ESTUDES

2025

ENCUESTA SOBRE USO DE DROGAS EN ENSEÑANZAS SECUNDARIAS

EN ESPAÑA (ESTUDES), 1994-2025





1. IN7	FRODUCCION	. 4
2. OB	JETIVOS	. 4
3. ME	TODOLOGÍA	. 5
4. RES	SULTADOS	11
	Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas	
	.1.1 Evolución temporal	
	1.2 Edad y sexo	
	1.3 Comunidad/Ciudad Autónoma	
4.2	Consumo por tipo de sustancia psicoactiva	30
4.	2.1 Bebidas alcohólicas	30
4.	2.2 Bebidas energéticas	41
4.	2.3 Tabaco	42
4.	2.4 Cigarrillos electrónicos (vapers)	47
4.	2.5 Pipas de Agua	48
4.	2.6 Hipnosedantes	49
4.	2.7 Analgésicos Opioides	53
4.	2.8 Cannabis	54
4.	2.9 Cocaína	61
	2.10Éxtasis	
	2.11Anfetaminas	
	.2.12Alucinógenos y Setas Mágicas	
	.2.13Heroína	
	2.14Inhalables volátiles	
	.2.15GHB	
	.2.16Metanfetaminas	
	.2.17Esteroides anabolizantes	
	2.18Sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio	
	2.19Nuevas sustancias psicoactivas	
	2.20Policonsumo	
	Percepciones y opiniones de la población ante el consumo de sustancias psicoactivas	
	3.1 Percepción de riesgo	
	3.2 Percepción de disponibilidad	
	3.3 Vías de información sobre sustancias psicoactivas	
	87	
4.	3.5 Entorno psicosocial: actividades, salidas nocturnas (frecuencia y horario), dinero disponib rendimiento académico, conductas sexuales y salud mental y emocional	



1. INTRODUCCIÓN

Durante 2025 se ha realizado una nueva edición de la encuesta ESTUDES, que se enmarca en la serie de encuestas que vienen realizándose en España de forma bienal desde 1994, y que tienen como objetivo conocer la situación y las tendencias del consumo de drogas y otras adicciones entre los estudiantes de 14 a 18 años que cursan Enseñanzas Secundarias.

Su financiación y promoción corresponden a la Delegación del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas (DGPNSD) y cuenta con la colaboración de las comunidades autónomas (Planes Autonómicos sobre Drogas y Consejerías de Educación) y del Ministerio de Educación y Formación Profesional.

La metodología es similar a la utilizada en otros países de la Unión Europea y Estados Unidos, lo que permite realizar comparaciones internacionales.

2. OBJETIVOS

ESTUDES tiene por objetivo recabar información de valor para diseñar y evaluar políticas dirigidas a prevenir el consumo de drogas y otras adicciones y los problemas derivados, que se orientan principalmente al medio familiar y/o escolar. Esta información complementa a la que se consigue a través de otras encuestas e indicadores epidemiológicos.

A partir de este objetivo general, se establecen los siguientes objetivos específicos:

- Conocer la prevalencia de consumo de las distintas drogas psicoactivas y de otras adicciones.
- Conocer las características sociodemográficas más importantes de los consumidores.
- Conocer algunos patrones de consumo relevantes.
- Estimar las opiniones, conocimientos, percepciones y actitudes ante determinados aspectos relacionados con el abuso de drogas (disponibilidad percibida, riesgo percibido ante diversas conductas de consumo) y algunos factores relacionados con el consumo y otras adicciones.
- Estimar el grado de exposición y receptividad de los estudiantes a determinadas intervenciones.



3. METODOLOGÍA

ASPECTOS GENERALES	
Nombre	ESTUDES. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España.
Descripción de la encuesta	Encuesta en estudiantes (14-18 años), realizada en centros educativos.
Periodicidad	ESTUDES se realiza cada dos años desde 1994.
Responsable de la encuesta	Observatorio Español de las Drogas y las Adicciones (OEDA). Delegación del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas (DGPNSD). Ministerio de Sanidad.

ÁMBITO DE LA ENCUESTA

La encuesta se realiza en todo el ámbito nacional.

Ámbito geográfico

El diseño de la muestra permite una aceptable precisión en cuanto a los resultados sobre las prevalencias de consumo de drogas a nivel nacional pero no a nivel de comunidad autónoma. Así, a excepción del alcohol, tabaco y cannabis, las prevalencias de consumo que se obtienen en cada comunidad autónoma presentan intervalos de confianza amplios, especialmente aquellas de menor población, de manera que este tipo de resultados quedan afectados por el azar y pueden aparecer notables variaciones en cada año de medición.

Ámbito poblacional

El universo está compuesto por estudiantes de 14 a 18 años que cursan Enseñanzas Secundarias en España (3º y 4º de Enseñanza Secundaria Obligatoria, 1º y 2º de Bachillerato, Ciclos de Formación Profesional Básica y Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional) en España.

Ámbito temporal El periodo de recogida de información ha sido del 10 de febrero al 10 de junio de 2025.

DISEÑO Y CARACTERÍSTICAS DE LA MUESTRA. PONDERACIÓN

El marco muestral utilizado para seleccionar la muestra fue la población de estudiantes matriculada en centros educativos con 3º y 4º de Enseñanza Secundaria Obligatoria (ESO), 1º y 2º de Bachillerato, 1º y 2º de Ciclos de Formación Profesional Básica y Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional. Quedan excluidos de este marco determinados colectivos como son, los alumnos de 14 años que cursan educación primaria, aquellos de 18 años que están matriculados en estudios universitarios, los estudiantes de 14 a 18 años que no asistieron a clase el día y hora en el que se cumplimentó la encuesta (ausentes), los estudiantes de Enseñanzas de Régimen General incluidos en Programas de Garantía Social y a distancia, y los estudiantes de Enseñanzas de Régimen Nocturno y de Enseñanzas de Régimen Especial. El sesgo derivado del absentismo y de la proporción de jóvenes de 14 a 18 años que queda fuera del marco, presumiblemente ha permanecido sin cambios relevantes a lo largo de la serie y, por tanto, cabe esperar que su repercusión en los resultados sobre consumo de drogas y otras adicciones en España tenga un carácter residual.

Marco muestral

Procedimiento de muestreo

Se ha realizado un muestreo por conglomerados bietápico, en el que, en primera instancia, se han seleccionado aleatoriamente centros educativos (unidades de primera etapa) y en segundo lugar aulas (unidades de segunda etapa), proporcionando el



cuestionario a todos los alumnos presentes en las mismas.

Para la selección de los centros educativos, se han utilizado listados del Registro de Centros Docentes del Ministerio de Educación y Formación Profesional. Se estratificó el marco muestral por las comunidades y ciudades autónomas que integran el territorio español (obteniendo un total de 19 estratos), por la titularidad jurídica de los centros (dos estratos: centros educativos públicos y privados) y el tipo de enseñanza que imparten [cuatro estratos: ESO (3º o 4º), Bachillerato, CFPB y CFGM de FP]. Todos los centros tenían la misma probabilidad de participar en la encuesta dentro de cada estrato, independientemente de su tamaño. Del mismo modo, en la selección final de las aulas de los centros escogidos, todas ellas contaban con la misma probabilidad de ser seleccionadas, eligiéndose por centro dos aulas de distinto curso del mismo estrato de enseñanza para la participación en la encuesta.

Tamaño de la muestra

Se obtienen resultados de 836 centros educativos y en 1.658 aulas, con una muestra valida final de 35.256 alumnos.

Ampliación de la muestra

En esta edición de ESTUDES las comunidades de Andalucía, Aragón, Asturias, Cantabria, Castilla y León, Castilla-La Mancha, Galicia, Madrid, Región de Murcia, Navarra, País Vasco, La Rioja y Ceuta ampliaron su muestra correspondiente de centros con el objetivo de obtener información específica para su territorio con un margen de error estadístico menor.

Error muestral

El error muestral máximo para un nivel de confianza del 95,5% y p=q=0,5 es del ± 0 ,6% para los estudiantes de 14 a 18 años.

TRABAJO DE CAMPO. RECOGIDA DE LA INFORMACIÓN

Método de recogida

Una vez establecido un primer contacto y concertada una cita con el centro seleccionado, el trabajador de campo acude al mismo y explica a su responsable la metodología de la encuesta y el proceso del trabajo. Una vez seleccionadas las aulas y pactada la fecha para la realización de la encuesta, se persona de nuevo en el centro y procede a aplicar el cuestionario.

Se ha empleado un cuestionario estandarizado y anónimo, similar al de otras encuestas realizadas en Europa y Estados Unidos, lo que permite realizar comparaciones.

El cuestionario es de tipo "auto-administrado" cumplimentándose por escrito (papel y lápiz) por todos los estudiantes de las aulas seleccionadas durante una clase normal (45-60 minutos).

El cuestionario está disponible tanto en castellano como en el resto de las lenguas cooficiales: catalán, vasco, gallego y valenciano; con el objetivo de atender a las peculiaridades lingüísticas de cada comunidad autónoma.

Cuestionario

El cuestionario incluye un módulo básico de preguntas presente en todas las ediciones anteriores, al que se han ido incorporando distintos módulos temáticos a lo largo del tiempo. En 2006 se añadió por primera vez el módulo sobre consumo problemático de cannabis; en 2010 se incorporó el módulo sobre nuevas sustancias psicoactivas; y en 2014 se introdujeron los módulos sobre uso de internet y otras conductas relacionadas, así como el de juego con dinero. Posteriormente, en 2016 se añadió un módulo sobre el consumo de sustancias estimulantes utilizadas para mejorar el rendimiento en el estudio, y en 2019 se incorporó un módulo específico sobre videojuegos. En 2023 se incluyó por primera vez un módulo dedicado a la pornografía y, finalmente, en la presente edición de 2025, se han introducido dos novedades: un módulo sobre el uso problemático de pornografía y otro sobre el uso de redes sociales y su consumo problemático.

Tasa de respuesta

La tasa de respuesta de los centros fue del 88,2%. Esto significa que el 88,2% de los centros seleccionados inicialmente participaron en la encuesta (en la anterior edición el 86,7%); sólo el 0,2% de los centros seleccionados fueron sustituidos principalmente por

una presencia elevada de alumnos mayores de 18 años. La tasa de respuesta de ESTUDES 2025 entre los alumnos de 14 a 18 años fue del 99,7% siendo igual a la de la edición anterior (99,7%).

No se han registrado incidencias relevantes en cuanto a la colaboración por parte de directores, jefes de estudio, docentes o alumnos.

OTROS ASPECTOS METODOLÓGICOS

La ponderación para el análisis de resultados se ha realizado en función de la comunidad autónoma (19 estratos), titularidad del centro (público, privado) y tipo de estudios (ESO, Bachillerato, Formación Profesional Básica, Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional), para ajustar la proporcionalidad de la muestra con respecto al universo.

La información sobre la distribución del universo según las tres variables de ponderación se obtuvo del Ministerio de Educación y Formación Profesional en base a los datos de alumnos de 14 a 18 años disponibles en el momento de la elaboración del análisis (curso 2022-2023). Esta información sobre el universo se utilizó igualmente para crear el factor de expansión de la muestra, que permite obtener los resultados a nivel de unidades poblacionales (miles de personas). De esta manera se establece la equivalencia de cada caso muestral con la población a la que representa.

Los cálculos se realizan excluyendo del numerador y del denominador los sujetos con valores desconocidos.

En la tabla 1 se muestra la distribución de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias en España, según comunidad autónoma de residencia, titularidad jurídica del centro educativo y tipo de estudios (1998-2025).

Tabla n ^o resideno España,	cia, seg	ún titul												na de
-	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
COMUNIDAD	ES AUTÓN	IOMAS												
Andalucía	439.486	402.840	361.512	363.862	326.571	304.858	350.592	345.073	296.955	307.453	321.268	333.606	354.250	407.545
Aragón	58.208	49.597	45.599	44.849	40.860	38.581	44.414	45.224	39.471	40.463	43.406	44.782	48.444	54.995
Asturias	59.379	48.271	42.232	39.752	33.888	28.534	32.598	32.381	26.746	27.234	28.070	28.288	30.844	36.425
Baleares	36.613	34.923	34.408	34.804	31.333	30.164	33.985	35.788	31.203	32.753	36.250	37.995	41.852	47.994
Canarias	111.340	96.577	87.248	85.592	74.244	68.929	78.902	81.402	67.994	73.074	78.018	79.980	82.585	94.370
Cantabria	311.64	26.253	23.666	22.473	19.609	17.583	20.366	19.980	16.536	17.541	18.764	18.566	21.516	25.119
Castilla y León	137.270	117.058	105.092	102.177	89.776	78.471	88.990	87.789	73.070	74.887	76.182	76.041	78.810	90.629
Castilla-La Mancha	85.693	79.729	77.727	78.397	73.297	69.538	79.848	81.315	69.444	71.507	73.671	74.138	79.078	92.992
Cataluña	310.815	262.519	248.490	248.973	236.139	234.395	264.590	275.946	250.522	249.005	271.365	290.928	319.302	353.350
C. Valenciara	215.858	190.873	178.801	177.602	160.648	154.174	176.955	180.461	153.623	161.202	173.196	181.853	189.772	228.571
Extremadura	58.622	54.160	51.426	50.791	46.757	41.203	45.254	44.111	38.292	38.332	39.436	39.061	41.368	45.394
Galicia	163.396	134.929	113.916	112.125	94.564	82.464	95.485	87.948	73.481	75.578	79.623	80.808	90.621	101.271
Madrid	292.702	251.754	229.324	231.045	207.926	191.834	224.210	227.068	199.999	211.462	230.278	246.595	262.151	295.369
Murcia	66.423	60.005	55.246	56.305	51.755	49.721	57.769	59.440	51.322	54.473	58.481	59.696	63.046	77.148
Navarra	26.977	22.174	21.103	20.626	19.640	19.061	22.096	22.524	21.251	21.858	23.789	23.764	27.158	29.693
País Vasco	112.596	90.058	82.048	78.790	67.592	63.000	72.145	72.410	64.174	68.202	75.229	78.859	83.497	92.333
Rioja	14.249	11.940	10.928	10.723	9.755	9.080	10.567	10.976	9.628	10.262	11.006	10.778	12.320	13.469
Ceuta	3.724	3.611	3.303	3.433	2.797	2.680	3.224	3.209	2.715	3.230	3.616	3.321	4.127	4.500
Melilla	3.455	3.197	3.244	2.970	2.791	2.890	6.099	3.776	3.105	3.421	3.778	3.407	3.510	4.479
TITULARIDAD	DEL CENT	RO EDUC	ATIVO											
Pública	1.626.084	1.362.588	1.225.988	1.241.521	1.093.906	1.004.590	1.154.668	1.189.700	1.014.070	1.056.289	1.123.968	1.169.785	1.255.359	1.496.691
Privada	601.886	577.880	549.325	5.237.68	496.036	482.570	553.421	527.121	475.461	485.648	521.458	542.681	578.892	598.955
TIPO DE ESTU	DIOS													
ESO	886.542	953.021	935.678	937.280	891.860	845.306	828.331	826.153	826.260	850.831	867.852	921.993	965.717	1.006.400
Bachillerato	927.249	724.972	614.796	600.389	576.960	520.541	608.428	594.090	550.619	560.404	582.505	583.240	624.193	805.832
FP	414.179	262.475	224.839	227.620	121.122	121.313	271.330	296.578	112.652	130.702	195.069	207.233	244.341	283.414
TOTAL	2.227.970	1.940.468	1.775.313	1.765.289	1.589.942	1.487.160	1.708.089	1.716.821	1.489.531	1.541.937	1.645.426	1.712.466	1.834.251	2.095.646

FUENTE: Ministerio de Educación y Formación Profesional



Tabla nº 2. Distribución de los estudiantes de 14 a 18 años incluidos en la muestra de ESTUDES, según comunidad/ciudad autónoma de residencia, según titularidad jurídica del centro educativo y según tipo de estudios (números absolutos). España, 1998-2025.

estudios (n	differ 00	aboora	103). L3	paria, i.	198-202	.0.								
	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
COMUNIDAD AL	JTÓNOMA													
Andalucía	1.976	2.372	2.552	2.464	2.750	6.143	3724	2.378	4.636	2.970	2.884	2.659	4.021	3.907
Aragón	775	671	2.185	1.757	1.764	785	1377	2.464	2.710	2.781	2.590	952	2.251	2.168
Asturias	765	661	744	584	1.737	627	1155	2.024	1.890	1.898	2.039	789	2.015	2.035
Baleares	679	602	1.762	1.795	622	599	1203	806	859	913	840	864	2.207	868
Canarias	966	739	960	835	2.079	1.398	1815	1.155	3.592	3.214	1.328	1.150	2.488	1.181
Cantabria	722	1.244	1.169	1.478	1.376	352	906	1.923	1.885	1.859	1.960	609	1.865	1.858
Castilla y León	1.093	919	1.140	983	1.107	1.697	1865	1.151	2.284	1.220	2.538	1.156	2.574	1.892
Castilla- La Mancha	943	1.749	2.501	860	984	1.359	1818	1.721	1.941	2.133	2.036	1.195	2.110	1.774
Cataluña	1.681	1.552	1.885	2.831	2.177	4.628	3415	2.353	2.510	2.617	2.640	2.493	2.675	2.690
C. Valenciana	1.395	2.287	1.685	1.362	1.657	3.119	2.727	1.696	3.260	3.502	3.628	1.891	3.636	1.990
Extre madura	718	443	796	1.693	777	807	1.370	860	905	817	907	848	847	832
Galicia	1.333	1.170	2.108	1.245	2.244	1.799	1.945	2.022	2.102	2.089	2.026	1.244	2.185	2.133
Madrid	1.853	2.929	3.308	3.033	3.055	3.904	3.056	3.250	4.404	4.321	4.172	2.343	3.901	3.701
Murcia	813	727	1.394	1.468	1.601	998	1.551	1.054	1.085	1.259	2.240	1.131	2.100	2.192
Navarra	553	627	530	600	570	361	960	605	662	773	2.353	824	2.151	1.895
País Vasco	1.021	852	806	990	884	1.316	1.726	1.096	1.164	1.286	1.314	1.226	1.184	1.865
Rioja	570	462	457	975	525	190	647	477	507	1.076	1.033	451	1.586	1.354
Ceuta	30	323	130	140	289	46	325	232	224	319	668	251	682	660
Melilla	199	121	464	428	256	57	382	236	866	322	814	245	1.730	261
TITULARIDAD DE	L CENTRO	EDUCATIV	/O											
Pública	12.766	10.421	14.445	14.889	13.050	20.720	22.081	18.848	25.976	24.383	25.402	14.824	28.748	24.442
Privada	5.319	10.029	12.131	10.632	13.404	9.463	9.886	8.655	11.510	10.986	12.608	7.497	13.460	10.814
TIPO DE ESTUDIO	os													
ESO	9.560	13.664	14.400	14.415	15.983	15.671	17.816	14.953	21.278	20.219	21.224	12.636	23.157	17.786
Bachillerato	7.312	5.869	10.733	9.468	8.468	10.348	11.683	10.384	14.624	13.496	13.858	7.994	15.123	14.296
Formación Profesional	1.213	917	1.443	1.638	2.003	4.164	2.468	2.166	1.584	1.654	2.928	1.691	3.928	3.174
TOTAL	18.085	20.450	26.576	25.521	26.454	30.183	31.967	27.503	37.486	35.369	38.010	22.321	42.208	35.256



Tabla nº 3. D	istribu	ción de	los cer	ntros ed	ucativo	s y aula	as inclu	idos en	la mue	stra ES	TUDES,	según		
comunidad/o	ciudad	autóno	ma de i	residen	cia (nún	neros a	bsoluto	s). Esp	aña, 19	98-202	5.			
	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
CENTROS														
Andalucía	45	54	60	64	70	77	62	63	110	68	68	61	90	88
Aragón	18	17	35	32	33	49	63	68	69	69	66	22	54	53
Asturias	18	17	18	16	29	48	63	59	55	53	51	18	46	49
Baleares	13	15	32	32	15	41	77	22	20	23	21	21	48	21
Canarias	22	21	23	22	33	57	30	32	92	80	33	30	56	30
Cantabria	13	28	29	28	28	39	58	58	50	49	51	15	42	47
Castilla y León	27	25	30	27	32	35	29	33	61	32	65	29	57	48
Castilla- La Mancha	17	44	58	22	25	31	29	43	52	53	51	30	49	49
Cataluña	39	37	43	70	53	56	53	55	58	59	59	55	57	57
C. Valenciana	33	56	37	35	40	46	66	48	78	86	89	45	76	47
Extremadura	16	10	19	31	19	25	22	27	27	23	22	19	20	21
Galicia	29	25	36	30	39	62	65	60	57	53	52	30	48	50
Madrid	40	66	75	71	71	85	81	81	98	96	95	52	79	81
Murcia	16	17	38	25	25	48	25	27	25	29	52	26	49	48
Navarra	15	15	14	14	13	16	15	17	17	18	52	17	43	41
País Vasco	27	21	22	26	28	30	28	30	32	33	32	29	28	48
Rioja	12	12	12	17	12	25	37	12	11	25	23	11	28	36
Ceuta	1	5	3	5	7	7	6	6	6	7	17	6	8	16
Melilla	3	3	7	6	5	7	48	6	23	7	18	7	10	6
Total	404	488	591	573	577	784	857	747	941	863	917	523	888	836
AULAS														
Andalucía	90	108	119	128	139	154	125	126	218	136	127	160	182	175
Aragón	38	31	101	95	92	98	128	136	138	137	127	52	112	106
Asturias	36	30	35	32	84	96	125	125	106	106	99	52	101	96
Baleares	27	24	84	93	30	82	153	43	40	46	40	52	105	42
Canarias	44	41	46	44	98	114	60	66	182	160	59	74	126	60
Cantabria	28	48	58	84	81	78	116	117	98	98	98	30	96	90
Castilla y León	40	47	58	54	64	70	60	71	121	64	126	68	126	94
Castilla-La Mancha	55	69	116	44	50	62	63	96	104	106	100	63	100	97
Cataluña	78	74	87	140	103	112	111	115	116	118	117	113	117	114
C. Valenciana	69	90	72	70	80	92	136	92	154	172	169	118	162	94
Extremadura	53	19	37	92	38	50	45	57	50	46	44	47	42	42
Galicia	33	43	102	60	116	124	129	120	114	104	101	66	104	97
Madrid	58	119	144	142	142	170	160	166	196	190	185	168	168	162
Murcia	79	29	72	74	75	96	51	55	50	58	104	85	104	96
Navarra	26	22	26	28	26	32	32	30	32	36	102	35	100	82
País Vasco	33	40	44	51	56	60	56	60	60	66	61	58	60	96
Rioja	29	20	22	50	24	50	74	24	22	50	44	26	74	72
Ceuta	2	15	6	10	14	14	12	12	12	19	32	23	35	32
Melilla	8	6	22	24	10	14	94	12	45	14	34	21	78	11
Total	826	875	1.251	1.315	1.322	1.568	1.730	1.523	1.858	1.726	1.769	1.311	1.992	1.658



Tabla nº 4. Error muestral de la muestra de ESTUDES, según comunidad/ciudad autónoma (para un nivel de confianza del 95,5% y una distribución poblacional de p=q=0,5) España, 2025.

CCAA	Núme	ero de Puntos Mue	strales (1)		Número de alumno	s	Error muestral
CONT	DGPNSD*	Ampliación**	Tamaño final	DGPNSD*	Ampliación**	Tamaño final	(<u>+</u>) ***
Andalucía	61	27	88	2.730	1.177	3.907	1,6%
Aragón	22	31	53	914	1.254	2.168	2,1%
Asturias	18	31	49	770	1.265	2.035	2,2%
Baleares	21	0	21	868	0	868	3,4%
Canarias	30	0	30	1.181	0	1.181	2,9%
Cantabria	16	31	47	614	1.244	1.858	2,2%
Castilla y León	29	19	48	1.128	764	1.892	2,3%
Castilla-La Mancha	30	19	49	1.074	700	1.774	2,4%
Cataluña	57	0	57	2.690	0	2.690	1,9%
C. Valenciana	47	0	47	1.990	0	1.990	2,2%
Extremadura	21	0	21	832	0	832	3,4%
Galicia	30	20	50	1.267	866	2.133	2,1%
Madrid	52	29	81	2.378	1.323	3.701	1,6%
Murcia	26	22	48	1.206	986	2.192	2,1%
Navarra	16	25	41	786	1.109	1.895	2,2%
País Vasco	29	19	48	1.105	760	1.865	2,3%
La Rioja	12	24	36	431	923	1.354	2,6%
Ceuta	6	10	16	229	431	660	3,6%
Melilla	6	0	6	261	0	261	6,0%
Total España	529	307	836	22.454	12.802	35.256	0,6%

⁽¹⁾ El punto muestral es el centro educativo para la enseñanza para la que ha sido seleccionada. De esta manera, es posible que un mismo centro educativo haya podido ser seleccionado para dos enseñanzas diferentes y por ello tenga asignado 2 o más puntos muestrales

^{*} Muestra financiada por la DGPNSD

^{**} Muestra financiada por las CCAA (colegios ampliados en la muestra)

^{***} Error muestral máximo para un nivel de confianza del 95,5% y p=q=0,5



4. RESULTADOS

4.1 Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas

4.1.1 Evolución temporal

La sustancia psicoactiva con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias con edades comprendidas entre los 14 y los 18 años es el **alcohol**. En este sentido, casi tres cuartas partes (73,9%) afirman haber consumido esta droga alguna vez en su vida, valor que supone un descenso de dos puntos porcentuales respecto al dato de 2023 (75,9%). Este descenso también se registra entre los alumnos que declaran haber consumido esta sustancia en los marcos temporales de los últimos 12 meses, bajando 2,6 puntos porcentuales, y, principalmente, de los últimos 30 días, cuyo dato pasa del 56,6% en 2023 al 51,8% en la presente edición de la encuesta.

En segunda posición se encuentra el **tabaco**, cuya prevalencia de consumo continúa descendiendo entre los estudiantes, logrando así los datos más bajos de toda la serie histórica independientemente del tramo temporal que se analice. En este sentido, respecto al 2023, hay un descenso de 6,1 puntos porcentuales cuando se hace referencia al consumo alguna vez en la vida, de 6,5 puntos cuando se circunscribe al último año y de 5,5 puntos en el tramo de los últimos 30 días.

La tercera droga más consumida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias, y la primera de las sustancias de carácter ilegal, es el **cannabis**. El 21,0% de los jóvenes admiten haber consumido cannabis en alguna ocasión, lo que supone una bajada de 5,9 puntos porcentuales respecto a la anterior medición. Por su parte, cuando el tramo de consumo se acota los últimos 12 meses, la prevalencia registrada es del 15,5% (21,8% en 2023), y del 11,6% si se contemplan los 30 días previos a la realización de la encuesta (15,6% en 2023). Estos datos consolidan la tendencia de bajada en el consumo de esta sustancia y suponen un nuevo hito histórico.

Por su parte, los **hipnosedantes** (tranquilizantes/somníferos) con o sin receta continúan siendo la cuarta sustancia psicoactiva de mayor prevalencia de consumo. En esta línea, el 17,9% de los estudiantes declaran haber tomado esta droga en alguna ocasión; mientras que en ámbitos de tiempo más cercanos (último año y mes), los porcentajes bajan al 13,1% y 7,8% respectivamente. Al igual que en lo observado en sustancias anteriores, los niveles de consumo actuales suponen un descenso respecto a los del 2023.

Respecto al consumo de **éxtasis**, éste pierde fuerza en todos los tramos temporales. Así, el 2,4% de los estudiantes admite haberlo consumido alguna vez, el 1,6% en el último año y el 0,7% en el último mes.

Por su parte, el consumo de **cocaína** (polvo y/o base) se estanca y repite la misma prevalencia del 2023 en cuanto al consumo en alguna ocasión (2,9%) y en los últimos 12 meses (2,3%). Y en el escenario temporal más reciente (últimos 30 días), el dato baja ligeramente, pasando del 1,0% de la pasada edición al 0,8% actual.



Tabla nº 5. Prevalencia de consumo de drogas alguna vez en la vida, últimos 12 meses, últimos 30 día	is y a diario
en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 1	998-2025.

en los ultimos 30 d	ias eiiti	<u>e 108 e</u>	Studiai	ites de	cliseli	alizas	Securio	iai ias c	<u> 14-1</u>	8 anos	(⁄₀). ES	pana,	1998-2	UZJ.
	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Prevalencia de consumo algu	una vez er	ı la vida												
Alcohol	86,0	78,0	76,6	82,0	79,6	81,2	75,1	83,9	78,9	76,9	77,9	73,9	75,9	73,9
Tabaco	63,4	61,8	59,8	60,4	46,1	44,6	39,8	43,8	38,4	38,5	41,3	38,2	33,4	27,3
Cannabis	29,5	33,2	37,5	42,7	36,2	35,2	33,0	33,6	29,1	31,1	33,0	28,6	26,9	21,0
Hipnosedantes*	7,7	8,8	8,5	10,0	12,1	17,3	18,0	18,5	16,1	17,9	18,4	19,6	19,6	17,9
Hipnosedantes**	6,4	6,9	6,5	7,0	7,6	9,4	10,4	8,9	7,8	8,0	8,6	10,3	9,7	9,5
Cocaína polvo y/o base	5,4	6,5	7,7	9,0	5,7	5,1	3,9	3,6	3,5	3,2	2,9	2,7	2,9	2,9
Éxtasis	3,6	6,2	6,4	5,0	3,3	2,7	2,5	3,0	1,2	2,3	2,6	3,1	3,1	2,4
Alucinógenos	5,5	5,8	4,4	4,7	4,1	4,1	3,5	3,1	1,8	1,6	1,9	1,7	1,9	1,6
Inhalables volátiles	4,2	4,3	3,7	4,1	3,0	2,7	2,3	1,9	0,9	1,0	1,7	1,8	2,8	2,4
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	2,1	2,2	1,3	1,4	1,7	1,3	1,5	1,2
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	0,8	0,9	0,8	1,4	1,6	1,5	1,5	1,4
Anfetaminas	4,3	4,5	5,5	4,8	3,4	3,6	2,6	2,4	1,4	1,7	1,5	1,5	1,7	1,5
Heroína	0,9	0,6	0,5	0,7	1,0	0,9	1,0	1,0	0,6	0,8	0,7	0,5	0,7	0,8
GHB	-	-	-	-	1,2	1,1	1,2	1,3	1,0	0,6	0,6	0,4	0,7	0,6
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,6	0,7
Prevalencia de consumo en l	los último	s 12 mese	!S											
Alcohol	83,8	77,3	75,6	81,0	74,9	72,9	73,6	81,9	76,8	75,6	75,9	70,5	73,6	71,0
Tabaco	-	-	-	-	34,0	38,1	32,4	35,3	31,4	34,7	35,0	30,7	27,7	21,2
Cannabis	25,7	28,8	32,8	36,6	29,8	30,5	26,4	26,6	25,4	26,3	27,5	22,2	21,8	15,5
Hipnosedantes*	-	-	-	-	7,4	10,1	9,8	11,6	10,8	11,6	12,5	13,6	14,8	13,1
Hipnosedantes**	4,7	5,0	4,5	4,7	4,8	5,7	5,6	5,8	5,3	5,4	6,1	7,2	7,4	7,0
Cocaína polvo y/o base	4,5	4,8	6,2	7,2	4,1	3,6	2,6	2,5	2,8	2,5	2,4	2,1	2,3	2,3
Éxtasis	2,5	5,2	4,3	2,6	2,4	1,9	1,7	2,2	0,9	1,6	1,9	1,8	2,2	1,6
Alucinógenos	4,0	4,2	3,2	3,1	2,8	2,7	2,1	2,0	1,2	1,0	1,4	1,0	1,3	1,0
Inhalables volátiles	2,6	2,5	2,2	2,2	1,8	1,6	1,2	1,2	0,7	0,6	1,0	0,9	2,1	1,5
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	1,6	1,4	0,8	0,9	1,1	0,9	1,1	0,8
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	0,6	0,7	0,5	1,0	1,2	1,1	1,1	1,0
Anfetaminas	3,4	3,5	4,1	3,3	2,6	2,5	1,6	1,7	0,9	1,2	1,1	0,8	1,3	1,1
Heroína	0,6	0,4	0,3	0,4	0,8	0,7	0,6	0,7	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,6
GHB	-	-	-	-	0,8	0,8	0,7	1,0	0,7	0,4	0,4	0,3	0,5	0,4
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5
Prevalencia de consumo en	los último	s 30 días												
Alcohol	68,1	60,2	56,0	65,6	58,0	58,5	63,0	74,0	68,2	67,0	58,5	53,6	56,6	51,8
Tabaco	31,9	32,1	29,4	28,7	27,8	32,4	26,2	29,7	25,9	27,3	26,7	23,9	21,0	15,5
Cannabis	17,2	20,8	22,5	25,1	20,1	20,1	17,2	16,1	18,6	18,3	19,3	14,9	15,6	11,6
Hipnosedantes*	-	-	-	-	3,6	5,1	5,2	6,6	6,2	5,9	6,4	7,5	8,2	7,8
Hipnosedantes**	2,3	2,5	2,4	2,4	2,4	2,9	3,0	3,4	3,0	2,6	2,9	3,6	3,8	3,9
Cocaína polvo y/o base	2,5	2,5	3,2	3,8	2,3	2,0	1,5	1,5	1,8	1,0	0,9	0,6	1,0	0,8
Éxtasis	1,6	2,8	1,9	1,5	1,4	1,2	1,0	1,2	0,4	0,6	0,7	0,6	0,9	0,7
Alucinógenos	2,0	2,0	1,2	1,5	1,3	1,2	1,0	1,0	0,6	0,4	0,5	0,3	0,5	0,5
Inhalables volátiles	1,8	1,5	1,1	1,1	1,1	0,9	0,8	0,8	0,4	0,3	0,5	0,4	1,0	0,6
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,4	0,3	0,4	0,3	0,5	0,4
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	0,3	0,6	0,5
Anfetaminas	2,0	2,0	2,0	1,8	1,4	1,1	0,9	1,0	0,5	0,5	0,5	0,2	0,7	0,5
Heroína	0,4	0,3	0,2	0,4	0,5	0,6	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,2	0,4	0,4
GHB	-	-	-	-	0,5	0,5	0,5	0,7	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4

	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Prevalencia de consumo	a diario en lo	s últimos	30 días											
Alcohol	-	-	-	-	1,9	2,9	6,0	2,7	1,7	1,6	1,0	1,1	1,5	2,1
Tabaco	23,1	23,0	21,0	21,5	14,8	14,8	12,3	12,5	8,9	8,8	9,8	9,0	7,5	4,3
Cannabis	1,8	3,7	3,8	5,0	3,1	3,1	3,0	2,7	1,8	2,0	2,3	1,6	1,3	0,8
Hipnosedantes*	-	-	-	-	0,4	0,6	0,7	0,9	0,8	2,7	3,0	3,7	4,9	4,3
Hipnosedantes**	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	0,3	0,2	1,1	1,2	1,4	2,1	1,9

Entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias, las edades medias de inicio en el consumo de alcohol y tabaco, como sustancias de mayor prevalencia, son los 13,9 y 14,1 años respectivamente.

Poniendo foco en el primer consumo de **alcohol** entre los estudiantes, éste repite el mismo valor que el obtenido en 2023, de igual manera que con el **tabaco**, cuya edad de inicio (14,1 años) se mantiene invariable desde el 2016.

En cuanto a los **hipnosedantes** (ya sean con o sin receta), la edad media de inicio en el consumo desciende una décima (de 14,1 años en 2023 a 14,0 años en 2025). Misma situación se registra en el cannabis, en la que el consumo se inicia a los 14,8 años.

Enseñanzas Sec	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Alcohol	13,8	13.6	13.6	13,7	13.8	13.7	13,7	13,9	13.8	14,0	14.0	14.0	13,9	13,9
Inhalables volátiles	13,4	13,9	14,3	14,0	13,6	13,8	13,2	13,4	13,9	13,8	14,0	14,9	15,3	15,0
Tabaco	13,2	13,1	13,1	13,2	13,1	13,3	13,5	13,6	13,9	14,1	14,1	14,1	14,1	14,1
GHB	-	-	-	-	15,0	15,0	14,6	15,1	14,8	14,2	14,4	15,0	14,7	14,5
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,3	14,5	14,4	14,1	14,6
Heroína	14,4	15,4	14,9	14,4	14,7	14,3	14,4	14,4	14,0	14,0	14,5	14,7	14,1	14,3
Tabaco (consumo diario)	14,5	14,4	14,4	14,5	14,2	15,1	14,3	14,5	14,6	14,6	14,7	14,7	14,6	14,4
Cannabis	15,0	14,9	14,7	14,7	14,6	14,6	14,7	14,9	14,8	14,8	14,9	14,9	14,9	14,8
Cocaína base	-	-	-	-	15,0	15,0	14,6	15,2	14,8	14,6	15,1	14,9	14,7	14,6
Alucinógenos	15,4	15,5	15,5	15,8	15,5	15,4	15,4	15,4	14,0	15,2	15,2	15,6	15,1	14,8
Alcohol (consumo semanal)	15,0	14,9	15,0	15,1	15,0	15,6	14,8	15,1	15,0	15,1	15,2	15,2	15,0	14,8
Cocaína polvo y/o base	15,8	15,8	15,7	15,8	15,3	15,3	14,9	15,5	15,0	15,1	15,2	15,3	15,0	14,7
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	15,2	15,4	15,0	14,9
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0	15,2	15,5	15,0	14,5
Cocaína polvo	-	-	-	-	15,4	15,4	15,4	15,6	15,1	15,2	15,3	15,4	15,1	14,8
Éxtasis	15,5	15,7	15,4	15,6	15,5	15,2	15,3	15,8	15,2	15,2	15,4	15,4	15,4	15,0
Anfetaminas	15,6	15,6	15,6	15,7	15,6	15,4	15,5	15,5	15,2	15,1	15,4	15,3	15,1	14,8
Hipnosedantes*	-	-	-	-	13,8	14,0	13,9	14,3	13,9	13,7	14,0	14,1	14,1	14,0
Hipnosedantes**	14,8	14,5	14,6	14,8	14,2	14,3	14,2	14,6	14,2	14,0	14,3	14,4	14,4	14,2

^{*} Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos con o sin receta

^{**} Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos sin receta

^{*} Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

^{**} Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

Analizando las edades medias en las que se realiza el primer consumo en función del sexo de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias, se concluye que no existen grandes diferencias entre hombres y mujeres, incluso llegando a coincidir en la edad en sustancias de amplia prevalencia de consumo, como es el caso del tabaco, o con diferencias de apenas una décima, como en el alcohol.

Tabla nº 7. Edad media de inicio en el consu Secundarias de 14-18 años, según sexo (año		entre los estudiantes	s de Enseñanzas
	Total	Hombre	Mujer
Hipnosedantes*	14,0	13,7	14,1
Alcohol	13,9	13,8	13,9
Tabaco	14,1	14,1	14,1
Hipnosedantes**	14,2	14,0	14,3
GHB	14,5	14,4	14,8
Heroína	14,3	14,4	14,0
Inhalables volátiles	15,0	15,1	14,8
Esteroides anabolizantes	14,6	14,7	12,9
Tabaco (consumo diario)	14,4	14,4	14,4
Cannabis	14,8	14,9	14,8
Cocaína base	14,6	14,5	14,7
Alcohol (consumo semanal)	14,8	14,9	14,7
Alucinógenos	14,8	15,0	14,4
Setas mágicas	14,5	14,8	14,0
Cocaína polvo y/o base	14,7	14,6	14,7
Analgésicos opioides***	14,7	14,8	14,6
Metanfetamina	14,9	14,8	15,1
Cocaína en polvo	14,8	14,8	14,8
Anfetaminas	14,8	14,8	14,7
Éxtasis	15,0	15,0	15,0

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

4.1.2 Edad y sexo

A continuación, se muestra en la siguiente tabla los datos sobre las prevalencias de consumo del último año de las diferentes sustancias psicoactivas entre estudiantes de 14 y 18 años en España, individualizando los resultados año a año.

Comenzando por el **alcohol**, el 50,2% de los alumnos de 14 años reconocen haber consumido esta sustancia en los últimos 12 meses, escalando el porcentaje hasta el 81,4% y 84,7% en el caso de los estudiantes de 17 y 18 años respectivamente.

Por su parte, el **tabaco** también reproduce esta tendencia alcista con la edad, aunque en menor grado. Así, se produce una subida desde el 8,7% de los jóvenes de 14 años que declaran haber fumado en el último año, hasta el 28,1% para los 17 años, mientras que, en los estudiantes de 18 años, se llega a un valor del 31,0%.

En cuanto al **cannabis**, parte de una prevalencia de consumo del 6,2% en los alumnos de 14 años y se incrementa hasta un 20,5% en los estudiantes de 17 años y de 21,5% en el segmento de los 18 años.

^{*} Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

^{**} Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

^{***}Para colocarte

Profundizando en los hábitos de consumo de **cocaína**, un 1,4% de los estudiantes de 14 años refieren haberla consumido en los últimos 12 meses. Si se pone el foco en el alumnado de 17 años, este nivel de consumo casi se duplica (2,6%) y, experimenta una leve caída en el caso de los jóvenes de 18 años (2,1%).

En una línea similar, el **éxtasis** refleja valores más residuales con independencia del tramo de edad analizado, no obstante, también hay una relación directa entre el aumento de la edad y el consumo. Mientras que, entre los alumnos de 14 años el consumo de esta sustancia se sitúa en el 0,9%, en el caso de los estudiantes de 17 años se incrementa al 2,0%, aunque baja al 1,6% en el segmento de los 18 años.

Por último, con relación a los **hipnosedantes** (con o sin receta), se aprecia que la prevalencia de consumo por edad oscila entre el 9,6%, registrado en los estudiantes de 14 años, y el 17,5%, que podemos observar en los alumnos de 18 años.

Secundarias de 14 a 18						
	14	15	16	17	14-17	18
Alcohol	50,2	64,9	76,8	81,4	70,5	84,7
Tabaco	8,7	15,2	25,7	28,1	20,8	31,0
Cannabis	6,2	10,4	19,8	20,5	15,3	21,5
Hipnosedantes*	9,6	11,6	13,9	15,3	13,0	17,5
Hipnosedantes**	5,1	6,0	7,5	8,2	6,9	10,0
Cocaína polvo y/o base	1,4	1,6	2,9	2,6	2,3	2,1
Cocaína polvo	1,1	1,3	2,4	2,4	1,9	1,8
Cocaína base	0,9	1,0	1,5	1,2	1,2	1,1
Éxtasis	0,9	1,0	2,0	2,0	1,6	1,6
Alucinógenos	0,7	0,8	1,3	1,2	1,0	1,4
Inhalables volátiles	1,0	1,2	1,6	2,0	1,5	2,4
Setas mágicas	0,6	0,7	0,9	0,8	0,8	1,0
Metanfetamina	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	1,0
Anfetaminas/speed	0,8	0,8	1,3	1,2	1,1	0,9
Heroína	0,7	0,5	0,8	0,4	0,6	0,7
GHB	0,3	0,3	0,5	0,4	0,4	0,6
Esteroides anabolizantes	0,4	0,5	0,6	0,6	0,5	0,6
Analgésicos opioides***	0,6	0,8	0,9	0,9	0,8	1,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Se extraen diferentes conclusiones cuando se observa la evolución que han experimentado las prevalencias de consumo de las sustancias psicoactivas según el sexo de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias.

A nivel general, en la mayoría de las drogas, existe un descenso en los niveles de consumo tanto entre hombres como en mujeres, comparado con 2023.

Uno de los casos que ejemplifican esta cuestión es el **alcohol**, que respecto la anterior medición, el consumo de esta sustancia alguna vez en la vida baja 1,3 puntos porcentuales en los hombres (pasa de 73,7% a 72,4%) y 2,8 puntos en las mujeres (pasando de 78,1% a 75,3%).

^{*} Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

^{**} Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

^{***}Para colocarte



En lo referido a los **hipnosedantes**, se producen diferencias según el sexo: entre las mujeres hay una bajada generalizada con independencia del marco temporal; mientras que, en los hombres, o bien se estanca (consumo alguna vez en la vida: pasa de 13,3% en 2023 a 13,2%; consumo en el último año: pasa de 9,7% a 9,6%), o bien crece levemente (consumo en los últimos 30 días: pasa del 5,4% al 5,8%).

Al igual que en los hipnosedantes, el **tabaco** es otra de las drogas donde existe un mayor consumo por parte de las mujeres. No obstante, respecto a la encuesta anterior, las caídas en las prevalencias son notables, especialmente en el caso de las mujeres, segmento que baja 8,5 puntos porcentuales cuando se trata del consumo en alguna ocasión (de 36,8% a 28,3%), 8,9 puntos en el consumo de los últimos 12 meses (de 30,8% al 21,9%) y de 7,7 puntos en el último mes (de 23,3% al 15,6%).

En el caso, del **cannabis** y la **cocaína** se registra un mayor consumo entre los chicos que entre las chicas. A pesar de tener menor prevalencia, destaca especialmente la cocaína debido a que hay el doble de hombres (3,8%) que admiten haberla probado alguna vez en la vida que mujeres (1,9%), alcanzándose una mayor diferencia entre ambos sexos cuando se observa el consumo de los 30 días previos a la realización de la encuesta: 1,2% de los hombres frente a 0,3% de las mujeres. Evolutivamente, el consumo de cocaína se mantiene estable respecto a 2023 en ambos sexos; el consumo de cannabis sin embargo desciende, predominantemente en las mujeres.

Tabla nº 9. I	Pre	vale	ncia	de	con	sun	no c	de d	roga	as a	lgur	na v	ez e	en la	a vid	a, e	n lo	s úl	timo	os 1:	2 me	eses	, en	los	últi	mos	30	
días y a diar					os 3	0 dí	as e	entr	e lo	s es	tud	iant	es (de E	nse	ñanz	zas	Sec	und	aria	s de	14-	·18 a	años	s, se	egún	se	хо
(%). España																												
		98		00	20	-	20	• •		06	20	-	20		-	12		14	20	_	20	_	20		20		202	_
	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M
Prevalencia de co	nsun	no alg	una v	vez er	n la vi	ida																						
Alcohol	85,5	86,4	78,2	77,9	75,9	77,2	81,5	82,5	78,4	80,7	80,8	81,7	74,9	75,2	82,9	84,9	77,8	80,1	75,7	78,2	76,3	79,4	71,6	76,3	73,7	78,1	72,4	75,3
Tabaco	57,4	68,5	57,1	66,7	54,6	64,7	56,6	64,1	42,0	49,8	42,2	47,0	35,6	43,8	41,6	46,1	36,5	40,3	36,3	40,7	38,2	44,3	35,1	41,5	30,0	36,8	26,4	28,3
Cannabis	31,6	27,6	36,2	30,1	40,6	34,6	45,3	40,2	38,0	34,6	37,8	32,8	34,9	31,1	36,3	30,7	31,5	26,8	33,2	28,9	34,5	31,5	29,3	28,0	27,6	26,2	23,4	18,6
Hipnosedantes*	6,4	9,3	7,3	10,2	6,8	9,9	8,1	12,3	12,0	18,8	14,2	20,4	14,9	21,5	14,1	23,0	11,9	20,1	14,4	21,5	15,1	21,5	15,3	24,1	13,3	26,1	13,2	22,7
Hipnosedantes**	4,4	8,2	5,2	8,6	5,0	7,9	5,8	8,1	5,8	9,2	7,7	11,0	8,4	12,3	6,9	11,0	5,8	9,6	6,3	9,8	6,7	10,3	2,6	4,7	6,9	12,7	7,1	11,9
Cocaína polvo y/o base	6,5	4,4	8,4	4,5	9,0	6,4	11,3	6,8	6,8	4,7	6,3	3,8	4,8	3,0	4,8	2,5	4,2	2,9	4,1	2,2	3,9	1,9	3,4	1,9	3,8	1,9	3,8	1,9
Éxtasis	4,0	3,2	7,6	4,8	7,0	5,8	6,0	3,9	4,2	2,5	3,5	2,0	3,2	1,9	3,9	2,0	1,6	0,8	2,7	1,9	3,1	2,1	3,4	2,8	3,6	2,5	3,1	1,8
Alucinógenos	6,1	5,0	7,2	4,4	5,6	3,4	6,2	3,3	5,7	2,7	5,6	2,6	4,6	2,4	4,1	2,1	2,3	1,2	2,1	1,1	2,7	1,2	2,3	1,1	2,4	1,4	2,4	0,9
Inhalables volátiles	5,1	3,4	5,7	3,0	4,8	2,7	5,2	2,9	4,1	2,0	3,6	1,8	3,0	1,7	2,4	1,3	1,3	0,6	1,2	0,9	1,9	1,5	1,9	1,7	3,1	2,5	3,0	1,8
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	1,4	1,8	0,8	2,0	0,8	2,4	1,0	1,8	0,8	2,0	1,0	1,8	0,5
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	0,6	1,1	0,4	1,7	1,0	1,9	1,3	1,8	1,2	1,9	1,1	1,8	1,0
Anfetaminas	5,5	3,2	5,7	3,3	6,2	4,9	6	3,6	4,2	2,7	4,5	2,7	3,4	1,8	3,2	1,5	1,8	0,9	2,2	1,2	2,0	1,1	1,9	1,0	2,3	1,2	2,2	0,8
Heroína	1,2	0,7	0,8	0,3	0,6	0,5	1,1	0,3	1,5	0,5	1,4	0,4	1,5	0,6	1,4	0,5	0,9	0,4	1,0	0,5	1,0	0,4	0,8	0,2	1,0	0,4	1,3	0,4
GHB	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	0,6	1,6	0,7	1,5	0,8	1,9	0,8	1,3	0,8	0,8	0,4	0,7	0,4	0,6	0,2	1,0	0,4	1,0	0,2
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	0,3	1,0	0,3	0,8	0,2	0,6	0,2	0,7	0,2	1,0	0,2	1,2	0,2

Prevalencia de co	nsun	no e n	los ú	ltimo	s 12 ı	mese:	5																					
	19	98	20	00	20	02	20	04	20	06	20	08	20	10	20	12	20	14	20	16	20	19	20	21	20	23	20	25
	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M
Alcohol	83	84,5	77,3	77,3	74,9	76,3	80,6	81,5	73,4	76,3	71,5	74,2	73,3	73,8	80,9	82,9	75,3	78,2	74,3	76,9	74,1	77,5	67,8	73,3	71,2	76,1	69,5	72,5
Tabaco	-	-	-	-	-	-	-	-	30,2	37,5	36,0	40,1	28,1	36,4	33,1	37,5	29,6	33,2	32,6	36,9	31,4	38,5	27,3	34,2	24,7	30,8	20,5	21,9
Cannabis	28,2	23,5	32,2	25,2	36,2	29,8	39,4	33,7	31,6	28,2	33,5	27,5	28,2	24,7	29,7	23,3	28,0	23,0	28,1	24,4	29,2	25,9	22,6	21,8	22,5	21,0	17,6	13,4
Hipnosedantes*	-	-	-	-	-	-	-	-	7,3	11,1	8,1	12,1	7,7	12,5	8,4	14,9	7,7	13,8	8,8	14,4	9,8	15,1	9,7	17,6	9,7	20,0	9,6	16,7
Hipnosedantes**	3,3	5,9	3,5	6,6	3,2	5,7	4,0	5,5	3,7	5,8	4,6	6,8	4,4	6,7	4,4	7,3	3,8	6,8	4,1	6,7	4,7	7,4	2,6	4,7	5,3	9,5	5,2	8,9
Cocaína polvo y/o base	5,4	3,6	6,4	3,1	7,5	5,1	9,4	5,1	5,2	3,1	4,9	2,4	3,3	1,8	3,4	1,6	3,3	2,2	3,3	1,6	3,2	1,7	2,7	1,5	3,2	1,5	3,2	1,3
Éxtasis	2,9	2,1	6,4	3,9	4,7	3,8	3,3	1,9	3,3	1,6	2,6	1,3	2,2	1,2	3,0	1,4	1,2	0,6	2,0	1,1	2,4	1,4	2,1	1,5	2,6	1,8	2,2	0,9
Alucinógenos	4,8	3,2	5,5	2,9	4,4	2	4,4	1,8	4,1	1,6	3,9	1,7	3,0	1,3	2,9	1,1	1,6	0,7	1,4	0,6	2,0	0,8	1,4	0,6	1,8	0,8	1,7	0,4
Inhalables volátiles	3,3	2,0	3,3	1,8	3,0	1,5	3,0	1,4	2,6	1,1	2,3	1,0	1,7	0,8	1,6	0,8	0,9	0,4	0,8	0,4	1,3	0,8	1,2	0,9	2,4	1,8	2,1	0,9
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	0,8	1,2	0,5	1,3	0,5	1,7	0,6	1,1	0,5	1,5	0,6	1,4	0,2
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,4	0,8	0,3	1,3	0,7	1,6	0,8	1,1	0,7	1,5	0,8	1,4	0,5
Anfetaminas	4,5	2,5	4,6	2,4	4,8	3,4	4,3	2,3	3,3	2	3,2	1,8	2,2	1,0	2,4	1,1	1,3	0,6	1,6	0,7	1,5	0,8	1,2	0,6	1,8	0,8	1,7	0,5
Heroína	0,8	0,5	0,7	0,1	0,4	0,2	0,8	0,1	1,2	0,3	1,1	0,4	0,9	0,3	1,1	0,4	0,7	0,2	0,8	0,3	0,7	0,3	0,5	0,2	0,8	0,2	1,0	0,2
GHB	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	0,4	1,2	0,4	1,0	0,5	1,5	0,5	0,9	0,4	0,6	0,2	0,5	0,3	0,5	0,1	0,8	0,3	0,7	0,1
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,2	0,7	0,2	0,5	0,1	0,5	0,2	0,5	0,1	0,8	0,1	0,9	0,1

Prevalencia de	consi	umo e	en los	últir	nos 3	0 días	5																					
	19	98	20	00	20	02	20	04	20	06	20	08	20	10	20	12	20	14	20	16	20	19	20	21	20	23	20	25
	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M
Alcohol	67,5	68,5	60,4	59,9	56,7	55,4	65,5	65,7	58,1	58,0	57,7	59,4	62,7	63,2	72,9	75,2	66,9	69,5	65,9	68,1	57,2	59,8	51,5	55,8	54,5	58,7	51,5	52,2
Tabaco	25,5	37,6	27,3	37,1	25,0	33,4	25,1	32,4	24,8	30,6	30,9	33,8	23,0	29,3	28,1	31,3	24,5	27,2	25,6	29,0	23,9	29,3	21,2	26,7	18,9	23,3	15,4	15,6
Cannabis	20,3	14,5	24,5	16,9	28,5	19,6	28,3	22,0	22,3	18,0	23	17,2	19,3	15,2	18,9	13,3	21,4	15,8	20,8	15,9	21,5	17,3	15,7	14,1	16,7	14,5	13,5	9,6
Hipnosedantes*	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	5,5	4,0	6,1	4,0	6,6	4,7	8,5	4,2	8,1	4,4	7,3	5,1	7,7	5,0	10,0	5,4	11,0	5,8	9,9
Hipnosedantes**	1,5	3,0	1,7	3,4	1,7	3,1	1,8	3,0	2,0	2,8	2,4	3,3	2,3	3,6	2,6	4,3	2,0	3,9	2,0	3,3	2,2	3,5	2,6	4,7	3,0	4,7	2,9	4,9
Cocaína polvo y/o base	3,2	1,8	3,4	1,5	3,7	2,8	5,1	2,6	3,1	1,6	2,7	1,2	2,1	0,8	2,2	0,8	2,3	1,4	1,5	0,5	1,3	0,6	0,9	0,3	1,5	0,5	1,2	0,3
Éxtasis	1,9	1,3	3,8	1,7	2,1	1,6	1,9	1,0	2,1	0,7	1,5	0,6	1,3	0,6	1,8	0,6	0,6	0,3	0,9	0,3	0,9	0,4	0,8	0,4	1,3	0,5	1,1	0,3
Alucinógenos	2,6	1,5	2,6	1,3	1,8	0,7	2,3	0,7	2,0	0,7	1,7	0,7	1,5	0,6	1,6	0,4	0,9	0,4	0,6	0,2	0,7	0,3	0,5	0,1	0,9	0,2	0,9	0,1
Inhalables volátiles	2,2	1,5	1,8	1,1	1,5	0,8	1,6	0,7	1,7	0,6	1,4	0,5	1,2	0,5	1,0	0,6	0,6	0,3	0,5	0,2	0,6	0,4	0,6	0,3	1,2	0,8	0,9	0,3
Setas mágicas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,2	0,6	0,1	0,7	0,2	0,4	0,1	0,7	0,2	0,8	0,0
Metanfetamina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,1	0,6	0,2	0,7	0,3	0,5	0,2	0,8	0,3	0,8	0,1
Anfetaminas	2,7	1,5	2,6	1,4	2,5	1,5	2,7	1,0	2,0	1,0	1,5	0,8	1,3	0,5	1,4	0,6	0,7	0,2	0,8	0,3	0,7	0,3	0,6	0,1	1,0	0,3	0,9	0,1
Heroína	0,6	0,2	0,5	0,1	0,3	0,2	0,7	0,1	0,9	0,2	0,8	0,3	0,7	0,3	0,8	0,3	0,5	0,2	0,6	0,1	0,4	0,1	0,4	0,0	0,6	0,1	0,7	0,1
GHB	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	0,2	0,8	0,3	0,8	0,3	1,0	0,3	0,6	0,2	0,4	0,1	0,3	0,1	0,3	0,0	0,5	0,1	0,5	0,0
Esteroides anabolizantes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,1	0,4	0,1	0,3	0,1	0,3	0,0	0,6	0,1	0,7	0,0

Prevalencia de co	nsun	no a d	iario e	en los	últin	nos 3() días																					
	19	98	20	00	20	02	20	04	20	06	20	08	20	10	20	12	20	14	20	16	20	19	20	21	20	23	20	25
	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	М	Н	M	Н	M	Н	M	Н	М	Н	M	Н	M	Н	M
Alcohol	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	1,0	3,8	2,0	7,8	4,3	3,3	2,0	2,2	1,3	1,9	1,3	1,3	0,7	1,3	1,0	2,2	0,9	3,1	1,1
Tabaco	17,9	27,5	19,3	27	17,2	24,2	18,9	24,1	12,5	16,9	13,3	16,4	11	13,6	12	13,1	8,7	9,1	8,6	9,0	9,4	10,3	8,8	9,2	6,9	8,1	4,6	3,9
Cannabis	2,7	0,9	5,5	1,9	5,5	2,1	7	2,9	4,2	2,2	4,4	1,9	4,3	1,8	3,8	1,5	2,6	1,0	2,7	1,3	3,3	1,4	2,1	1,1	1,7	1,0	1,1	0,4
Hipnosedantes*	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,5	0,6	0,5	0,7	0,7	0,9	0,8	0,8	0,9	2,3	3,0	2,5	3,4	2,6	4,7	3,3	6,6	3,3	5,4
Hipnosedantes**	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	1,0	1,2	1,0	1,3	1,1	1,8	1,8	2,5	1,5	2,3

H=Hombres, M=Mujeres

^{*} Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos con o sin receta

 $^{** \ \,} Incluye \ \, tranquilizantes/sedantes \, y/o \, somnife \, ros \, sin \, \, receta$



4.1.3 Comunidad/Ciudad Autónoma

A continuación, en este bloque se muestran las prevalencias de aquellas sustancias con mayor nivel de consumo (alcohol, tabaco y cannabis), tanto a nivel de Comunidad Autónoma como en los diferentes tramos temporales.

Cuando se contempla el rango de edades a las que se empieza a fumar **tabaco**, se observa que la dispersión máxima es de 1,1 años, entre la Comunidad con la edad más corta, Ceuta con 13,3 años, y la región con el alumnado cuyo inicio en el consumo es más tardío (Cataluña, con 14,4 años). Además, a excepción de Melilla, en el resto de las Comunidades pasa menos de un año entre el primer consumo y la adquisición del hábito de fumar a diario.

Continuando con este análisis y en lo referido al **alcohol**, se aprecia que son varias las regiones que registran la media de edad más baja (Aragón, Cantabria, Navarra y País Vasco, con 13,7 años), mientras que Melilla es la zona que se sitúa en el extremo contrario, con 14,6 años.

En cuanto a la edad de inicio en el consumo de **cannabis,** nos encontramos que la horquilla de edades en las Comunidades Autónomas se distancia únicamente 0,6 años entre el extremo inferior (Ceuta con 14,4 años) y el extremo superior (Cataluña, con 15,0 años).

Tabla nº 10. Edad media de inicio en el consumo de distintas sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2025.

		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	Tamaño de muestra	Edad media inicio en el consumo de Tabaco	Edad media inicio en el consumo de Tabaco diario	Edad media inicio en el consumo de Alcohol	Edad media inicio en el consumo de Cannabis
Andalucía	3.907	14,0	14,2	13,9	14,7
Aragón	2.168	13,9	14,3	13,7	14,9
Asturias	2.035	14,2	14,6	13,9	14,8
Baleares	868	14,2	14,3	13,9	14,7
Canarias	1.181	14,1	14,4	13,9	14,9
Cantabria	1.858	13,9	14,2	13,7	14,8
Castilla y León	1.892	13,9	14,5	13,9	14,9
Castilla-La Mancha	1.774	13,9	14,3	13,8	14,7
Cataluña	2.690	14,4	14,8	13,9	15,0
C. Valenciana	1.990	14,1	14,4	13,8	14,8
Extremadura	832	13,9	14,1	13,9	14,9
Galicia	2.133	14,2	14,4	14,0	14,9
Madrid	3.701	14,1	14,4	13,9	14,8
Murcia	2.192	14,0	14,3	13,8	14,9
Navarra	1.895	14,2	14,6	13,7	14,9
País Vasco	1.865	14,2	14,6	13,7	14,8
Rioja	1.354	14,1	14,4	13,8	14,9
Ceuta	660	13,3	12,4	13,9	14,4
Melilla	261	14,1	15,7	14,6	14,8
Total	35.256	14,1	14,4	13,9	14,8

Profundizando a nivel autonómico en el **consumo de tabaco**, la región que registra el mayor porcentaje de alumnos que han fumado alguna vez en la vida es Extremadura, con un 31,6%, si bien cuando se estrecha el tramo temporal y se pone el foco en los 30 días previos a la realización de la encuesta, el consumo más alto se observa entre los estudiantes de Aragón (19,7%). Por el lado contrario y dejando al margen a Ceuta y Melilla, el nivel de consumo de tabaco más bajo se produce entre los jóvenes de Canarias, independientemente del tramo temporal que se considere.

	1. Prevalencia de c omunidad/ciudad :					ntes de En	señanzas	Secunda	rias de 14	1-18
<u> </u>	omamada, cidada		na vez en la	•		timos 12 mes	ses	Ú	ltimos 30 día	as
	Tamaño de muestra	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superio	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superio	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superio
Andalucía	3.907	27,0	25,6	28,4	20,3	19,0	21,6	14,7	13,6	15,8
Aragón	2.168	31,2	29,2	33,2	25,5	24,1	27,3	19,7	18,0	21,4
Asturias	2.035	29,4	27,4	31,4	23,9	22,6	25,8	18,0	16,3	19,7
Baleares	868	24,6	21,7	27,5	17,9	16,7	20,5	12,2	10,0	14,4
Canarias	1.181	22,8	20,4	25,2	15,6	14,5	17,7	10,7	8,9	12,5
Cantabria	1.858	30,3	28,2	32,4	24,9	23,5	26,9	19,5	17,7	21,3
Castilla y León	1.892	27,7	25,7	29,7	21,9	20,6	23,8	17,9	16,2	19,6
Castilla-La Mancha	1.774	27,8	25,7	29,9	21,7	20,4	23,6	15,9	14,2	17,6
Cataluña	2.690	26,7	25,0	28,4	21,1	19,8	22,6	15,9	14,5	17,3
C. Valenciana	1.990	29,9	27,9	31,9	22,7	21,4	24,5	16,4	14,8	18,0
Extremadura	832	31,6	28,4	34,8	24,0	22,7	26,9	17,0	14,4	19,6
Galicia	2.133	29,2	27,3	31,1	24,7	23,3	26,5	18,9	17,2	20,6
Madrid	3.701	25,0	23,6	26,4	19,1	17,9	20,4	13,2	12,1	14,3
Murcia	2.192	27,0	25,1	28,9	19,9	18,6	21,6	14,2	12,7	15,7
Navarra	1.895	29,8	27,7	31,9	25,7	24,3	27,7	19,0	17,2	20,8
País Vasco	1.865	30,2	28,1	32,3	24,8	23,4	26,8	18,5	16,7	20,3
Rioja	1.354	29,0	26,6	31,4	23,7	22,4	26,0	18,5	16,4	20,6
Ceuta	660	14,1	11,4	16,8	11,2	10,2	13,6	9,4	7,2	11,6
Melilla	261	6,9	3,8	10,0	4,8	4,1	7,4	4,0	1,6	6,4
Total	35.256	27,3	26,8	27,8	21,2	19,9	21,6	15,5	15,1	15,9



Mapa nº 1. Pre valencia de consumo de <u>tabaco</u> en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2025.

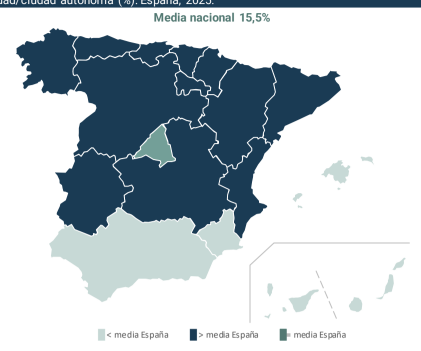


Tabla nº 12. Prevalencias de consumo de <u>tabaco</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2025.

por comunidad/ciuda	u autonoma, segur	i sexo (%). Esp	ana, 2025.			
	Alguna vez	en la vida	Últimos 1	2 meses	Últimos	30 días
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	27,5	26,4	20,9	19,5	15,3	13,9
Aragón	31,5	31,0	25,7	25,3	20,4	18,9
Asturias	26,2	32,3	21,6	25,9	16,7	19,1
Baleares	25,9	23,3	19,4	16,3	13,8	10,5
Canarias	19,9	26,0	14,3	17,1	10,1	11,3
Cantabria	29,6	31,0	24,2	25,6	19,4	19,6
Castilla y León	27,2	28,4	22,0	21,8	18,5	17,1
Castilla-La Mancha	25,7	30,0	19,9	23,6	13,5	18,3
Cataluña	24,6	28,8	19,2	22,9	15,0	16,8
C. Valenciana	30,3	29,4	22,7	22,8	16,7	16,0
Extremadura	30,0	33,3	22,4	25,7	15,2	18,7
Galicia	29,9	28,5	25,0	24,5	20,4	17,4
Madrid	22,1	27,7	16,8	21,3	12,3	14,1
Murcia	26,3	27,7	19,4	20,5	13,5	14,9
Navarra	30,7	28,7	27,4	23,5	21,6	15,7
País Vasco	29,8	30,7	23,6	26,2	18,2	18,7
Rioja	24,2	33,2	19,4	27,5	16,1	20,7
Ceuta	17,8	10,5	14,9	7,7	13,0	5,9
Melilla	4,1	9,1	3,0	6,3	3,0	4,9
Total	26,4	28,3	20,5	21,9	15,4	15,6

Como se ha observado previamente, en general las alumnas de 14 a 18 años declaran fumar **tabaco** en mayor medida que los hombres, sin importar el tramo temporal analizado (aunque a medida que se estrecha la franja, las diferencias en las prevalencias de ambos segmentos son menores); si bien, cuando se baja a nivel de Comunidad Autónoma no hay una clara polarización, habiendo regiones con mayor peso de consumo entre los hombres. No obstante, se puede concluir que es en La Rioja dónde los datos de las mujeres más despuntan (entre 4,6 y 9,0 puntos respecto a los hombres según tramo temporal analizado).

Respecto al **alcohol**, se observa que Extremadura esta considerablemente por encima del resto de Comunidades Autónomas en los tramos temporales de alguna vez en la vida y últimos 12 meses; mientras que Canarias (excluyendo Ceuta y Melilla) se sitúa en el nivel de consumo más bajo. Cuando centramos la óptica en el último mes, el mayor nivel de consumo de alcohol se produce en el País Vasco y, por el contrario, el alumnado madrileño es el que declara un menor hábito en este tramo temporal.

Tabla nº 13. Preval de 14-18 años por e						estudiant	tes de En	señanza	s Secun	darias
		Algu	na vez en la	vida	Últ	imos 12 me	ses	Úl	timos 30 dí	as
	Tamaño de muestra	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	3.907	75,8	74,5	77,1	73,5	72,1	74,9	56,0	54,4	57,6
Aragón	2.168	76,2	74,4	78,0	73,5	72,1	75,4	57,7	55,6	59,8
Asturias	2.035	72,8	70,9	74,7	70,6	69,2	72,6	54,2	52,0	56,4
Baleares	868	69,6	66,5	72,7	64,5	63,0	67,7	43,5	40,2	46,8
Canarias	1.181	67,8	65,1	70,5	63,1	61,6	65,9	43,3	40,5	46,1
Cantabria	1.858	75,6	73,6	77,6	72,8	71,4	74,8	56,1	53,8	58,4
Castilla y León	1.892	75,8	73,9	77,7	73,7	72,3	75,7	56,0	53,8	58,2
Castilla-La Mancha	1.774	73,5	71,4	75,6	70,2	68,8	72,3	48,4	46,1	50,7
Cataluña	2.690	73,1	71,4	74,8	70,3	68,9	72,0	51,3	49,4	53,2
C. Valenciana	1.990	76,4	74,5	78,3	74,0	72,6	75,9	54,7	52,5	56,9
Extremadura	832	83,8	81,3	86,3	81,8	80,6	84,4	60,0	56,7	63,3
Galicia	2.133	72,9	71,0	74,8	70,1	68,7	72,0	51,3	49,2	53,4
Madrid	3.701	70,6	69,1	72,1	66,8	65,3	68,3	43,2	41,6	44,8
Murcia	2.192	71,4	69,5	73,3	68,0	66,5	70,0	49,9	47,8	52,0
Navarra	1.895	77,8	75,9	79,7	75,6	74,3	77,5	58,7	56,5	60,9
País Vasco	1.865	78,4	76,5	80,3	76,1	74,8	78,0	60,7	58,5	62,9
Rioja	1.354	75,8	73,5	78,1	73,7	72,3	76,0	58,7	56,1	61,3
Ceuta	660	34,9	31,3	38,5	33,8	32,3	37,4	25,5	22,2	28,8
Melilla	261	27,7	22,3	33,1	26,2	24,8	31,5	16,7	12,2	21,2
Total	35.256	73,9	73,4	74,4	71,0	69,6	71,5	51,8	51,3	52,3



Mapa nº 2.

valencia de consumo de <u>bebidas alcohólicas</u> en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2025.

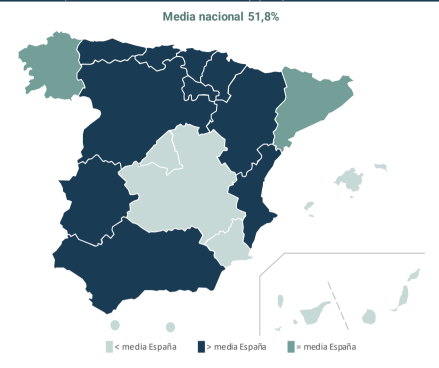


Tabla nº 14. Prevalencias de consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%), España, 2025.

de 14-18 anos por co	mumaay chaaa aat	onoma, segur	r sexo (%). Espa	ma, 2025.		
	Alguna vez	en la vida	Últimos 1	.2 meses	Últimos	30 días
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	74,7	76,9	72,6	74,5	57,0	54,9
Aragón	73,6	78,7	70,6	76,3	55,9	59,4
Asturias	70,5	74,8	68,3	72,6	52,4	55,8
Baleares	68,5	70,7	63,5	65,4	45,4	41,6
Canarias	65,5	70,1	61,7	64,5	43,6	42,9
Cantabria	74,6	76,8	71,0	74,7	54,6	57,6
Castilla y León	75,9	75,6	73,7	73,7	56,5	55,4
Castilla-La Mancha	71,4	75,7	67,5	72,9	46,3	50,6
Cataluña	72,4	73,9	69,6	71,0	50,7	51,9
C. Valenciana	75,8	76,9	72,8	75,1	53,1	56,1
Extremadura	82,1	85,5	80,6	83,0	59,6	60,4
Galicia	70,7	75,1	66,8	73,3	49,5	53,0
Madrid	66,9	73,9	63,5	69,9	42,1	44,3
Murcia	70,1	72,8	66,6	69,4	49,9	49,9
Navarra	77,0	78,8	74,4	77,2	59,3	58,0
País Vasco	77,3	79,7	74,4	78,0	59,2	62,5
Rioja	72,4	78,8	69,9	77,0	56,0	61,1
Ceuta	42,8	27,5	41,1	26,9	31,3	20,1
Melilla	21,6	32,5	21,6	29,9	13,2	19,4
Total	72,4	75,3	69,5	72,5	51,5	52,2

Contemplando la influencia del sexo de los alumnos en el consumo de **bebidas alcohólicas** a nivel Comunidad Autónoma, se concluye que, en la inmensa mayoría de las regiones, las mujeres muestran porcentajes más altos que los hombres, especialmente en Madrid cuando se habla de consumo en alguna ocasión. No obstante, si se analizan los últimos 12 meses y los últimos 30 días, detectamos que La Rioja es la CCAA con mayor diferencia en el consumo del alcohol por sexo.

Si hablamos de la prevalencia de **borracheras** en función de la Comunidad Autónoma (excluyendo Ceuta y Melilla), se aprecia que las cotas máximas varían de región según el tramo temporal que se considere. Así, el mayor porcentaje borracheras alguna vez en la vida se registra entre los alumnos de Extremadura (54,1%), mientras que, si ponemos el foco en los últimos 12 meses, son los estudiantes de Navarra los que más mencionan haberse emborrachado en este periodo (48,3%), dejando a País Vasco como la zona con mayor nivel de borracheras en el tramo de los últimos 30 días (23,1%). Si bien, con independencia de la franja, Canarias es la autonomía donde menos presencia tiene este hábito de consumo.

	evalencia de <u>borracl</u> lad autónoma (%). I			studiante	s de Ense	eñanzas S	Secundar	ias de 14	l-18 años	por
		Algu	na vez en la	vida	Últ	imos 12 me	ses	Úl	timos 30 día	as
	Tamaño de muestra	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	3.907	46,8	45,2	48,4	40,9	39,4	42,4	18,9	17,7	20,1
Aragón	2.168	49,6	47,5	51,7	44,7	43,1	46,8	21,6	19,9	23,3
Asturias	2.035	44,9	42,7	47,1	40,2	38,7	42,3	20,7	18,9	22,5
Baleares	868	37,7	34,5	40,9	32,6	31,1	35,7	13,6	11,3	15,9
Canarias	1.181	34,8	32,1	37,5	27,4	26,0	29,9	10,2	8,5	11,9
Cantabria	1.858	44,6	42,3	46,9	39,8	38,3	42,0	22,7	20,8	24,6
Castilla y León	1.892	47,9	45,6	50,2	42,8	41,2	45,0	20,0	18,2	21,8
Castilla-La Mancha	1.774	43,1	40,8	45,4	36,6	35,1	38,8	14,2	12,6	15,8
Cataluña	2.690	41,5	39,6	43,4	36,9	35,4	38,7	17,4	16,0	18,8
C. Valenciana	1.990	48,0	45,8	50,2	42,3	40,8	44,5	18,0	16,3	19,7
Extremadura	832	54,1	50,7	57,5	47,3	45,7	50,7	18,6	16,0	21,2
Galicia	2.133	43,1	41,0	45,2	38,6	37,1	40,7	17,9	16,3	19,5
Madrid	3.701	40,4	38,8	42,0	34,8	33,3	36,3	13,0	11,9	14,1
Murcia	2.192	42,4	40,3	44,5	36,6	35,1	38,6	16,0	14,5	17,5
Navarra	1.895	52,8	50,6	55,0	48,3	46,7	50,5	22,5	20,6	24,4
País Vasco	1.865	48,1	45,8	50,4	44,5	42,9	46,8	23,1	21,2	25,0
Rioja	1.354	48,6	45,9	51,3	42,4	40,9	45,0	20,4	18,3	22,5
Ceuta	660	15,5	12,7	18,3	13,3	12,2	15,9	5,6	3,8	7,4
Melilla	261	10,7	6,9	14,5	9,1	8,2	12,6	4,5	2,0	7,0
Total	35.256	44,1	43,6	44,6	38,7	37,2	39,2	17,2	16,8	17,6



Mapa nº 3. valencia de <u>borracheras</u> en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2025.



Tabla nº 16. Prevalencia de <u>borracheras</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2025. Alguna vez en la vida Últimos 12 meses Últimos 30 días Hombre Mujer Hombre Hombre Mujer Mujer Andalucía 46,4 47,3 41,6 40,1 20,1 17,7 Aragón 46,8 52,3 42,9 46,5 21,3 21,8 Asturias 41,1 48,3 37,1 42,9 18,7 22,6 Baleares 35,4 40,0 31,0 13,3 34,2 13,9 Canarias 37,2 26,9 28,0 32.5 10.6 9.8 Cantabria 42,3 47,0 38,0 41,7 23,4 22,0 Castilla y León 49,6 42,1 21,0 18,9 46,5 43,5 Castilla-La Mancha 38,6 47,6 33,3 39,9 15,4 13,0 Cataluña 46,2 18,3 36.8 34.1 39.6 16.5 C. Valenciana 50,1 41,3 43,2 18,6 17,5 45.8 Extre madura 45,9 19,3 17,8 51,6 56,5 48,6 Galicia 40,0 46,1 36,5 40,6 18,2 17,6 Madrid 43,5 32,7 12,9 37,1 36,7 13,2 Murcia 37,8 47,0 33,0 40,2 16,1 15,8 Navarra 23,5 50,7 55,2 46,4 50,6 21,3 País Vasco 47,0 49,3 43,3 45,8 23,3 22,9 Rioja 41,1 55,0 37,3 46,8 19,2 21,4 Ceuta 18,3 12,8 15,2 11,4 6,3 4,9 Melilla 4,1 16,0 3,4 13,6 1,1 7,2

De igual manera a lo observado con el alcohol, el fenómeno de las borracheras tiene una mayor incidencia entre el alumnado femenino de 14 a 18 años en prácticamente todas las Comunidades Autónomas cuando se enmarca esta práctica en los periodos de alguna vez en la vida o los últimos 12 meses (especialmente en el caso de La Rioja, con unas diferencias de 13,9 y 9,5 puntos porcentuales respecto a los varones). Por el contrario, si se analizan los 30 días previos a la realización de las encuestas, se invierte la tendencia y los hombres tienen un consumo ligeramente mayor que las mujeres.

Atendiendo a las pautas de consumo de **cannabis** observadas, se divisa una clara tendencia a nivel autonómico. Al margen del rango de tiempo que se aborde, el País Vasco muestra las mayores prevalencias de consumo de esta sustancia (27,1% alguna vez en la vida, 21,9% en el último año y 16,7% en el último mes). Por el contrario, y en línea con lo detectado en otras drogas, Extremadura registra el menor porcentaje de alumnos de 14 a 18 años que declaran consumir cannabis (17,9% admiten haberlo hecho en alguna ocasión, 12,6% en los últimos 12 meses y 9,1% en los últimos 30 días).

Tabla nº 17. Prevalencia de consumo de <u>cannabis</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2025.

		Algu	na vez en la	vida	Úŀ	timos 12 mes	ses	Ú	Iltimos 30 dí	as
	Tamaño de muestra	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	3.907	19,0	17,8	20,2	13,8	12,7	14,9	10,3	9,3	11,3
Aragón	2.168	23,5	21,7	25,3	18,3	17,1	19,9	14,3	12,8	15,8
Asturias	2.035	21,5	19,7	23,3	15,0	13,9	16,6	9,8	8,5	11,1
Baleares	868	22,3	19,5	25,1	15,1	14,0	17,5	11,7	9,6	13,8
Canarias	1.181	18,9	16,7	21,1	14,1	13,0	16,1	10,7	8,9	12,5
Cantabria	1.858	24,1	22,2	26,0	18,0	16,8	19,7	14,0	12,4	15,6
Castilla y León	1.892	19,4	17,6	21,2	14,6	13,5	16,2	10,8	9,4	12,2
Castilla-La Mancha	1.774	20,7	18,8	22,6	15,2	14,1	16,9	10,9	9,4	12,4
Cataluña	2.690	22,2	20,6	23,8	16,2	15,0	17,6	12,5	11,3	13,7
C. Valenciana	1.990	24,4	22,5	26,3	17,2	16,0	18,9	12,3	10,9	13,7
Extremadura	832	17,9	15,3	20,5	12,6	11,6	14,9	9,1	7,1	11,1
Galicia	2.133	20,2	18,5	21,9	16,4	15,2	18,0	12,2	10,8	13,6
Madrid	3.701	19,1	17,8	20,4	14,1	13,0	15,2	10,1	9,1	11,1
Murcia	2.192	19,8	18,1	21,5	15,0	13,9	16,5	11,6	10,3	12,9
Navarra	1.895	23,3	21,4	25,2	18,3	17,1	20,0	13,3	11,8	14,8
País Vasco	1.865	27,1	25,1	29,1	21,9	20,6	23,8	16,7	15,0	18,4
Rioja	1.354	22,0	19,8	24,2	15,9	14,8	17,8	11,7	10,0	13,4
Ceuta	660	13,4	10,8	16,0	9,5	8,6	11,7	8,5	6,4	10,6
Melilla	261	8,5	5,1	11,9	6,8	6,0	9,9	6,3	3,4	9,2
Total	35.256	21,0	20,6	21,4	15,5	14,4	15,9	11,6	11,3	11,9



Mapa nº 4. Preva

de consumo de cannabis en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2025.





Tabla nº 18. Prevalencia de consumo de cannabis alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2025.

Loparia, 2020.				
	Alguna vez	en la vida	Últimos 12	2 meses
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	22,9	14,8	17,0	10,4
Aragón	27,3	19,8	21,9	14,8
Asturias	22,4	20,7	15,9	14,2
Baleares	26,0	18,5	18,3	11,7
Canarias	19,2	18,6	14,5	13,6
Cantabria	26,6	21,5	19,6	16,2
Castilla y León	21,6	16,7	16,6	12,1
Castilla-La Mancha	20,4	21,1	15,6	14,7
Cataluña	23,2	21,2	16,9	15,5
C. Valenciana	27,7	21,3	20,4	14,0
Extremadura	19,0	16,8	12,9	12,2
Galicia	23,5	16,9	19,4	13,4
Madrid	21,2	17,1	15,6	12,7
Murcia	21,9	17,8	16,9	13,1
Navarra	28,1	17,6	23,0	12,5
País Vasco	30,0	23,8	23,9	19,6
Rioja	21,6	22,3	17,4	14,6
Ceuta	18,1	8,9	13,2	6,0
Melilla	9,1	8,0	7,8	6,1
Total	23,4	18,6	17,6	13,4

41,3

Analizando el consumo de cannabis según el sexo de los alumnos y la Comunidad Autónoma, se concluye que estamos ante una sustancia que tiene una prevalencia más alta entre los hombres, llegando a variaciones de 10,5 puntos porcentuales con respecto a las mujeres en el caso de Navarra, con independencia de la franja temporal. La única excepción que se observa se da en Castilla-La Mancha, donde las mujeres muestran un consumo ligeramente mayor que los hombres (21,1% frente a 20,4%) en el consumo de esta sustancia alguna vez en la vida.

Respecto al uso de **cigarrillos electrónicos**, Extremadura y Andalucía se posicionan como las Comunidades Autónomas que tienen mayor representación dentro de los alumnos que han consumido alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses, con poca diferencia entre ambas regiones. En el lado contrario, excluyendo Ceuta y Melilla, se sitúa Galicia mostrando las menores prevalencias.

Tabla nº 19. Preval				estudiantes	de Enseñanza	s Secundaria	s de 14-18
años por comunida	d/ciudad autón						
		Δ	lguna vez en la vid	a	ı	Últimos 12 meses	
	Tamaño de muestra	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior	Prevalencia	IC95% inferior	IC95% superior
Andalucía	3.907	58,2	56,7	59,7	50,0	48,4	51,6
Aragón	2.168	47,3	45,2	49,4	38,7	37,2	40,8
Asturias	2.035	41,6	39,5	43,7	34,1	32,6	36,2
Baleares	868	46,9	43,6	50,2	37,8	36,3	41,0
Canarias	1.181	45,2	42,4	48,0	35,9	34,4	38,6
Cantabria	1.858	45,4	43,1	47,7	34,8	33,3	37,0
Castilla y León	1.892	43,4	41,2	45,6	34,4	32,9	36,5
Castilla-La Mancha	1.774	48,9	46,6	51,2	38,4	36,9	40,7
Cataluña	2.690	46,9	45,0	48,8	38,0	36,5	39,8
C. Valenciana	1.990	54,4	52,2	56,6	46,0	44,4	48,2
Extremadura	832	59,8	56,5	63,1	49,9	48,3	53,3
Galicia	2.133	41,4	39,3	43,5	33,0	31,5	35,0
Madrid	3.701	46,5	44,9	48,1	38,2	36,7	39,8
Murcia	2.192	51,0	48,9	53,1	42,9	41,3	45,0
Navarra	1.895	42,6	40,4	44,8	33,6	32,1	35,7
País Vasco	1.865	43,7	41,4	46,0	33,9	32,4	36,0
Rioja	1.354	43,7	41,1	46,3	33,6	32,1	36,1
Ceuta	660	34,1	30,5	37,7	26,0	24,6	29,3
Melilla	261	23,9	18,7	29,1	16,7	15,5	21,2

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES)

35.256



Mapa nº 5. evalencia de cigarrillos electrónicos en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2025.



Tabla nº 20. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2025.

	Alguna ve	z en la vida	Últimos 1	2 meses
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Andalucía	57,8	58,6	49,4	50,5
Aragón	46,3	48,2	38,3	39,2
Asturias	40,2	43,0	31,9	36,0
Baleares	45,6	48,2	35,7	39,8
Canarias	41,8	48,7	34,8	37,0
Cantabria	43,3	47,6	32,5	37,2
Castilla y León	44,2	42,5	35,1	33,6
Castilla-La Mancha	48,7	49,2	37,0	39,7
Cataluña	45,5	48,2	38,1	37,9
C. Valenciana	53,5	55,3	45,8	46,2
Extremadura	58,7	60,9	47,8	52,1
Galicia	42,5	40,3	33,7	32,4
Madrid	42,9	49,8	35,4	40,8
Murcia	49,6	52,4	41,9	44,0
Navarra	47,2	37,0	37,8	28,6
País Vasco	44,8	42,5	35,6	31,9
Rioja	41,1	46,0	32,8	34,2
Ceuta	36,5	31,8	29,1	23,1
Melilla	19,1	27,6	16,7	16,6
Total	48,5	50,5	40,3	41,4



A nivel general, los resultados de la encuesta informan que el consumo de cigarrillos electrónicos en los estudiantes de 14 a 18 años está levemente más extendido entre las chicas que entre los chicos; no obstante, se aprecian algunas excepciones a nivel autonómico. Especialmente llamativo es el caso de Navarra, en el que el uso de estos en los tramos alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses está, respectivamente, 10,2 y 9,2 puntos porcentuales por encima entre el alumnado masculino.



4.2 Consumo por tipo de sustancia psicoactiva

4.2.1 Bebidas alcohólicas

De todas las drogas contempladas en la encuesta ESTUDES, el **alcohol** es la que tiene una mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias con edades comprendidas entre los 14 y 18 años. En este sentido, el 73,9% del alumnado español declara haber consumido bebidas alcohólicas alguna vez en su vida, lo cual es un dato muy alineado con el consumo en los últimos 12 meses (71,0%).

Poniendo el foco en el tramo temporal de los 30 días previos a la realización de la encuesta, el 51,8% de los estudiantes afirman haber consumido alcohol en dicho periodo, mientras que el 17,2% ha experimentado alguna borrachera y el 24,7% ha realizado binge drinking (o consumo en atracón), es decir, ha tomado 5 o más vasos de bebidas alcohólicas en un intervalo aproximado de dos horas.

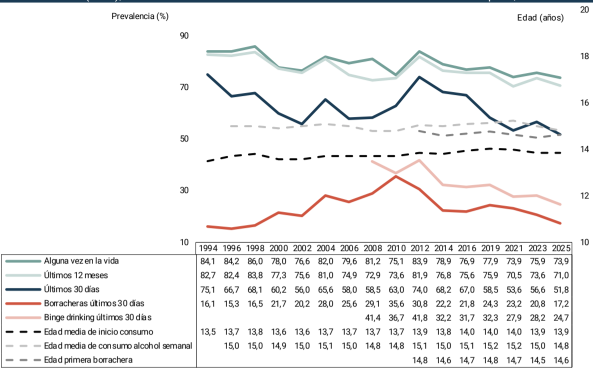
A nivel evolutivo, la encuesta de 2023 supuso un punto de inflexión en la tendencia que se venía registrando, debido a que se detectaron repuntes en todas las franjas. Si bien, los datos de esta edición vuelven a recuperar el escenario de descenso en el consumo de alcohol, logrando bajar 2 puntos porcentuales en el tramo de alguna vez en la vida, 2,6 puntos en el de los últimos 12 meses y 4,8 en el del último mes.

No sólo el consumo general de bebidas alcohólicas en los últimos 30 días disminuye respecto a 2023, sino también otros fenómenos asociados al alcohol. De esta forma, baja la proporción de alumnos de 14 a 18 años que afirman haberse emborrachado en dicho periodo (pasa de 20,8% a 17,2%), siendo el dato más bajo desde el año 2000. En cuanto al consumo de alcohol en atracón, hay un descenso de 3,5 puntos porcentuales, logrando posicionarse también como el valor más bajo desde que se registra esta práctica abusiva en este colectivo.

En último lugar, en lo referido a la edad media de inicio de consumo del alcohol, se aprecia que los estudiantes que declaran haber tomado bebidas alcohólicas en alguna ocasión su primer consumo fue con 13,9 años, repitiendo el dato del 2023 y manteniendo prácticamente invariable la serie histórica desde el año 2012. Por su parte, el consumo semanal de alcohol comienza, por término medio a los 14,8 años, volviendo así a niveles del 2010, y la primera borrachera se experimenta a los 14,6 años.

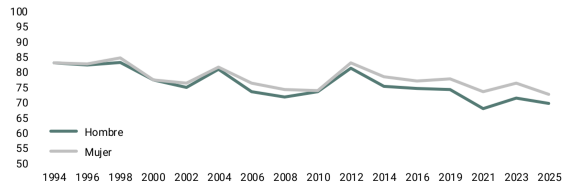


Figura nº1. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas, prevalencia de borracheras (últimos 30 días), prevalencia de binge drinking (últimos 30 días) (%), edad media de inicio del consumo y edad media de inicio del consumo semanal (años), entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años. España, 1994-2025.



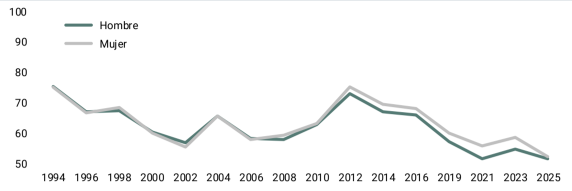
Atendiendo al consumo de alcohol en los últimos 12 meses en función del **sexo** de los alumnos, se ve que históricamente ha habido siempre una ingesta más alta de esta sustancia entre las chicas que en los chicos. No obstante, es preciso indicar que desde el 2021, se está estrechando cada vez más la dispersión entre ambas prevalencias y, actualmente, las mujeres registran un consumo 3 puntos porcentuales más alto que los hombres (72,5% frente a 69,5%), cuando en 2023 la diferencia era de 4,9 puntos y en 2021 de 5,5 puntos.

Figura nº2. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 12 meses, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2025.



Contemplando el plazo que hace referencia a los 30 días previos a la realización de la encuesta, aunque sigue habiendo un mayor consumo de alcohol entre las mujeres, la diferencia en las proporciones es muy reducida, de apenas 0,7 puntos porcentuales (52,2% mujeres y 51,5% hombres). De hecho, se trata de la dispersión más baja desde el año 2012.

Figura nº 3. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2025.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Respecto a los patrones de consumo de alcohol en función de la **edad** de los estudiantes, se detecta una correlación en todas las franjas temporales analizadas en la que, a medida que aumenta la edad, lo hace el consumo de esta sustancia, registrándose los mayores incrementos cuando se pasa de 14 a 16 años, mientras que se reducen considerablemente de los 17 a los 18 años. Cuando se circunscribe el análisis a los últimos 30 días, se puede observar que la diferencia entre los estudiantes de 14 años y los de 18 es mayor que en el resto de los tramos, suponiendo una variación de 40,1 puntos porcentuales (30,9% de jóvenes de 14 años declaran haber tomado alcohol en el último mes frente al 71,0% de los estudiantes de 18 años).

Tabla nº 21. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 1998-2025.

						ALGUNA	VEZ EN LA	VIDA						
	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Total	86,0	78,0	76,6	82,0	79,6	81,2	75,1	83,9	78,9	76,9	77,9	73,9	75,9	73,9
Sexo														
Hombre	85,5	78,2	75,9	81,5	78,4	80,8	74,9	82,9	77,8	75,7	76,3	71,6	73,7	72,4
Mujer	86,4	77,9	77,2	82,5	80,7	81,7	75,2	84,9	80,1	78,2	79,4	76,3	78,1	75,3
Edad														
14 años	71,5	52,4	52,7	59,2	57,1	62,6	49,7	65,9	60,1	57,1	58,3	53,5	58,0	53,6
15 años	82,5	73,4	70,4	76,6	76,1	78,7	71,5	77,7	73,7	75,4	72,5	68,3	70,1	67,9
16 años	89,7	83,1	81,7	86,9	86,0	86,2	81,6	86,2	84,1	83,1	84,3	78,8	81,2	79,6
17 años	92,8	89,6	89,0	91,9	91,2	90,5	87,8	90,8	90,6	89,9	88,5	86,0	86,7	84,2
18 años	96,2	93,8	92,2	93,8	92,3	92,3	88,6	92,6	92,4	91,9	89,0	87,9	88,2	86,2



ÚLTIMOS 12	MESES													
	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Total	83,8	77,3	75,6	81,0	74,9	72,9	73,6	81,9	76,8	75,6	75,9	70,5	73,6	71,0
Sexo														
Hombre	83,0	77,3	74,9	80,6	73,4	71,5	73,3	80,9	75,3	74,3	74,1	67,8	71,2	69,5
Mujer	84,5	77,3	76,3	81,5	76,3	74,2	73,8	82,9	78,2	76,9	77,5	73,3	76,1	72,5
Edad														
14 años	67,9	51,5	52,0	57,9	50,9	53,1	48,0	63,1	57,4	55,3	56,1	50,6	55,0	50,2
15 años	80,5	72,7	69,7	75,6	70,9	69,6	70,0	75,3	71,2	73,9	70,2	64,5	67,7	64,9
16 años	88,0	82,4	80,9	85,9	82,1	77,6	80,3	84,2	82,2	82,1	82,5	75,3	79,3	76,8
17 años	90,9	88,7	87,6	91,1	87,4	84,1	86,1	89,2	88,7	88,7	86,7	82,6	84,7	81,4
18 años	94,1	93,3	91,2	93,0	88,2	84,2	86,4	91,3	90,7	90,6	86,9	85,2	86,5	84,7
ÚLTIMOS 30	DÍAS													
	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Total	68,1	60,2	56,0	65,6	58,0	58,5	63,0	74,0	68,2	67,0	58,5	53,6	56,6	51,8
Sexo														
Hombre	67,5	60,4	56,7	65,5	58,1	57,7	62,7	72,9	66,9	65,9	57,2	51,5	54,5	51,5
Mujer	68,5	59,9	55,4	65,7	58,0	59,4	63,2	75,2	69,5	68,1	59,8	55,8	58,7	52,2
Edad														
14 años	43,2	32,1	27,7	38,0	31,7	36,2	38,1	53,2	48,4	46,1	36,0	34,1	36,5	30,9
15 años	62,2	51,8	47,7	57,7	50,7	52,9	58,9	66,0	61,3	64,6	49,9	45,9	49,2	43,1
16 años	73,4	65,7	61,6	71,9	65,3	63,8	70,0	75,6	74,0	73,1	65,3	57,1	61,7	57,6
17 años	81,1	73,7	71,5	78,2	74,2	71,9	74,8	82,4	80,8	81,2	72,9	66,9	69,7	63,9
18 años	85,0	82,7	76,8	81,5	76,5	75,1	77,1	86,4	84,8	84,5	74,7	72,8	73,8	71,0

La **edad de inicio en el consumo de alcohol** es muy similar entre chicos (13,8 años) y chicas (13,9 años), valor que lleva siendo muy similar para ambos sexos desde 2006. Por su parte, la edad a la que se empieza a beber alcohol semanalmente es de 14,9 años para los hombres y 14,7 años en las mujeres, bajando ligeramente una tendencia estable que se estaba manteniendo desde 2012.



Tabla nº 22. Características generales del consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (medias y porcentajes), según sexo. España, 1996-2025.

	19	98	20	00	20	02	20	04	20	06	20	80	20	10	20	12	20	14	20	16	20	19	20	21	20	23	202	25
	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	Н	М
Número de encuestados	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205	21.247	20.961	17.668	17.588
Edad media de inicio del consumo (años)	13,5	14,0	13,4	13,8	13,4	13,8	13,6	13,9	13,7	13,8	13,6	13,8	13,7	13,7	13,8	13,9	13,8	13,9	13,9	14,0	14,0	14,1	14,0	14,0	13,9	13,9	13,8	13,9
Edad media de inicio del consumo de alcohol semanal (años)		15,1	14,8	14,9	15,0	14,9	15,2	15,1	15,0	14,9	14,9	14,8	14,8	14,7	15,1	15,0	15,1	14,9	15,1	15,1	15,2	15,2	15,2	15,3	15,1	15,0	14,9	14,7
Prevalencia de consumo de alcohol <u>alguna vez en</u> <u>la vida (%)</u>		86,4	78,2	77,9	75,9	77,2	81,5	82,5	78,4	80,7	80,8	81,7	74,9	75,2	82,9	84,9	77,8	80,1	75,7	78,2	76,3	79,4	71,6	76,3	73,7	78,1	72,4	75,3
Prevalencia de consumo de alcohol <u>en los últimos</u> 12 meses (%)		84,5	77,3	77,3	74,9	76,3	80,6	81,5	73,4	76,3	71,5	74,2	73,3	73,8	80,9	82,9	75,3	78,2	74,3	76,9	74,1	77,5	67,8	73,3	71,2	76,1	69,5	72,5
Prevalencia de consumo de alcohol <u>en los últimos</u> 30 días (%)		68,5	60,4	59,9	56,7	55,4	65,5	65,7	58,1	58,0	57,7	59,4	62,7	63,2	72,9	75,2	66,9	69,5	65,9	68,1	57,2	59,8	51,5	55,8	54,5	58,7	51,5	52,2

H = Hombres, M = Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Intoxicaciones etílicas agudas. Borracheras.

La prevalencia de las intoxicaciones etílicas agudas o borracheras entre los alumnos de 14 años es del 44,1% cuando nos referimos al plano temporal de alguna vez en la vida. Por otra parte, si se acota a los últimos 12 meses, el porcentaje de jóvenes que refieren haberse emborrachado baja al 38,7%, mientras que, si se habla del último mes, las borracheras se sitúan en el 17,2%.

El fenómeno de las borracheras muestra ciertas diferencias en función del sexo y de la edad de los estudiantes. En lo que respecta al **sexo**, las chicas declaran haberse emborrachado en mayor medida que los chicos cuando se especifican los tramos de alguna vez en la vida y los últimos 12 meses, con diferencias de 5,1 y 2,8 puntos porcentuales respectivamente. No obstante, cuando se acota al último mes, los hombres sobresalen ligeramente por encima de las mujeres (17,5% frente a 17,0%).

Al igual que el consumo de alcohol y al margen de la franja de tiempo que se contemple, las intoxicaciones etílicas agudas aumentan a medida que lo hace la **edad**, no obstante, los incrementos no tienen el mismo impacto cuando subimos de año en año. Así, el 17,4% de los alumnos de 14 años confirma que ha experimentado una borrachera en alguna ocasión, pasando al 32,2% en el caso de los de 15 años (14,8 puntos porcentuales de diferencia) y creciendo al 52,3% en los de 16 años (20,1 puntos respecto al tramo de edad anterior). En el siguiente grupo de edad, el de 17 años, este porcentaje escala casi 8 puntos (hasta el 60,1%), reduciéndose su incremento para los de 18 años (62,5%).

								cione exo y								entre	los	estu	dian	tes c	le En:	seña	nzas	
				ALGUI	NA VEZ	?				ÚLTIMOS 12 MESES									Ú	LTIMO	S 30 D	ÍAS		
	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Total	58,8	60,7	50,1	48,9	51,1	48,0	47,5	44,1	52,9	52,0	42,6	42,4	44,5	39,4	42,1	38,7	35,6	30,8	22,2	21,8	24,3	23,2	20,8	17,2
Sexo																								
Hombres	58,0	59,9	48,7	46,4	48,5	43,8	43,9	41,6	52,2	51,7	41,5	40,1	42,3	35,4	39,3	37,3	36,4	31,3	22,3	21,2	23,7	20,8	19,7	17,5
Mujeres	59,5	61,5	51,4	51,4	53,4	52,4	51,2	46,7	53,5	52,3	43,7	44,8	46,5	43,6	45,1	40,1	34,8	30,3	22,1	22,3	25,0	25,6	21,9	17,0
Edad																								
14 años	27,8	31,5	23,2	23,1	25,8	24,7	22,5	17,4	24,6	26,1	19,0	18,8	22,2	20,8	19,5	15,3	16,0	12,7	7,6	7,9	9,7	11,7	8,1	5,7
15 años	52,2	47,4	39,8	42,4	40,9	36,9	38,3	32,2	47,3	40,2	33,6	36,1	35,6	30,8	33,9	28,6	32,0	21,3	14,9	15,8	17,5	16,9	15,2	10,7
16 años	66,2	62,3	56,5	55,9	57,4	53,4	54,1	52,3	59,8	53,4	48,8	49,3	50,6	44,5	48,5	46,1	38,8	30,9	26,4	25,6	27,7	25,9	24,3	20,4
17 años	76,8	73,1	69,1	69,7	68,6	64,7	63,8	60,1	69,1	62,6	59,0	61,5	59,9	51,9	57,0	52,2	46,6	38,8	33,1	33,9	35,6	31,9	29,8	25,3
18 años	77,8	80,4	74,1	74,7	70,9	71,5	68,5	62,5	69,8	70,5	63,4	65,4	60,3	58,0	59,8	54,7	52,8	46,5	37,5	40,4	37,6	35,5	32,3	28,6

Comparando con ediciones anteriores, las borracheras continúan perdiendo peso entre los alumnos de Enseñanzas Secundarias, registrando los valores más bajos de la serie histórica en todos los tramos temporales. Esta tendencia, es prácticamente transversal tanto en hombres y mujeres, como entre los diferentes grupos etarios.

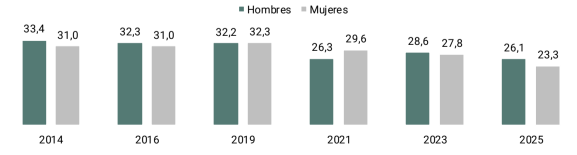
Consumo en atracón. Binge drinking

El comportamiento de tomar un total de 5 o más consumiciones de alcohol en una misma ocasión (en un intervalo aproximado de dos horas), se conoce como "binge drinking" o consumo en atracón.

En los 30 días previos a la realización de la encuesta, esta práctica abusiva de consumo de alcohol la ha realizado el 24,7% de los estudiantes de 14 a 18 años, lo que supone un descenso en comparación a la cifra registrada en 2023 (28,2%) y la sitúa como el mejor resultado de toda la serie histórica.

En cuanto a las diferencias según el sexo de los alumnos, vemos que el binge drinking en el último mes es más alto en chicos que en chicas (26,1% y 23,3%), respectivamente. En comparación a la pasada edición, ambos segmentos experimentan un descenso en la realización de esta práctica, siendo mayor en el caso de las chicas.

Figura nº 4. Prevalencia de "binge drinking" o consumo en atracón en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según sexo (%). España, 2014-2025.





43,6

36,3

Por edad se observa que al igual que en el caso de las borracheras esta práctica aumenta a medida que lo hace la edad.

Tabla nº 24. Prevalencia de binge drinking o consumo en atracón en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad (%). España, 2014-2025. 2014 2016 2019 2021 2023 2025 14 años 14,2 13,9 15,1 15,7 14,0 10,9 15 años 26,4 25,2 24,6 21,1 22,4 17,3 16 años 37,1 35,9 36,6 29,8 31,4 29,3 17 años 44,2 45,0 44,0 37,9 37,7 33,5

47,1

42,7

56,6

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

50,6

Botellón

18 años

En lo que respecta al fenómeno del botellón, el 41,6% de los alumnos de 14 a 18 años afirma haber realizado esta práctica en los últimos 12 meses, descendiendo al 16,7% cuando se circunscribe el hecho al último mes.

Si se observan los datos en función del sexo de los estudiantes, se aprecia que esta forma de consumo de alcohol es más alta entre las mujeres cuando se referencia al último año (43,1% frente a 40,2% de hombres), pero se invierte la tendencia al enmarcar esta práctica en los últimos 30 días (17,1% hombres y 16,3% mujeres). Por edad, se observa que, a medida que ésta aumenta, también aumenta la presencia de jóvenes que tienen este hábito, pero los incrementos porcentuales van disminuyendo.

	a de botellón en los últimos 12 meses y últimos 3 as de 14-18 años, según sexo y edad (%). España	
	Botellón en los últimos 12 meses	Botellón en los últimos 30 días
Total	41,6	16,7
Sexo		
Hombre	40,2	17,1
Mujer	43,1	16,3
Edad		
14 años	20,2	7,8
15 años	33,7	13,2
16 años	49,0	20,5
17 años	52,2	20,7
18 años	57,2	21,9

A la luz de la siguiente tabla, se detecta una relación entre la realización de botellón y el consumo de otras sustancias psicoactivas. De hecho, aquellos estudiantes que reconocen haber hecho botellón en el último año, registran una mayor prevalencia de consumo de otras drogas que aquellos que no lo han hecho, especialmente, en el caso del tabaco y el cannabis, donde la presencia de estudiantes que han consumido esas drogas es más de cuatro veces superior que entre los que no han hecho botellón (39,2% vs. 8,1% para el tabaco, y 27,9% vs. 6,5% para el cannabis).

Tabla nº 26. Prevalencia de botellón en los últimos 12 meses y últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2025.

	То	tal	Hor	nbre	Mujer			
	Sí botellón	No botellón	Sí botellón	No botellón	Sí botellón	No botellón		
Tabaco	39,2	8,1	39,3	7,5	39,2	8,7		
Hipnosedantes con o sin receta	17,3	10,2	13,6	6,9	20,8	13,6		
Cannabis	27,9	6,5	32,9	7,1	23,1	5,9		
Cocaína polvo y/o base	3,8	1,1	5,5	1,5	2,2	0,7		
Éxtasis	3,0	0,6	4,3	0,8	1,7	0,3		
Anfetaminas	1,9	0,4	3,1	0,7	0,8	0,2		
Alucinógenos	1,8	0,5	3,1	0,8	0,7	0,1		

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Lugares donde se consigue y donde se consume alcohol

Cuando se habla de los **lugares** que han elegido los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años para **consumir** bebidas alcohólicas en el último mes, se sitúan en primera posición los bares o pubs con un 50,1%, seguido por un 47,3% que afirman los espacios públicos abiertos (calles, plazas, parques...) y un 46,0% las casas de otras personas. En comparación al 2023, destaca la pérdida de protagonismo que experimentan las discotecas como lugares de consumo de alcohol, pasando de un 47,8% en 2023 al 39,8% en la actualidad; este descenso se observa tanto en hombres como en mujeres.

Por otro lado, si se observan los **lugares** más habituales **para la adquisición de bebidas alcohólicas**, los supermercados son los que se posicionan en primer lugar con un 55,9%, seguido de cerca por los bares y pubs (52,8%), no hallándose diferencias en función del sexo. Sorprende ver que los menores de edad, a pesar de tener mayor limitación para la compra de alcohol, también refieren a los supermercados como su principal punto de acceso.



Tabla nº27. Lugares donde han comprado o conseguido y donde han consumido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años en los últimos 30 días (%). España, 2025.

	Com	prado/Conseg		Consumido		
	Total	14-17	18	Total	14-17	18
Supermercados	55,9	54,9	71,9	-	-	-
Bares o pubs	52,8	51,9	67,7	50,1	49,0	68,8
Discotecas	39,8	39,1	51,8	39,8	39,3	49,9
Tiendas de barrio, chinos, quioscos, bodegas	46,0	46,2	43,2	-	-	-
Hipermercados	21,5	21,1	28,2	-	-	-
Casa de otras personas	37,1	37,4	32,7	46,0	46,2	42,4
Casa donde vives	27,3	27,1	30,9	27,9	27,7	32,9
Internet	2,8	2,9	2,2	-	-	-
Venta ambulante	5,9	5,9	5,0	-	-	-
En calles, plazas, parques, playas o espacios públicos abiertos	-	-	-	47,3	47,7	41,1

Tabla nº 28. Lugares donde han tomado bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años en los últimos 30 días (%), según sexo. España, 2023-2025.

		2023		2025						
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer				
Bares o pubs	52,8	52,1	53,4	50,1	49,9	50,2				
Espacios públicos abiertos*	47,5	46,8	48,1	47,3	46,8	47,9				
Discotecas	47,8	48,3	47,3	39,8	40,1	39,6				
Casa de otras personas	45,3	45,7	44,9	46,0	47,3	44,7				
Casa donde vives	28,2	30,2	26,4	27,9	30,7	25,3				
Restaurantes	20,8	22,8	19,0	19,7	21,7	17,7				
Otros sitios	14,6	16,4	12,9	14,7	16,5	12,9				

^{*}Se entiende por espacios públicos abiertos: calles, plazas, parques, playas...

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES)

En relación con **cómo han conseguido las bebidas alcohólicas** los jóvenes alumnos de 14 a 18 años en el último mes, lo que más se menciona es que la compra/adquisición la han hecho ellos mismos, sin intermediación de otras personas, incluso entre aquellos que no alcanzan la mayoría de edad.

Donde sí se aprecian algunas pautas de compra diferenciadas es cuándo se analizan los datos según el sexo de los alumnos. En este sentido, los chicos tienen una mayor tendencia a conseguirlos por ellos mismos (un 60,0% frente al 53,4% de ellas), mientras que acceder al alcohol a través de otras personas mayores de edad es más frecuente entre las chicas que en los chicos (55,5% frente al 44,3%).

Tabla nº 29. Modos en que han comprado o conseguido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años o de 14-17 años en los últimos 30 días, según sexo y edad (%). España, 2025.

		14-18 años		14-17 años
	Т	Н	M	14-17 anos
Tú directamente	56,7	60,0	53,4	55,1
A través de otras personas de 18 años o mayores	50,1	44,3	55,5	51,4
A través de otras personas menores de 18 años	16,0	14,7	17,2	16,5
De otra forma	9,5	10,7	8,4	9,8

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

Consumo segúntipo de bebida alcohólica

De los diferentes tipos de bebidas alcohólicas evaluados, los combinados o cubatas son los que tienen una mayor prevalencia de consumo entre el alumnado de Enseñanzas Secundarias (18,3%), con apenas variación según el sexo (18,6% chicos y 18,0% chicas). Destacan en segunda posición la cerveza/sidra con un porcentaje de consumo más alto entre los hombres (15,0%) que en las mujeres (8,1%).

Tabla nº 30. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 7 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y tipo de bebida consumida (%). España, 2025.

	Total	Hombres	Mujeres
Cualquier bebida alcohólica	27,1	28,4	25,9
Combinados/ cubatas	18,3	18,6	18,0
Cerveza/ sidra	11,5	15,0	8,1
Licores fuertes	7,0	7,8	6,2
Licores de frutas	4,7	5,4	4,0
Vino/ champán	5,7	5,7	5,7
Vermú/ jerez/ fino	1,4	1,9	0,8

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

Motivos para beber

De todos los motivos expuestos para consumir alcohol, el hecho de que "es más divertido o anima las fiestas" es lo más comentado por parte de los alumnos de 14 a 18 años (66,6%). En segundo lugar, aunque en menor medida que el anterior, justifican su consumo aludiendo a que les gusta la sensación que les proporciona (38,0%). La tercera posición corresponde a que les sirve de ayuda cuando se sienten deprimidos (20,9%) en las mujeres, mientras que en los hombres se debe a que les sirve para desinhibirse o ligar más (21,9%).

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).



Tabla nº 31. Motivos principales por los que los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años beben alcohol, según sexo (%). España, 2025.

	Т	otal	Но	mbre	Mujer			
	Raramente o nunca	Siempre o casi siempre	Raramente o nunca	Siempre o casi siempre	Raramente o nunca	Siempre o casi siempre		
Es saludable	96,7	3,3	94,9	5,1	98,2	1,8		
Para encajar en un grupo o para no sentirte exduido	92,6	7,4	92,0	8,0	93,1	6,9		
Para emborracharte	86,8	13,2	87,1	12,9	86,6	13,4		
Para desinhibirte o ligar más	82,5	17,5	78,1	21,9	86,5	13,5		
Te ayuda cuando te sientes deprimido	79,1	20,9	83,1	16,9	75,6	24,4		
Te gusta cómo te sientes	62,0	38,0	62,0	38,0	62,1	37,9		
Es divertido o anima las fiestas	33,4	66,6	34,5	65,5	32,3	67,7		

Consumo de alcohol en padres

Con independencia del tramo temporal y la práctica asociada al alcohol, hay una correlación entre el consumo de bebidas alcohólicas de los alumnos de 14 a 18 años y el que hacen sus padres y madres. En esta línea, se observa que hay un aumento en los niveles de consumo del alumnado a medida que es más frecuente el consumo entre los padres/madres.

Tabla nº 32. Prevalencia de consumo de alcohol de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias según el consumo de alcohol que hayan realizado sus padres (%) España, 2025.

			Estu	diantes de 14 a 18 añ	os	
		Alcohol AVV	Alcohol U12M	Borracheras U12M	Botellón U12M	Binge U30D
	No ha bebido ningún día	64,8	62,1	32,4	34,3	19,2
	Ha bebido algún día aislado	75,7	72,9	41,1	44,6	26,3
Padre	Ha bebido solo los fines de semana	78,3	75,8	41,2	46,0	27,3
	Ha bebido todos o casi todos los días moderadamente	81,0	77,6	45,1	47,6	29,2
	Ha abusado del alcohol todos o casi todos los días	86,3	82,9	51,3	48,6	37,5
	No ha bebido ningún día	68,0	64,7	34,6	37,0	20,8
	Ha bebido algún día aislado	77,9	75,3	42,2	45,7	26,7
Madre	Ha bebido solo los fines de semana	78,9	76,5	42,5	46,4	29,1
_	Ha bebido todos o casi todos los días moderadamente	82,5	79,7	47,4	47,1	30,6
	Ha abusado del alcohol todos o casi todos los días	89,3	88,2	51,2	55,6	45,2

4.2.2 Bebidas energéticas

Además del alcohol, se ha indagado acerca de la extensión que tienen las bebidas energéticas (Red Bull, Burn, Monster, etc.) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, obteniendo que el 38,4% de éstos han consumido este tipo de bebidas en el último mes, siendo mayor la prevalencia de consumo entre los chicos (45,7%) que entre las chicas (31,0%).

Contemplando los resultados del grupo masculino, el consumo de este tipo de bebidas parte de un alto nivel entre el grupo más joven (37,1%, los estudiantes de 14 años), escalando notablemente entre los de 16 años y 17 años (48,3% y 49,1% respectivamente), y alcanzando el punto máximo en el segmento de los 18 años (51,6%).

Por su parte entre las chicas, la extensión de consumo experimenta una tendencia desigual. En primer lugar, hay una relación ascendente en los primeros grupos etarios, ya que a los 14 años el consumo es del 27,1%, pero sube al 29,0% en los 15 años y al 34,4% a los 16. No obstante, a los 17 años registra una ruptura en la tendencia bajando 2,5 puntos porcentuales (31,9%), para luego reducirse al 30,5% a los 18 años.

En cuanto a la práctica de **mezclar bebidas energéticas con alcohol**, el 15,2% de los estudiantes de 14 a 18 años ha consumido esta combinación de bebidas en los últimos 30 días. Contrastando los datos según el sexo, es en los hombres donde esta pauta de consumo está más extendida (17,5% frente a 12,8%).

Con independencia del sexo, se observa, en general, un aumento en la prevalencia de consumo a medida que lo hace la edad. En el caso de los hombres, es una tendencia progresiva hasta alcanzar su máximo a los 18 años (22,3%), mientras que, en las chicas, hay una oscilación etaria poco clara: crece ligeramente de los 14 a los 15 (de 9,1% a 9,7%), pasando a experimentar una subida considerable a los 16 años (15,9%), seguido de un leve descenso a los 17 años (14,2%), finalizando con un nuevo crecimiento en el consumo en el grupo etario de los 18 años (17,4%).

Tabla nº 33. Prevalencia de consumo de bebidas energéticas y de bebidas energéticas mezcladas con alcohol en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2025.

	T. 1.1	Se	хо		14			15			16			17			14-17			18	
	Total	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M
Bebidas energéticas	38,4	45,7	31,0	32,2	37,1	27,1	36,5	43,9	29,0	41,5	48,3	34,4	40,4	49,1	31,9	38,3	45,4	31,0	41,8	51,6	30,5
Bebidas energéticas mezcladas con alcohol	15,2	17,5	12,8	9,1	9,1	9,1	12,1	14,4	9,7	18,1	20,1	15,9	18,1	22,1	14,2	15,0	17,3	12,7	20,0	22,3	17,4

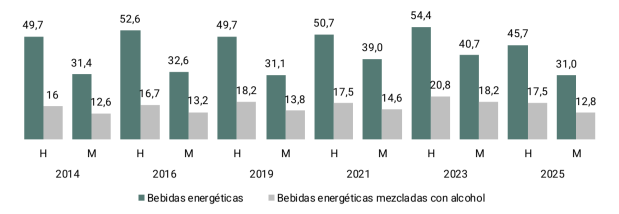
H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

A nivel evolutivo, se obtiene que, para el consumo de bebidas energéticas, tanto en chicos como en chicas, las prevalencias registradas en 2025 son las más bajas desde el año 2016. En el caso de las bebidas energéticas mezcladas con el alcohol, si bien la conclusión no es tan clara, sí se considera un menor consumo en comparación al 2023 (la prevalencia en alumnos baja del 20,8% al 17,5% y en las alumnas del 18,2% al 12,8%).



Figura nº 5. Prevalencia de consumo de bebidas energéticas y de bebidas energéticas mezcladas con alcohol en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2014-2025.



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

4.2.3 Tabaco

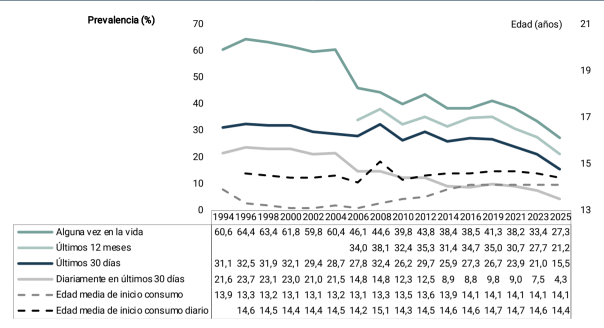
Tras el alcohol, la droga que ocupa la segunda posición en prevalencia de consumo entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años es el **tabaco**. Así, el 27,3% de los alumnos reconoce haber fumado tabaco en alguna ocasión, descendiendo hasta el 21,2% cuando se acota la franja temporal a los últimos 12 meses. Por otra parte, si hablamos del consumo de esta sustancia en los últimos 30 días, la proporción de jóvenes que reconoce haberlo hecho en este periodo se sitúa en el 15,5%.

Comparando con la serie histórica, continúa el descenso en la extensión de consumo de tabaco en todos los tramos temporales analizados, obteniendo los datos más bajos para esta sustancia desde que hay registro.

En lo referido al consumo diario de tabaco en el último mes, se aprecia que el peso de estudiantes de 14 a 18 años que llevan a cabo esta práctica es del 4,3%, lo que supone un descenso de 3,2 puntos porcentuales respecto a 2023, siendo también el valor más bajo de toda la serie histórica.

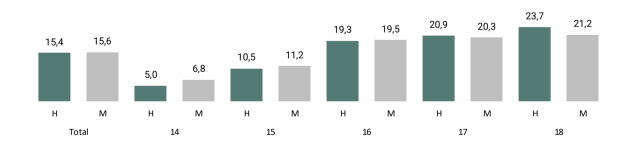
Respecto a las edades medias de inicio en el consumo y si lo comparamos con los últimos años, hay dos patrones diferenciados: en el hábito general, el inicio sigue estabilizado desde el 2016 en los 14,1 años, mientras que, en el consumo diario, se registra una leve anticipación (14,4 años; 14,6 años en 2023).

Figura nº 6. Prevalencia de consumo de tabaco (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años. España, 1994-2025.



Si bien, el análisis por **sexo** muestra cierta paridad en la prevalencia de consumo de tabaco en los últimos 30 días entre chicos y chicas, cuando se profundiza también con la edad, se distinguen algunos patrones: las mujeres fuman más que los hombres en las edades más tempranas (14, 15 y 16 años), invirtiéndose la tendencia en los grupos etarios de los 17 y 18 años, donde los chicos consumen más esta sustancia.

Figura nº 7. Prevalencia de consumo de <u>tabaco en los últimos 30 días</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2025.



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

La **edad media** en la que se produce el **primer consumo de tabaco**, tanto en chicos como en chicas, es a los 14,1 años, cifras similares a las que se llevan registrando desde 2016. Desde 2006, en ambos grupos, la edad de inicio en el consumo se ha ido retrasando ligeramente.



De igual manera, la edad media de inicio en el consumo diario de tabaco es la misma en chicos y chicas (14,4 años).

Tabla n años, s											tab	aco	ent	re l	os e	stud	dian	tes	de I	Ense	eñar	ızas	Se	cun	dari	as d	e 14	-18
	19	98	20	00	20	02	20	04	20	06	20	08	20	10	20	12	20	14	20	16	20	19	20	21	20	23	20	25
	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	Н	M	Н	M	н	M	н	M	Н	M
Encuestados (nº)	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205	21.247	20.961	17.668	17.588
Edad media de inicio de consumo (años)*	13,0	13,4	12,9	13,2	13,0	13,1	13,1	13,2	13,0	13,1	13,2	13,4	13,5	13,5	13,5	13,7	13,8	14,0	14,1	14,2	14,1	14,1	14,1	14,1	14,1	14,1	14,1	14,1
Edad media de inicio de consumo diario (años)*	14,6	14,5	14,4	14,3	14,4	14,3	14,5	14,4	14,3	14,2	14,3	14,3	14,4	14,3	14,6	14,5	14,6	14,5	14,7	14,6	14,7	14,6	14,8	14,7	14,7	14,6	14,4	14,4
Prevalencia (%) alguna vez en la vida	57,4	68,5	57,1	66,7	54,6	64,7	56,6	54,1	42,0	49,8	42,2	47,0	35,6	43,8	41,6	46,1	36,5	40,3	36,3	40,7	38,2	44,3	35,1	41,5	30,0	36,8	26,4	28,3
Prevalencia (%) últimos 30 días	25,5	37,6	27,3	37,1	25,0	33,4	25,1	32,4	24,8	30,6	30,9	33,8	23,0	29,3	28,1	31,3	24,5	27,2	25,6	29,0	23,9	29,3	21,2	26,7	18,9	23,3	15,4	15,6
Prevalencia (%) de consumo diario	17,9	27,5	19,3	27,0	17,7	24,2	18,9	24,1	12,5	16,9	13,3	16,4	11,0	13,6	12,0	13,1	8,7	9,1	8,6	9,0	9,4	10,3	8,8	9,2	6,9	8,1	4,6	3,9
Cigarrillos dia	arios	cons	umid	los di	iarian	nente	(%)																					
1-5	43,8	49,5	44,4	49,0	44,7	46,5	41,6	44,5	61,9	63,0	56,1	58,3	65,0	68,5	54,7	57,0	60,6	66,1	56,6	63,5	56,6	67,0	55,1	63,4	49,6	59,1	45,9	59,0
6-10	35,2	34,9	34,8	35,2	33,5	36,0	35,7	35,5	22,7	27,2	28,0	30,1	23,3	23,9	32,4	32,9	30,7	26,5	32,9	28,3	30,9	25,5	30,7	28,6	32,5	30,5	41,4	34,1
>10	20,9	15,6	20,8	15,8	21,8	17,5	22,7	20,0	15,3	9,8	15,9	11,6	11,7	7,6	12,9	10,1	8,7	7,4	10,5	8,1	12,5	7,5	14,2	8,0	17,9	10,4	12,7	6,9
Media de cigarrillos al día (nº)	7,9	7,0	7,6	6,8	7,8	7,3	8,1	7,5	5,8	5,3	5,1	5,0	5,7	4,8	6,4	6,0	5,8	5,4	6,1	5,5	6,5	5,5	6,8	5,4	7,5	6,0	6,9	5,8

H=Hombres, M=Mujeres

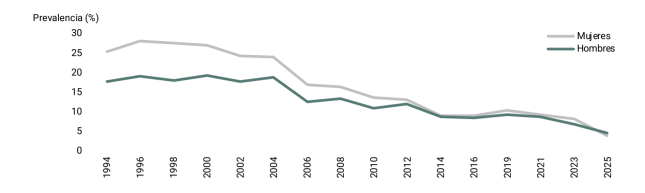
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En cuanto al **número medio de cigarrillos de tabaco fumados al día**, los chicos muestran un consumo más intensivo de tabaco, registrándose un mayor número de cigarrillos fumados: 6,9 frente a los 5,8 de las chicas. Comparando con la encuesta del 2023, es preciso matizar que descienden, en ambos segmentos, el número medio de cigarrillos fumados al día.

^{*} En fumadores actuales y exfumadores (años)



Figura nº 8. Prevalencia de consumo diario de tabaco entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2025.



Respecto al **tipo de cigarrillos fumados**, el 45,9% de los alumnos de 14 a 18 años que reconoce haber fumado tabaco en el último mes afirma que el tipo de cigarrillos que ha fumado han sido, tanto de cajetilla como de liar. Entre aquellos que sólo fuman de un tipo, hay una mayor tendencia a fumar sólo cigarrillos de cajetilla (39,4%), que sólo de liar (14,7%).

Observando estos resultados según el sexo de los alumnos, las chicas tienen una mayor predilección por fumar sólo cigarrillos de cajetilla en comparación a los varones (41,7% frente a 37,0%), siendo éstos últimos los que prefieren, en mayor medida, combinar ambos tipos de cigarrillos (48,8% frente a 43,0% en las chicas). Por edades, es más común fumar cigarrillos de ambos tipos, a excepción de los alumnos de 14 años que declaran preferir sólo los de cajetilla.

Tabla nº 35. Prevalencia del consumo de cigarrillos de cajetilla, de liar o de los 2 tipos en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han fumado en los últimos 30 días, según sexo y edad (%). España, 2025.

	Cigarrillos de cajetilla	Cigarrillos de liar	De los 2 tipos
Total	39,4	14,7	45,9
Hombre	37,0	14,1	48,8
Mujer	41,7	15,2	43,0
14 años	48,6	11,4	40,0
15 años	42,5	13,2	44,3
16 años	38,6	13,4	48,0
17 años	37,9	16,6	45,5
18 años	34,8	17,3	47,9
14-17 años	39,6	14,5	45,8



Estudiantes que se han planteado dejar de fumar

El 46,4% de los alumnos que ha fumado en el último año, no sólo se han planteado dejar de fumar, sino que también reconocen haberlo intentado. Esta cifra supone una mejora de 4,9 puntos porcentuales respecto al 2023 y el mejor dato de toda la serie evolutiva. Atendiendo al sexo de los alumnos, la voluntad de dejar de fumar, históricamente, es más acusada entre las mujeres, llegando al 50,1% en esta edición de la encuesta.

Tabla nº 36. Porcentaje de estudiantes que se han planteado alguna vez dejar de fumar entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han fumado en los últimos 12 meses, según sexo (%). España, 2016-2025.

	2016			2019			2021				2023		2025		
	Total	Hombre	Mujer												
Se han planteado dejar de fumar y lo han intentado	40,2	37,7	42,5	40,6	38,3	42,5	41,4	40,4	42,1	41,5	39,1	43,4	46,4	42,8	50,1
Se han planteado dejar de fumar, pero no lo han intentado	30,1	29,8	30,4	30,7	31,0	30,4	30,9	28,8	32,6	30,3	28,9	31,5	27,2	27,2	27,3
No se han planteado dejar de fumar	29,7	32,6	27,1	28,7	30,6	27,1	27,7	30,8	25,3	28,2	32,0	25,1	26,3	30,1	22,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Con respecto a los tramos temporales más recientes, se obtiene que el 43,4% de los alumnos que han fumado en el último mes reconocen haber intentado dejar este hábito, descendiendo al 41,4% cuando se pregunta a los fumadores diarios. Al igual que lo observado en los últimos 12 meses, hay más voluntad para dejar este hábito entre las chicas, que en los chicos.

Por el contrario, un 26,3% de los estudiantes que han fumado en los últimos 12 meses todavía no se ha planteado dejar de fumar, incrementándose en 0,8 puntos porcentuales la proporción entre los que han fumado en los últimos 30 días (27,1%), y bajando al 21,8% entre los que han fumado tabaco a diario en el último mes.

Tabla nº 37. Porcentaje de estudiantes que se han planteado alguna vez dejar de fumar entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según la prevalencia de consumo de tabaco y según sexo (%). España, 2025.

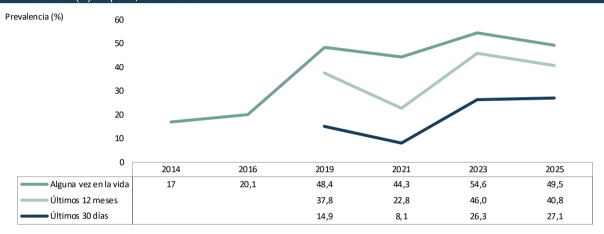
		s que han fun timos 12 mes			es que han fun últimos 30 día:		Estudiantes que han fumado a diario en los últimos 30 días				
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer		
Se han planteado dejar de fumar y lo han intentado	46,4	42,8	50,1	43,4	39,7	47,1	41,4	38,5	44,8		
Se han planteado dejar de fumar, pero no lo han intentado	27,2	27,2	27,3	29,5	29,1	29,8	36,8	35,6	38,2		
No se han planteado dejar de fumar	26,3	30,1	22,7	27,1	31,2	23,1	21,8	25,9	17,0		



4.2.4 Cigarrillos electrónicos (vapers)

La mitad de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de entre 14 y 18 años reconoce haber consumido cigarrillos electrónicos alguna vez en su vida (49,5%), habiéndose producido un ligero descenso de 5,1 puntos porcentuales con respecto al dato de 2023.

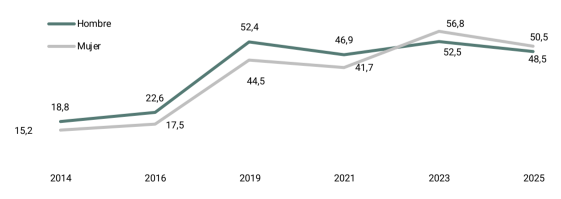
Figura nº 9. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2014-2025.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Analizando los datos atendiendo a la variable **sexo**, se observa un descenso del consumo en ambos grupos, algo más pronunciado entre las chicas (6,3 puntos porcentuales con respecto a 2023). No obstante, la prevalencia de esta sustancia entre las chicas sigue siendo ligeramente superior a la de los chicos (50,5% y 48,5% respectivamente).

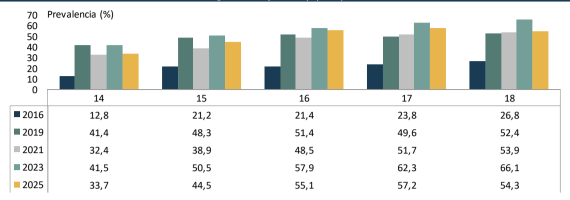
Figura nº 10. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2014-2025.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

A medida que lo hace la **edad**, la prevalencia de consumo de esta sustancia crece entre los alumnos de 14 a 17 años, registrándose un ligero retroceso del consumo en el grupo de alumnos de 18 años. La proporción más alta la encontramos entre los de 17 años (57,2%).

Figura nº 11. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2025.



4.2.5 Pipas de Agua

El 27,8% de los alumnos reconoce haber usado pipas de agua alguna vez en la vida, entendiéndose como tal cachimbas, sishas, hookah, narguille... Esta proporción se reduce hasta el 20,9% cuando se limita su consumo a los últimos 12 meses. En comparación al 2023, el consumo de pipas de agua experimenta un descenso notable, bajando 30,1 puntos porcentuales cuando se pone el foco en el tramo temporal de alguna vez en la vida y de 23,9 puntos en la franja del último año.

Tabla nº 38. Prevalencia de uso de pipas de agua (cachimbas, shishas, hookah, narguile...) alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses, según sexo (%). España, 2023-2025.

		2023			2025	
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
Alguna vez en la vida	57,9	59,1	56,7	27,8	30,4	25,1
Últimos 12 meses	44,8	46,2	43,4	20,9	24,9	16,9

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por **sexo**, se puede observar una prevalencia superior entre los chicos en el uso de pipas de agua, tanto para alguna vez en la vida como en los últimos 12 meses, y ello con independencia de la edad específica de cada colectivo.

Una nota común en ambos sexos es que, según aumenta la edad, se incrementa el consumo de este tipo de sustancia. Así, la mayor prevalencia de consumo alguna vez en la vida la encontramos en los 18 años, tanto entre los chicos (43,5%) como entre las chicas (36,0%).



Tabla nº 39. Prevalencia de consumo de pipas de agua alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses en la población de estudiantes de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2025.

		Se	хо	1	4	1	5	1	6	1	.7	1	.8
	Total	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M
Alguna vez en la vida	27,8	30,4	25,1	10,6	9,3	22,1	16,2	35,5	30,2	42,7	35,8	43,5	36,0
Últimos 12 meses	20,9	24,9	16,9	8,3	6,0	18,5	11,0	29,5	20,8	34,6	23,6	35,1	23,2

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

4.2.6 Hipnosedantes

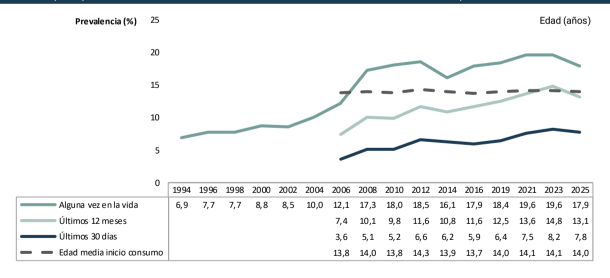
Hipnosedantes (con o sin receta médica)

En 2025, el consumo alguna vez en la vida de hipnosedantes con o sin receta médica entre los estudiantes de 14 a 18 años experimenta un descenso en su prevalencia por primera vez desde 2014, situándose en el 17,9%.

En los tramos temporales más próximos también se observa esta bajada en las prevalencias. Así, en los últimos 12 meses se pasa de un 14,8% en 2023 a un 13,1% en 2025, mientras que el consumo del último mes desciende desde un 8,2% en 2023 hasta un 7,8% en el presente año.

El dato que sí permanece estable a lo largo de las últimas ediciones de ESTUDES es la edad media de inicio en el consumo de este tipo de sustancias, que se produce a los 14,0 años.

Figura nº 12. Prevalencia de consumo de <u>hipnosedantes con o sin receta médica (%)</u> y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2025.



Cualquiera que sea el tramo temporal que se tome en consideración para el análisis, la prevalencia de consumo de hipnosedantes presenta un fuerte contraste atendiendo a la variable sexo, y es que el consumo es claramente superior entre las chicas, en tanto que el 22,7% de ellas admite haber consumido este tipo de sustancias alguna vez en la vida, porcentaje que se reduce a casi la mitad en el caso de los chicos (13,2%). Este hecho se reproduce con independencia de la edad del alumno.

No obstante, una nota común a ambos colectivos es que la prevalencia del consumo de hipnosedantes (con o sin receta) aumenta a medida que lo hace la edad. En este sentido, se puede comprobar que las prevalencias más elevadas se encuentran en el grupo de 18 años: un 32,0% de las chicas de este grupo de edad ha consumido hipnosedantes alguna vez en su vida, frente al 22,4% de aquellas que tienen entre 14 y 17 años.

En el caso de los chicos, un 17,6% del grupo de 18 años han consumido esta sustancia al menos una vez en su vida, porcentaje que se reduce en 4,5 puntos porcentuales hasta el 13,1% de alumnos de entre 14 y 17 años.

Desde el punto de vista evolutivo, la mayor reducción del consumo se encuentra entre las alumnas, pasando de 26,1% en 2023 a 22,7% en 2025, mientras que en el caso de los chicos apenas se aprecia variación (13,3% en 2023 y 13,2% en el presente año).

Tabla nº 40. Prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2025. 17 años 14-17 años 18 años Total 14 años 15 años 16 años Т н M н н Т н Т н Т M Т н т M н Alguna 13,4 10,5 16,4 15,8 11,9 19,8 18,9 13,6 24,4 20,7 15,0 26,4 17,9 13,2 22,7 17,7 13,1 22,4 24,3 17,6 32,0 vez Hipnose dantes Último con o sin 13,1 9,6 16,7 9,6 7,7 11,4 11,6 8,6 14,6 13,9 9,9 18,0 15,3 11,0 19,5 13,0 9,5 16,5 17,5 12,2 23,4 receta 7,8 5,8 9,9 5,6 4,5 6,7 7,2 5,7 8,8 7,9 5,7 10,3 9,1 6,6 11,6 7,7 5,7 9,7 11,1 6,8 16,0 mes

FUENTE: OEDA, Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).



1998 H=Hombres, M=Muieres

2000

2002

10

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

2006

2008

2004

2010

2012

2014

2016

2019

2021

2023

2025

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres



Hipnosedantes (sin receta médica)

El 9,5% de los alumnos reconoce que alguna vez en su vida ha consumido hipnosedantes sin que se los haya recetado un médico. Esta prevalencia del consumo sin prescripción médica presenta una ligera reducción con respecto al dato de 2023 (9,7%). Una situación similar se presenta si se toma en consideración el consumo reconocido en el último año (7,4% en 2023 frente al 7,0% en 2025). Sin embargo, al limitar el análisis a los últimos 30 días, el consumo aumenta una décima con respecto a la anterior medición (3,8% en 2023 y 3,9% en 2025).

La edad media de inicio en el consumo de hipnosedantes sin receta se sigue manteniendo entre los 14 y 15 años, siendo el promedio registrado en 2025 de 14,2 años.

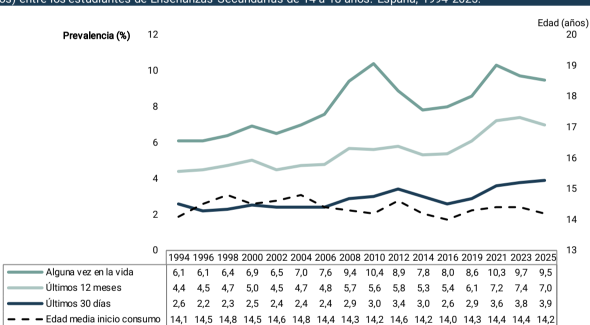


Figura nº 13. Prevalencia de consumo de <u>hipnosedantes sin receta (%)</u> y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2025.

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Al profundizar en el análisis del consumo de hipnosedantes sin prescripción médica previa en función del sexo del alumno, se puede observar la misma realidad que ya se veía en el consumo de hipnosedantes con y sin receta médica: independientemente de la edad y del tramo temporal que se tome en observación, las prevalencias de consumo entre las alumnas son muy superiores a las de los chicos. Las mayores diferencias se encuentran en el grupo de los alumnos de 18 años, ya que en el caso de alguna vez en la vida y de los últimos 12 meses las proporciones se duplican, mientras que en el consumo realizado en el último mes llega, prácticamente, a triplicarse.

En ambos colectivos, las prevalencias aumentan con la edad si bien el mayor incremento se produce en el paso de los 17 a los 18 años.

Tabla nº 4 Secundari													entro	e los e	estu	diant	es de	e En:	señar	nzas		
			Total		14	4 años	5	1	.5 año	s	1	6 años	5	1	7 años	S	14	-17 ai	ĭos	1	8 año	s
		Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	М	Т	Н	M	Т	Н	M	Т	Н	M
	Algun a vez	9,5	7,1	11,9	6,9	5,4	8,4	8,3	6,1	10,5	10,1	7,7	12,6	11,0	8,2	13,7	9,3	7,1	11,7	13,1	8,5	18,2
Hipnosedante s sin receta	Últim o año	7,0	5,2	8,9	5,1	3,9	6,4	6,0	4,2	7,8	7,5	5,7	9,4	8,2	6,1	10,1	6,9	5,1	8,7	10,0	5,9	14,6
	Últim o mes	3,9	2,9	4,9	2,8	2,0	3,6	3,4	2,6	4,2	4,1	3,1	5,2	4,4	3,5	5,3	3,8	2,9	4,7	6,0	3,2	9,1

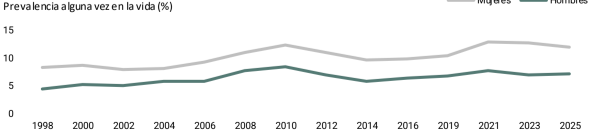
T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Históricamente el consumo de hipnosedantes sin receta siempre ha estado más presente entre las chicas. En ellas, la prevalencia relativa al consumo alguna vez en la vida se ha mantenido en una franja entre el 7,6% y el 12,9% a lo largo de la serie, mientras que, en el grupo masculino, el consumo declarado ha oscilado entre el 4,4% y el 8,4%.

No obstante, los chicos inician el consumo de hipnosedantes sin receta a una edad ligeramente más temprana que las chicas: 14,0 frente a 14,3. Esta circunstancia se viene repitiendo desde el inicio de la serie histórica.





T=Total, H=Hombres, M=Mujeres



4.2.7 Analgésicos Opioides

En la encuesta del año 2019 se incluyó la pregunta sobre el uso de analgésicos opioides para colocarse. Por ello, a diferencia de otras sustancias presentes en este estudio, solo se tienen datos comparables de las cuatro últimas ediciones de la encuesta.

En esta nueva de edición de 2025, el 1,3% de los estudiantes de 14 a 18 años declara haber consumido analgésicos opioides para colocarse alguna vez en su vida, lo que supone un descenso de 0,5 puntos porcentuales con respecto a 2023 situándose, además, en la cota más baja de consumo desde que se disponen de datos. De la misma forma, la prevalencia del consumo en el último año se reduce hasta el 0,8% frente al 1,3% de hace dos años. Finalmente, el consumo de esta sustancia en los últimos 30 días se puede considerar como residual (0,4%).

La edad media de inicio en el consumo de analgésicos opioides se sitúa en los 14,7 años, confirmando la tendencia de inicio del consumo a una edad cada vez más temprana.

Tabla nº 44. Prevalencia de consur Enseñanzas Secundarias de 14-18			se entre los estudia	antes de										
2019 2021 2023 2025														
Alguna vez en la vida	2,2	1,7	1,8	1,3										
Últimos 12 meses	1,5	0,9	1,3	0,8										
Últimos 30 días	0,5	0,3	0,6	0,4										
Edad media de inicio en el consumo	15,2	15,1	14,8	14,7										

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En función del sexo, los chicos presentan unas prevalencias de consumo superiores a las de las chicas. En todo caso, estamos aquí ante una sustancia cuyo consumo es muy reducido en ambos colectivos y en todos los tramos temporales analizados.

Tabla nº 45. Prevalencia do Enseñanzas Secundarias d			ocarse entre los estud	liantes de							
			Total								
	Total Hombres										
	Alguna vez	1,3	1,6	1,0							
Analgésicos Opioides	Último año	0,8	1,1	0,5							
	Último mes	0,4	0,7	0,2							



4.2.8 Cannabis

El cannabis es la sustancia psicoactiva ilegal con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes de 14 a 18 años, si bien en 2025 vuelve a experimentar un importante descenso: el 21,0% de los alumnos reconoce haberla consumido alguna vez en su vida frente al 26,9% de 2023.

La prevalencia de consumo del cannabis presentó una tendencia creciente desde 1994 hasta 2004, cuando alcanzó su máximo nivel con un 42,7%. A partir de entonces, esta prevalencia comenzó una tendencia descendente, con ligeros repuntes en 2012 y 2019. En 2025, se observa el porcentaje más bajo desde 1994, año en que se registró prácticamente la misma frecuencia (20,9%).

Respecto a los últimos 12 meses o a los últimos 30 días, se aprecian descensos igualmente importantes en el consumo, marcando los niveles más bajos de la serie histórica (15,5% y 11,6% respectivamente).

A pesar de esta caída generalizada del consumo, se debe constatar que la edad de inicio en el consumo del cannabis se mantiene estable a lo largo de los años, produciéndose de media poco antes de cumplir los 15 años (14,8).

Prevalencia (%) 45 Edad (años) 21 40 35 19 30 25 17 20 15 15 10 5 1994 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023 2025 Alguna vez en la vida 20,9 26,4 29,5 33,2 37,5 42,7 36,2 35,2 33,0 33,6 29,1 31,1 33,0 28,6 26,9 21,0 Últimos 12 meses 18,2 23,4 25,7 28,8 32,8 36,6 29,8 30,5 26,4 26,6 25,4 26,3 27,5 22,2 21,8 15,5 Últimos 30 días 12,4 15,7 17,2 20,8 22,5 25,1 20,1 20,1 17,2 16,1 18,6 18,3 19,3 14,9 15,6 11,6 Diario últimos 30 días 1,0 1,4 1,8 3,7 3,8 5,0 3,1 3,1 3,0 2,7 1,8 2,0 2,3 1,6 1,3 0,8 - Edad media de inicio del consumo | 15,1 | 15,1 | 15,0 | 14,9 | 14,7 | 14,6 | 14,6 | 14,7 | 14,9 | 14,8 | 14,8 | 14,9 | 14,9 | 14,9 | 14,8 |

Figura nº 14. Prevalencia de consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%) y edad media de inicio del consumo (años). España, 1994-2025.

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En función del sexo, se observa que el consumo de cannabis se encuentra claramente más extendido entre los chicos, y ello con independencia de la edad concreta del alumno y del tramo temporal que se considere en el análisis.

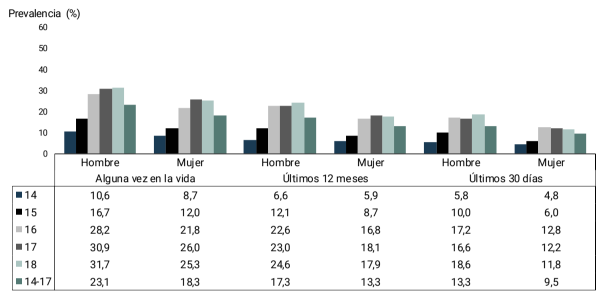
En ambos colectivos, a medida que crece la edad aumentan las prevalencias. El gran salto en el consumo se produce en el paso de los 15 a los 16 años, en tanto que las prevalencias de los alumnos de esta edad



prácticamente doblan las recogidas entre los chicos y chicas de 15 años.

Las mayores frecuencias se encuentran a los 18 años entre los chicos y a los 17 años entre las chicas, circunstancia esta que se reproduce independientemente del tramo temporal analizado.

Figura nº 15. Prevalencia de consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2025.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

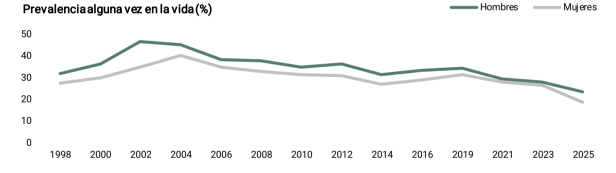
A lo largo de la serie histórica, el consumo de cannabis siempre ha estado más extendido entre los chicos, sin embargo, a medida que pasan los años se ha ido reduciendo la diferencia por sexos.

Desde el punto de vista evolutivo, se puede observar en ambos sexos un descenso en la prevalencia de consumo de todos los tramos temporales contemplados, siendo más acusadas estas caídas en el caso de las chicas.

La edad de inicio de consumo del cannabis es prácticamente idéntica en ambos colectivos, 14,9 años en los chicos y 14,8 años en las chicas.

Respecto al consumo de los últimos 30 días, lo más frecuente, tanto en chicos como en chicas, es que el cannabis se haya tomado de forma esporádica (1 o 2 días). Solamente en casos residuales, el consumo alcanza la frecuencia de 20 o más días (1,1% en los alumnos y 0,4% en las alumnas).

Tabla i Secund																ent	re lo	os es	stud	liant	es	de E	nsei	ňanz	as			
	19		20		20		20		20		20		20		20	12	20	14	20	16	20	019	20	21	20	23	20	25
	н	M	Н	M	Н	M	н	M	н	M	Н	M	Н	M	н	M	Н	M	Н	M	Н	M	н	M	Н	M	Н	M
Encuestados (nº)	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205	21.247	20.961	17.668	17.588
Edad media de inicio de consumo (años)	14,9	15,1	14,8	15,0	14,6	14,8	14,6	14,8	14,5	14,6	14,6	14,7	14,6	14,8	14,8	15,0	14,8	14,9	14,8	14,9	14,9	15,0	14,8	14,9	14,9	14,9	14,9	14,8
Prevalencia (%) alguna vez en la vida	31,6	27,6	36,2	30,1	46,6	34,6	45,3	40,2	38,0	34,6	37,8	32,8	34,9	31,1	36,3	30,7	31,5	26,8	33,2	28,9	34,5	31,5	29,2	27,9	27,6	26,2	23,4	18,6
Prevalencia (%) últimos 12 meses	28,2	23,5	32,2	25,2	36,2	29,8	39,4	33,7	31,6	28,2	33,5	27,5	26,8	23,3	29,7	23,3	28,0	23,0	28,1	24,4	29,2	25,9	22,6	21,8	22,5	21,0	17,6	13,4
Prevalencia (%) últimos 30 días	20,3	14,5	24,5	16,9	25,8	19,6	28,3	22,0	22,3	18,0	23,0	17,2	18,6	14,6	18,9	13,3	21,4	15,8	20,8	15,9	21,5	17,3	15,7	14,1	16,7	14,5	13,5	9,6
Frecuencia	de c	o ns un	no en	los ú	ltimos	s 30 d	ías																					
Nunca	79,7	85,5	75,5	83,1	74,2	80,4	71,7	78,0	77,7	82,0	74,7	82,5	80,3	84,7	81,1	86,7	83,1	87,9	84,2	88,2	82,3	86,6	87,6	89,1	89,1	90,5	92,0	95,1
1 a 2 días	8,4	7,4	8,6	8,8	8,6	9,1	9,4	9,8	7,4	7,4	7,9	7,1	6,9	6,8	7,1	6,2	6,5	6,0	5,7	5,5	7,0	6,5	5,1	5,4	4,7	4,8	3,5	2,6
3 a 5 días	3,8	3,0	4,7	3,5	4,8	3,8	4,4	4,5	5,3	4,8	5,0	4,6	3,9	3,7	3,9	3,0	3,9	2,8	3,6	2,7	3,8	3,1	2,6	2,2	2,4	2,1	1,8	1,1
6 a 9 días	3,2	1,9	3,1	1,9	3,9	2,8	3,5	2,6	2,5	1,8	2,6	1,8	2,2	1,4	2,1	1,3	2,0	1,1	1,8	1,3	1,5	1,2	1,2	1,0	1,0	0,8	0,8	0,4
10 a 19 días	2,1	1,3	3,5	1,3	3,0	1,8	3,5	2,3	2,9	1,8	3,6	2,0	2,5	1,6	2,0	1,3	1,9	1,2	1,9	1,1	2,1	1,2	1,3	1,2	1,2	0,8	0,8	0,4
20 a 29 días	2,8	1,0	4,7	1,4	5,5	2,1	7,4	2,8	4,2	2,2	4,5	1,9	4,3	1,8	3,8	1,5	2,6	1,0	2,7	1,3	3,3	1,4	2,1	1,1	1,7	1,0	1,1	0,4



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Características del consumo de cannabis: cantidad y tipo

Por lo que respecta a la cantidad consumida en los estudiantes de entre 14 y 18 años que han consumido cannabis en los últimos 30 días, se registra una media diaria de 3,8 porros de media, habiendo subido esta media diaria en 0,4 porros con respecto al dato recogido en 2023. Los chicos realizan un consumo más intensivo de esta sustancia, con una media de 4,3 porros diarios, mientras que las chicas reducen su consumo hasta los 2,9 porros al día.

En cuanto a la forma de consumo del cannabis, apenas se observan diferencias entre el consumo de la marihuana, el hachís o bien el consumo combinado de ambos tipos en el último mes. Las chicas muestran una cierta tendencia a consumir más marihuana que los chicos (34,0% frente al 29,8%), mientras que en el caso del hachís se observa un dato levemente mayor en los chicos (34,0% frente al 31,8% de las chicas).



Tabla nº 47. Características del consumo de cannabis de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido cannabis en los últimos 30 días, según sexo (%). España, 2016-2025.

			, 3	- (-/. =-				
		2016	2019	2021	2023		2025	
		Total	Total	Total	Total	Total	Hombre	Mujer
	Principalmente marihuana (hierba)	51,1	43,8	49,8	35,2	31,4	29,8	34,0
Tipo de consumo de cannabis	Principalmente hachís (resina, chocolate)	12,2	19,3	16,7	30,2	33,2	34,0	31,8
	De los 2 tipos	36,7	37,0	33,5	34,6	35,4	36,2	34,2
Mezcla de cannabis	Sí	82,4	87,1	87,7	75,7	70,1	70,7	69,1
con tabaco	No	17,6	12,9	12,3	24,3	29,9	29,3	30,9
Media de porros co	nsumidos el día que se consume cannabis	3,4	3,4	3,3	3,4	3,8	4,3	2,9

El 35,4% de los estudiantes que han consumido cannabis en los últimos 30 días admite un consumo combinado de ambas modalidades.

Con respecto a los datos recabados en 2023, se observa en 2025 una ligera caída en el consumo de la marihuana (35,2% en 2023 y 31,4% actualmente), mientras que, por el contrario, el consumo de hachís experimenta un tenue repunte desde el 30,2% de 2023 hasta el 33,2% de 2025.

En cualquier caso, los estudiantes siguen consumiendo mayoritariamente esta droga mezclada con tabaco (70,1%). No obstante, se debe destacar el progresivo aumento de aquellos jóvenes que la consumen sin mezclarla con tabaco. Esta modalidad ya mostró un importante crecimiento en 2023 con respecto a 2021. Ahora, en 2025, se confirma este ascenso: hasta el 29,9% de los estudiantes que consumieron cannabis en los últimos 30 días lo hicieron sin mezclarlo con tabaco.

Por otra parte, aunque fuese legal el consumo de cannabis, la gran mayoría de alumnos de entre 14 y 18 años que no lo han probado nunca afirma que no lo probaría, y así lo declara el 89,8%.

En sentido contrario, la legalidad del cannabis animaría únicamente 10,2% de estudiantes que no lo han probado nunca, lo que supone una bajada de 2,7 puntos porcentuales respecto al dato de 2023.

Tabla nº 48. Porcentaje de estudiantes de 14 a 18 años que afirman que probarían o no hachís o marihuana si fuese legal, entre los estudiantes de 14 a 18 años que no lo han probado nunca, según sexo (%). España 2016-2025.

		2016	2019	2021	2023	2025
		Total	Total	Total	Total	Total
Si fuese legal el consumo de hachís o marihuana ¿lo	Sí	12,5	15,4	18,2	12,9	10,2
probarías?	No	87,5	84,6	81,8	87,1	89,8



Consumo de riesgo de cannabis. Escala CAST

El consumo de cannabis se asocia con diversos efectos adversos en salud entre los que destacan el aumento del riesgo de consumo de otras drogas y adicciones, así como los problemas de salud mental. Son importantes las reacciones agudas de la esfera cognitivo emocional, incluyendo ansiedad y problemas de atención que se relacionan con un aumento del riesgo de accidentes, por lo que su relación con accidentes de tráfico es un aspecto de especial relevancia. También se ha demostrado relación con enfermedades respiratorias, incluida el asma y efectos cardiovasculares agudos como infarto de miocardio e ictus^{1,2}.

El consumo de cannabis se asocia con un aumento del riesgo de padecer trastornos del comportamiento y psicosis^{3,4}. Este riesgo aumenta cuanta mayor frecuencia de consumo y mayor potencia del cannabis utilizado⁵, los datos de las incautaciones en España y Europa indican un progresivo aumento de la pureza y potencia del cannabis. También es mayor cuanto más temprano es el consumo, de manera que es cuatro veces mayor si se inicia a los 15 años (actual edad media de inicio en el consumo en España) que si se hace a los 26 años. Se estima que hasta el 8% de la incidencia de esquizofrenia en la población podría estar relacionada con el consumo de cannabis en jóvenes⁶. Incluso se ha demostrado que el consumo de cannabis de manera únicamente puntual puede producir cambios estructurales y cognitivos en el cerebro de los adolescentes^{7,8,9}.

Es necesario conocer el uso problemático de cannabis. Con este fin, y en el seno de un proyecto de colaboración con el EMCDDA (Observatorio Europeo de las Drogas y las Toxicomanías, actualmente denominado EUDA, Agencia de la Unión Europea sobre Drogas), se han venido incluyendo, desde 2006, una serie de escalas en las sucesivas ediciones de la encuesta ESTUDES (Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias), destinadas a evaluar el consumo problemático de cannabis.

En la encuesta de 2025, se ha mantenido en el cuestionario la escala CAST (Legleye et al. 2007) Cannabis Abuse Screening Test, que ya se introdujo en la encuesta ESTUDES 2006, 2008, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019, 2021 y 2023 lo que permite establecer una tendencia temporal.

La escala CAST es un instrumento de cribado que consiste en 6 preguntas que buscan identificar patrones o conductas de riesgo asociadas al consumo de cannabis en el último año. Aquellos con una puntuación de 4 o más se califican como posibles consumidores problemáticos.

¹ Volkow N, Baker RD, Compton WM, et al. Adverse health effects of marijuana use. N Engl J Med. 2014;370(23): 2219-2227.

² National Academies of Sciences, Engineering, and Medicine. (2017). The health effects of cannabis and cannabinoids: The current state of evidence and recommendations for research. Washington, DC: The National Academies Press. https://doi.org/10.17226/24625.

³ Gage SH, Hickman M, Zammit S. Association between cannabis and psychosis: epidemiologic evidence. Biol Psychiatry 2016; 79: 549–56.

⁴ Mustonen A, Niemela S, Nordstrom T, et al. Adolescent cannabis use, baseline prodromal symptoms and the risk of psychosis. Br J Psychiatry 2018; 212: 227–33.

⁵ Di Forti M, Quattrone D, Freeman TP, et al, and the EU-GEI WP2 Group. The contribution of cannabis use to variation in the incidence of psychotic disorder across Europe (EU-GEI): a multicentre case-control study. Lancet Psychiatry 2019.

⁶ Volkow ND, Swanson JM, Evins AE, DeLisi LE, Meier MH, Gonzalez R, Bloomfield MA, Curran HV, Baler R. Effects of Cannabis Use on Human Behavior, Including Cognition, Motivation, and Psychosis: A Review. JAMA Psychiatry. 2016 Mar; 73(3):292-7.

⁷ Orr C, Spechler P, Cao Z, et al. Grey Matter Volume Differences Associated with Extremely Low Levels of Cannabis Use in Adolescence. J Neurosci. 2019 Mar 6;39(10):1817-1827.

Feeney, K.E., Kampman K. M.; Adverse effects of marijuana use. The Linacre Quarterly 83 (2) 2016, 174–178.

⁸ Suerken C.K., Reboussin B. A., Egan K. L., Sutfin E. L., Wagoner K. G., Spangler J., Wolfson M.; Marijuana use trajectories and academic outcomes among college students. Drug and Alcohol Dependence 162 (2016) 137–145.

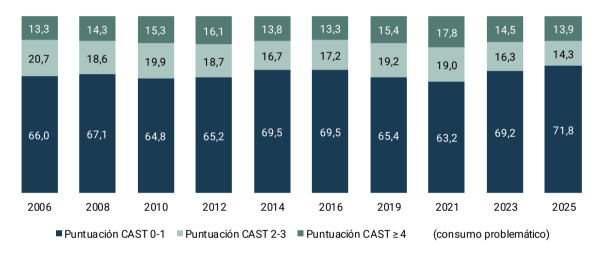
⁹ Feeney, K.E., Kampman K. M.; Adverse effects of marijuana use. The Linacre Quarterly 83 (2) 2016, 174–178.



A lo largo del informe se utilizará esta puntuación para clasificar a los consumidores problemáticos de cannabis, aunque existen otros artículos publicados posteriormente en los que plantea la posibilidad de fijar el punto de corte cuando la puntuación obtenida para la escala CAST resulte ser de 2 ó de 3 10, 11, 12.

Entre los estudiantes que han consumido cannabis en el último año y han contestado la escala CAST, el 71,8% presenta una puntuación 0-1 en la escala CAST, el 14,3% una puntuación 2-3 en la escala CAST y el 13,9% una puntuación mayor o igual a 4 en la escala CAST que se relaciona con un consumo problemático. En esta edición de 2025 se confirma la tendencia a la baja en el consumo problemático iniciada en 2023, con un descenso de 0,6 puntos porcentuales con respecto a hace 2 años y de 3,9 puntos con respecto al dato de 2021.

Figura nº 16. Categorización de resultados de la escala CAST entre la población de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que ha consumido cannabis en el último año (%). España, 2006-2025.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Teniendo en cuenta la totalidad de estudiantes de entre 14 y 18 años, se confirma igualmente la menor presencia de consumidores problemáticos de cannabis (1,7%), en esta ocasión con una caída de 0,7 puntos porcentuales respecto al dato de 2023 (2,4%).

¹⁰ Legleye S., Piontek D., Kraus L.; Psychometric properties of the Cannabis Abuse Screening Test (CAST) in a French sample of adolescents. Drug and Alcohol Dependence 113 (2011) 229–235.

¹¹ Legleye S., Kraus L., Piontek D., Phan O., Jouanne C.; Validation of the Cannabis Abuse Screening Test in a Sample of Cannabis Inpatients. Eur Addict Res 2012;18:193–200

¹² Gyepesi A., Urban R., Farkas J., Kraus L., Piontek D., Paksi B., Horvath G., Magi A., Eisinger A., Pilling J., Kokonyei G., Kun B., Demetrovics Z.; Psychometric Properties of the Cannabis Abuse Screening Test in Hungarian Samples of Adolescents and Young Adults. Eur Addict Res 2014;20:119–128.

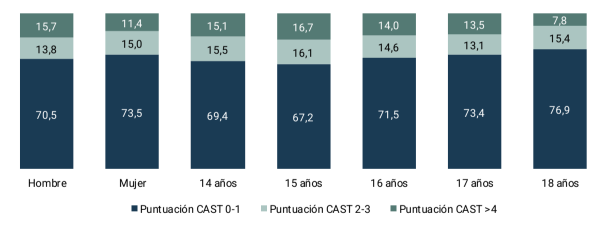
Tabla nº 49. Porcentaje y estimación de consumidores problemáticos de cannabis (según escala CAST) en la población de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España. 2006-2025

	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Población de estudiantes de 14 a 18 años (en miles) con Puntuación CAST ≥ 4 (consumo problemático)	52.468	55.025	78.572	65.239	37.238	43.844	55.387	51.788	43.429	36.464
Porcentaje entre la totalidad de estudiantes de 14 a 18 años	3,3	3,7	4,6	3,8	2,5	2,8	3,4	3,0	2,4	1,7

Centrando el análisis en la variable sexo, se puede observar que, entre los estudiantes que han consumido cannabis en el último año y han contestado la escala CAST, el perfil que refleja un consumo problemático se encuentra algo más extendido entre los chicos (15,7%) que entre las chicas (11,4%).

En cuanto a la edad, el consumo problemático se encuentra más extendido en los estudiantes más jóvenes. Así, 15,1% de los alumnos de 14 años presenta un consumo problemático, aumentando este porcentaje hasta el 16,7% entre los de 15 años. A partir de esa edad, las frecuencias empiezan a descender hasta el 7,8% del grupo de los 18 años, edad en la que el patrón de consumo problemático es más reducido.

Figura nº 17. Categorización de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido cannabis en los últimos 12 meses según su clasificación en la escala CAST, según sexo y edad (%). España, 2025.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En lo que respecta al tipo de consumo que realizan los consumidores problemáticos de cannabis, se puede observar que algo más de la mitad admite consumir marihuana y hachís indistintamente. El consumo de marihuana es algo más frecuente entre los chicos (11,6% frente al 9,3% de las chicas), mientras que el porcentaje de consumidores de hachís es muy similar en ambos sexos (37,8% y 37,0% respectivamente).

Para los consumidores problemáticos, la forma más frecuente de consumir cannabis es mezclándolo con tabaco y así lo manifiesta el 79,7% de los chicos y el 86,2% de las chicas.

Entre los estudiantes que presentan un consumo problemático de cannabis la media de porros consumidos al día es de 6,5. Aquí sí podemos observar diferencias apreciables según el sexo: mientras que las chicas declaran fumar una media de 4,8 porros diarios, esta cifra se eleva hasta los 7,4 porros en el caso de los chicos.

Tabla nº 50. Características del consumo de cannabis de los consumidores problemáticos de cannabis (puntuación CAST≥4) en la población de estudiantes de 14-18 años que ha consumido cannabis en los últimos 30 días, según sexo (%). España, 2025.

		Total	Hombres	Mujeres
	Principalmente marihuana	10,8	11,6	9,3
Consumo cannabis últimos 30 días	Principalmente hachís	37,5	37,8	37,0
	De los 2 tipos	51,7	50,6	53,7
Consumo cannabis mezdado con tabaco últimos	Sí	82,0	79,7	86,2
30 días	No	18,0	20,3	13,8
	Media de porros consumidos al día (nº)	6,5	7,4	4,8

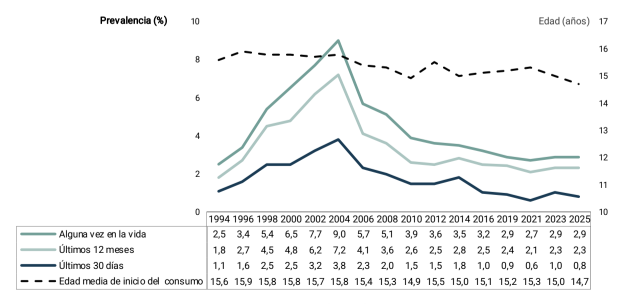
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

4.2.9 Cocaína

En 2025 el porcentaje de estudiantes de 14 a 18 años que ha consumido cocaína (polvo y/o base) alguna vez en la vida se sitúa en el 2,9%. Este dato es idéntico al recabado en 2023, manteniéndose esta prevalencia muy estable desde 2019, año en el que sí se registró un descenso más pronunciado con respecto a ediciones anteriores.

En el tramo temporal de los últimos 12 meses se observa la misma circunstancia, repitiéndose de nuevo el mismo dato recogido en 2023 (2,3%).

Figura nº 18. Prevalencia de consumo de cocaína polvo y/o base (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2025.



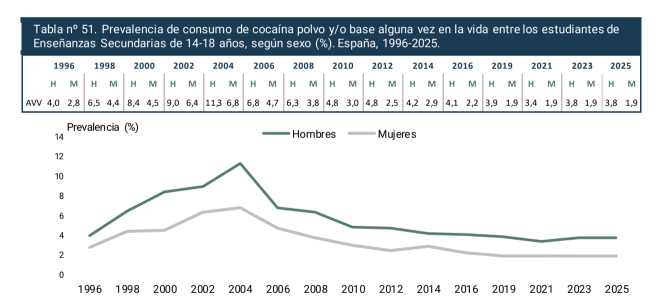


Respecto al último mes, se observa que en 2023 se produjo un incremento que rompía la tendencia decreciente de años anteriores. No obstante, en esta edición de 2025, se vuelve a producir una ligera caída en el consumo con respecto al dato de hace 2 años (1,0% en 2023 y 0,8% en 2025). En cualquier caso, en este tramo temporal de los últimos 30 días, se observan unas prevalencias de consumo residuales.

Con respecto a la edad media en que los estudiantes se inician en el consumo de esta droga, si bien no hay grandes alteraciones, sí se debe señalar la paulatina reducción de la edad. Así, en 2025, esta edad media de inicio en el consumo de cocaína se sitúa en los 14,7 años, siendo esta la edad más temprana de toda la serie histórica.

Tal y como ocurre con el cannabis, el consumo de cocaína (polvo y/o base) se encuentra más extendido entre los chicos. En 2025, se recogen idénticas prevalencias que en 2023 para ambos sexos. La prevalencia del consumo alguna vez en la vida de los chicos (3,8%) dobla el dato de las chicas (1,9%).

Desde el punto de vista evolutivo, se puede constatar que, en los últimos años, desde 2019, las prevalencias de consumo se han mantenido muy estables, lejos de los relevantes datos de 2002 y 2004.



H=Hombres, M=Mujeres, AVV=Alguna vez en la vida

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Cocaína según forma de presentación

Aunque el consumo de cocaína entre los estudiantes de 14 a 18 años se puede considerar como minoritario, es importante destacar las diferencias que existen en las prevalencias de consumo según el modo de presentación de esta sustancia.

Tal y como se viene constatando en anteriores ediciones, en 2025 la cocaína en polvo presenta un mayor consumo que en forma de base, y ello con independencia del tramo temporal observado.



Tabla nº 52. Prevalencia de consumo de <u>cocaína polvo y/o base</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según la forma de presentación (%). España, 2025.

	Cocaína polvo	Cocaína base	Cocaína polvo y/o base
Alguna vez en la vida	2,4	1,6	2,9
Últimos 12 meses	1,9	1,2	2,3
Últimos 30 días	0,6	0,4	0,8

En los tramos temporales de alguna vez en la vida y los últimos 12 meses, se observa que las prevalencias de consumo de la cocaína, ya sea en polvo y/o base, se mantienen idénticas con respecto a 2023, tanto en las chicas como en los chicos, con la única excepción del consumo realizado en el último año por las chicas, en donde sí se aprecia un ligero descenso (1,3% en 2025 frente a 1,5% en 2023).

También se observan ligeras caídas en el consumo del último mes en ambos colectivos.

Esta estabilización de los datos nos sigue confirmando el mayor consumo realizado por el colectivo masculino, cuyas frecuencias de consumo doblan a las de las chicas en cualquier de los espacios temporales considerados.

Finalmente, la edad de inicio de consumo de cocaína es prácticamente idéntica en los dos grupos, ligeramente inferior en el caso de los chicos (14,6 años frente a los 14,7 años de las chicas).

Tabla nº Secunda																	ase	ent	re l	os e	estu	ıdiaı	ntes	de	Ens	seña	anza	as		
	19	96	19	98	20	00	20	02	20	04	20	006	20	800	20	10	20	12	20	14	20	16	20	19	20	21	20	23	20	25
	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	н	M	Н	M	н	M
Encuestados (nº)	8.867	899.6	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205	21.247	20.961	17.668	17.588
Edad media de inicio de consumo (años)	15,9	15,9	15,9	15,7	16,0	15,6	15,8	15,6	15,9	15,7	15,4	15,4	15,3	15,2	14,7	15,0	15,5	15,5	14,9	15,1	15,1	15,0	15,2	15,3	15,3	15,4	15,0	15,0	14,6	514,7
Prevalencia (%) alguna vez en la vida		2,8	6,5	4,4	8,4	4,5	9,0	6,4	11,3	6,8	6,8	4,7	6,3	3,8	4,8	3,0	4,8	2,5	4,2	2,9	4,1	2,2	3,9	1,9	3,4	1,9	3,8	1,9	3,8	1,9
Prevalencia (%) últimos 12 meses	3,3	2,2	5,4	3,6	6,4	3,1	7,5	5,1	9,4	5,1	5,2	3,1	4,9	2,4	3,3	1,8	3,4	1,6	3,3	2,2	3,3	1,6	3,2	1,7	2,7	1,5	3,2	1,5	3,2	1,3
Prevalencia (%) últimos 30 días	2,1	1,2	3,2	1,8	3,4	1,5	3,7	2,8	5,1	2,6	3,1	1,6	2,7	1,2	2,1	0,8	2,2	0,8	2,3	1,4	1,5	0,5	1,3	0,6	0,9	0,3	1,5	0,5	1,2	0,3



4.2.10 Éxtasis

Analizando la serie histórica, y tomando como referencia el consumo de éxtasis alguna vez en la vida, se observa que las prevalencias de consumo de esta sustancia alcanzaron los valores más elevados en 2000 y 2002, cuando el porcentaje de estudiantes que habían consumido alguna vez éxtasis superaba el 6%. A partir de entonces, la prevalencia de esta droga fue progresivamente descendiendo, tendencia que se frenó en 2012, para retomarla con más fuerza en 2014 año en el que se alcanzó el mínimo histórico (1,2%). A partir de entonces el consumo ha ido creciendo de forma progresiva, hasta llegar a una prevalencia del 3,1%, dato que se repitió tanto en 2021 como en 2023.

Esta realidad se reproduce de forma análoga en los otros tramos temporales considerados para el análisis. Sin embargo, en esta edición de 2025 se observa una caída generalizada de las prevalencias en los tres espacios temporales contemplados por primera vez desde 2014.

Tomando como referencia el consumo de éxtasis alguna vez en la vida, se observa este descenso en el consumo con una prevalencia del 2,4%, frente al mencionado 3,1% de 2023.

A pesar de este descenso en el consumo, la edad media en la que se inician los estudiantes en el consumo de esta droga también baja, situándose en este año 2025 en los 15,0 años. Este dato supone la edad más temprana de inicio en el consumo de la serie histórica.

Figura nº19. Prevalencia de consumo de éxtasis (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los

estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2025. Prevalencia (%) Edad (años) 6 5 18 16 1994 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023 2025 Alguna vez en la vida 2.6 2.4 5.5 3.6 6.2 6.4 5.0 3.3 2.7 2.5 3.0 1.2 2.3 Últimos 12 meses 3,2 4,1 2,5 5,2 4,3 2,6 2,4 1,9 1,7 2,2 0,9 1,9 1,8 2,2 1,6 1,6 Últimos 30 días 1,4 0,9 0,7 2,1 2,8 1,9 1,5 1,2 1,0 1,2 0,4 0,6 0,7 - Eda'd media de inicio del consumo | 15,6 | 15,7 | 15,5 | 15,7 | 15,4 | 15,6 | 15,5 | 15,2 | 15,3 | 15,8 | 15,2 | 15,2 | 15,4 | 15,4 |

2,9

1,1

En el caso del éxtasis, su consumo también se encuentra más extendido entre el colectivo masculino de estudiantes. Dependiendo de la edad concreta del alumno, las prevalencias de consumo entre los chicos llegan en algunos casos a duplicar las de las chicas. La brecha más notoria se encuentra en el grupo de alumnos de 18 años, con una prevalencia de consumo entre los chicos del 3,4% frente al 1,1% de las chicas.

Una nota común a ambos sexos es que las mayores prevalencias de consumo se producen a la edad de 17 años, con unos valores del 4,1% entre los chicos y del 2,9% entre las chicas.

Figura nº 20. Prevalencia de consumo de éxtasis alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas

Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2025. Prevalencia (%) 10 8 6 4 2 0 Total 14 15 16 18 ■ Total 1,2 2,9 3,5 2,4 1,5 2,4 ■ Hombre 1,5 3,4 3,1 1,9 3,9 4,1

1,0

1,8

FUENTE: OFDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

1,0

1,8

■ Mujer

Con respecto a la anterior edición de 2023, se puede apreciar un descenso generalizado del consumo de éxtasis tanto entre los chicos como entre las chicas, independientemente del tramo temporal analizado.

La bajada más significativa se encuentra entre las chicas que admiten haber consumido esta droga durante el último año, en tanto que su prevalencia pasa a ser la mitad de la registrada en 2023 (0,9% este año frente al 1,8% hace 2 años).

Tabla nº 54. Características generales del consumo de éxtasis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundaria: de 14-18 años, según sexo (%). España, 1998-2025.															ias													
	1998		2000		2002		2004		2006		2008		2010		2012		2014		2016		2019		2021		2023		2025	
	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M	н	M
Encuestados (nº)	8.224	9.341	10.147	9.777	12.964	13.946	12.864	13.076	12.598	13.856	14.951	15.232	15.595	16.372	13.769	13.734	18.405	19.081	17.649	17.720	18.489	19.521	11.116	11.205	21.247	20.961	17.668	17.588
Edad media de inicio de consumo (años)	15,5	15,5	15,9	15,4	15,4	15,3	15,7	15,4	15,4	15,5	15,2	15,2	15,2	15,4	15,9	15,6	15,3	15,0	15,3	15,1	15,6	15,3	15,5	15,3	15,5	15,3	15,0	15,0
Prevalencia (%) alguna vez en la vida	4,0	3,2	7,6	4,8	7,0	5,8	6,0	3,9	4,2	2,5	3,5	2,0	3,2	1,9	3,9	2,0	1,6	0,8	2,7	1,9	3,1	2,1	3,4	2,8	3,6	2,5	3,1	1,8
Prevalencia (%), últimos 12 meses	2,9	2,1	6,4	3,9	4,7	3,8	3,3	1,9	3,2	1,7	2,6	1,3	2,2	1,2	3,0	1,4	1,2	0,6	2,0	1,1	2,4	1,4	2,1	1,5	2,6	1,8	2,2	0,9
Prevalencia (%) últimos 30 días	1,9	1,3	3,8	1,7	2,1	1,6	1,9	1,0	2,1	0,7	1,5	0,6	1,3	0,6	1,8	0,6	0,6	0,3	0,9	0,3	0,9	0,4	0,8	0,4	1,3	0,5	1,1	0,3

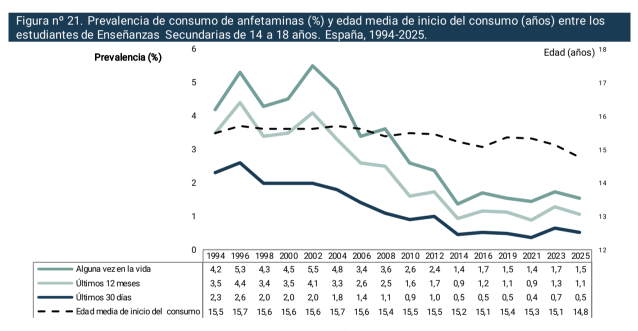
 ${\sf FUENTE: OEDA.\ Encuesta\ sobre\ Uso\ de\ Drogas\ en\ Ense \~nanzas\ Secundarias\ en\ Espa\~na\ (ESTUDES)}.$

4.2.11 Anfetaminas

El consumo de anfetaminas presenta una evolución semejante a la del éxtasis. Su consumo ha venido manteniendo, con repuntes ocasionales, una tendencia descendente desde 2002, momento en el que se registró el mayor valor de la serie histórica con una prevalencia del 5,5% de estudiantes que habían consumido anfetaminas alguna vez en su vida. En 2014 se observó la prevalencia más baja (1,4%), y desde entonces se ha mantenido por debajo del 2% con continuas oscilaciones.

En 2025 se aprecia un ligero descenso del consumo en todos los tramos temporales analizados. Concretamente, el indicador de consumo de alguna vez en la vida se sitúa en el 1,5%, 2 décimas por debajo del registrado en 2023 (1,7%).

La edad media a la que se inicia el consumo de anfetaminas desciende con respecto a ediciones anteriores, situándose en la edad más temprana desde que se dispone de datos (14,8 años).



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Prevalencia (%) 4 3 2 1 0 Total 14 15 16 17 18 ■ Total 1,5 1,1 1,1 1,8 1,9 1,6 ■ Hombre 2,2 1,5 1,7 2,8 2,6 2,6 ■ Mujer 0,8 0.4 0,9 1,3 0.4 0,6

Figura nº 22. Prevalencia de consumo de anfetaminas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2025.



14,8

Analizando por sexo, y teniendo siempre en cuenta que las prevalencias de consumo son bajas, se encuentra un mayor consumo en el colectivo masculino, cuyas prevalencias al menos doblan las de las chicas, independientemente de la edad del alumno.

4.2.12 Alucinógenos y Setas Mágicas

En el caso de los alucinógenos se observa el mismo escenario que ya se veía en el éxtasis y las anfetaminas, con ligeras caídas de las prevalencias con respecto a 2023 en todos los tramos temporales analizados y situándose entre los registros de menor consumo de la serie histórica.

El consumo de este tipo de sustancias registró la mayor extensión de la serie histórica en 1996, cuando el 6,8% de los estudiantes de 14 a 18 años admitía haberlas consumido alguna vez en su vida. Entre 1998 y 2000, la prevalencia se situó por debajo del 6%, entre 2002 y 2008, por debajo del 5%, y entre 2010 y 2012, bajaron del 4%. Desde 2014 esta tendencia prosigue, oscilando en porcentajes comprendidos entre el 1,9% y el 1,6%, dato recogido en 2025.

En los consumos realizados en periodos temporales más cercanos se observan prevalencias del 1,0% en el último año y del 0,5% en el último mes.



Figura nº 23. Prevalencia de consumo de alucinógenos (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2025.

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

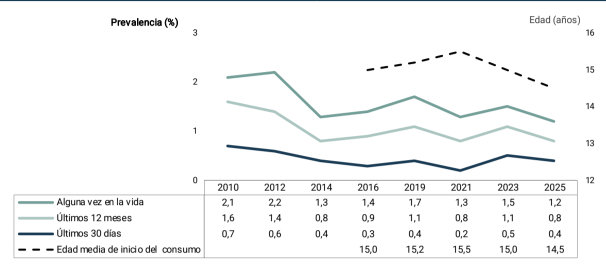
15,4 15,6 15,4 15,5 15,5 15,8 15,5 15,4 15,4 15,4 14,0 15,2 15,2 15,6 15,1

En la misma línea se sitúa el consumo de setas mágicas, con prevalencias aún inferiores a las referidas en los alucinógenos. El consumo de esta sustancia se sitúa en el 1,2% para alguna vez en la vida, 0,8% en los últimos 12 meses y 0,4% en el último mes, reflejando ligeros descensos con respecto a 2023 en los 3 espacios temporales.



La edad de inicio de consumo registrada en 2025 es la más baja desde que se tiene registro (14,5 años).

Figura nº 24. Prevalencia de consumo de setas mágicas (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 2010-2025.

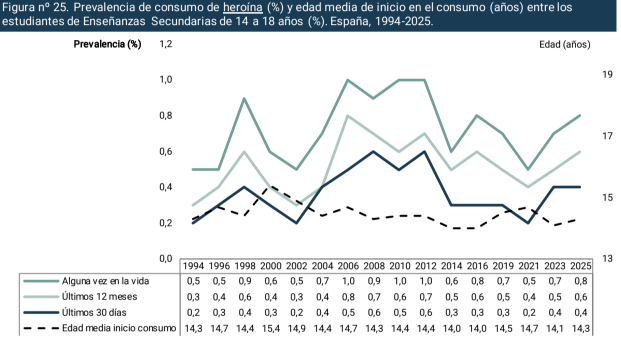




4.2.13 Heroína

El porcentaje de consumidores de heroína entre los estudiantes de 14 a 18 años se sitúa por debajo del 1% con independencia del tramo temporal analizado. Desde que se tienen datos del estudio, en ninguna medición se ha superado esta cifra.

La edad media de inicio de consumo en 2025 es de 14,3 años, en la línea de las ediciones anteriores de la encuesta ESTUDES.



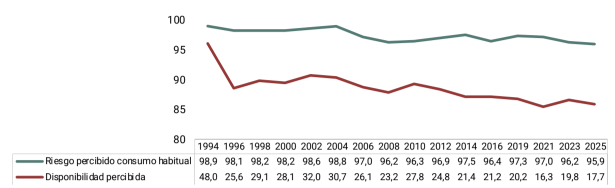
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

La inmensa mayoría de los estudiantes de 14 a 18 años (concretamente, el 95,9%) opina que el consumo habitual de heroína puede producir muchos o bastantes problemas para la salud, lo que muestra el amplio consenso que existe entre estos jóvenes acerca del riesgo percibido de su consumo.

Por otro lado, el 17,7% de los alumnos cree que les sería fácil conseguir esta sustancia, porcentaje que baja 2,1 puntos porcentuales con respecto al registrado en 2023 y que confirma la menor sensación de disponibilidad existente hoy en día, en comparación con hace dos décadas.



Figura nº 26. Percepción del riesgo ante el consumo habitual de heroína (proporción de estudiantes que piensa que esa conducta puede causar bastantes o muchos problemas) y percepción de disponibilidad de heroína (porcentaje de estudiantes que piensa que les sería relativamente fácil o muy fácil conseguir heroína si quisiera) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2025.



4.2.14 Inhalables volátiles

Cuando se alude a los inhalables volátiles en el cuestionario, también se indican otros términos como "colas", "pegamentos", "disolventes", "poppers", "nitritos" o "gasolina".

Los inhalables volátiles también presentan un consumo muy reducido entre los estudiantes de 14 a 18 años. En 2025, la prevalencia alguna vez en la vida de este tipo de sustancias se sitúa en el 2,4%, habiendo experimentado un ligero descenso de 0,4 puntos porcentuales con respecto a 2023 (2,8%).

entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2025. Prevalencia (%) Edad (años) 18 17 3 16 15 14 13 2010 2025 1994 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2012 2014 2016 2019 2021 2023 Alguna vez en la vida 4,2 4,3 4,1 3,0 2,3 1,9 1,0 1,7 1,8 2,4 Últimos 12 meses 1,9 2,0 2,6 2,5 2,2 2,2 1,8 1,6 1,2 1,2 0,7 0,6 1,0 1,1 2,1 1,5 Últimos 30 días 0.9 0.8 0,5 0,6 1.1 1.2 1,8 1.5 1.1 1,1 1.1 0,8 0.4 0.3 0.4 1.0 - Eda d media inicio consumo 13.3 13.6 13.4 13.9 14.0 13.6 13.8 13.2 13.4 13.8 14.9 15.3 15.0 14.3 13.9 14.5

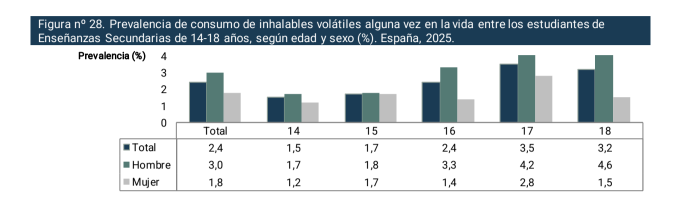
Figura nº 27. Prevalencia de consumo de <u>inhalables volátiles</u> (%) y edad media de inicio en el consumo (años)

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En los tramos temporales más recientes también se registran pequeñas caídas en el consumo: el 1,5% admite haberlo consumido en el último año (2,1% en 2023), mientras que un 0,6% reconoce haberlo hecho en los últimos 30 días (1,0% hace 2 años).



La edad media de inicio en el consumo de este tipo de sustancias ha venido subiendo en los últimos años, registrándose en 2023 la edad más tardía de la serie histórica con 15,3 años. En 2025, hay un ligero retroceso, si bien se mantiene en los 15,0 años.

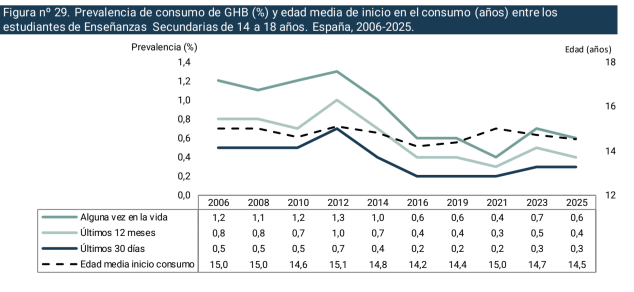


FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En función del sexo, se observa un consumo claramente superior en el caso de los chicos, acentuándose las diferencias a medida que avanza la edad.

4.2.15 GHB

El consumo de GHB (gamma-hidroxibutirato) presenta históricamente prevalencias de consumo muy minoritarias entre los estudiantes de 14 a 18 años, con porcentajes inferiores al 1% desde 2016. En esta edición de 2025, la proporción de alumnos que admite haber consumido este tipo de sustancias alguna vez en la vida representa el 0,6%, cifra que se reduce al 0,4% para el último año y al 0,3% para el último mes.





El primer contacto con el GHB se ha situado históricamente entre los 14 y 15 años, estableciéndose en los 14,5 años en 2025.

4.2.16 Metanfetaminas

La metanfetamina también se conoce como "meth", "ice" o "cristal". Hasta 2014, la metanfetamina estaba incluida en la encuesta ESTUDES dentro del módulo de nuevas sustancias, pero desde el año 2016 se pregunta de forma independiente.

En 2025, su prevalencia de consumo alguna vez en la vida se ha reducido muy ligeramente para situarse en el 1,4%, una décima menos que en las ediciones del estudio de 2021 y 2023. En esta misma cantidad, se reducen los consumos más cercanos en el tiempo, 1,0% en los últimos 12 meses y 0,5% en los últimos 30 días.

La edad de inicio en el consumo se sitúa en 2025 en 14,9 años, bajando por primera vez de la barrera de los 15 años.

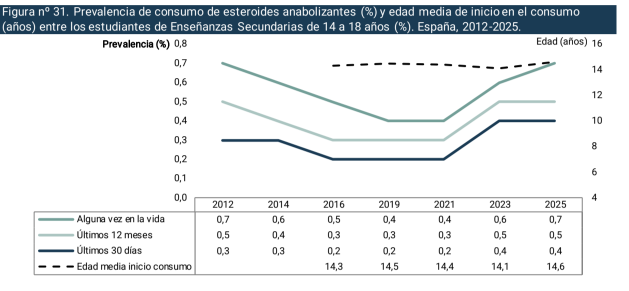




4.2.17 Esteroides anabolizantes

El porcentaje de consumidores de esteroides anabolizantes se sitúa por debajo del 1% entre los estudiantes de 14 a 18 años en todos los tramos temporales.

La edad media de inicio en el consumo registra una subida en 2025 hasta los 14,6 años, siendo la edad de inicio más tardía desde que se tiene registro.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

4.2.18 Sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio

Es importante considerar que el módulo de preguntas sobre el uso de sustancias estimulantes para mejorar su rendimiento en el estudio se introdujo en 2016, incluyendo: metilfenidato, elvanse, adderall, piracetam, aniracetam, donepezilo, modafinilo, durvitan, anfetaminas, speed y cocaína. Al igual que en las últimas ediciones, en esta de 2025 no se han incluido dentro de este módulo otro tipo de sustancias estimulantes sí incluidas en 2016, tales como: refrescos de cola, café, té, complejos vitamínicos, bebidas energéticas (Red Bull, Burn, Monster...), productos que contienen: Ginkgo Biloba, Guaraná, Ácidos grasos Omega 3, Jalea real, Acetil L-carnitina (ALC), fosfatidilserina...).

El 6,3% de los estudiantes de 14 a 18 años afirma haber consumido alguna vez en la vida sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio, siendo un comportamiento ligeramente más extendido entre los chicos (7,0%) que entre las chicas (5,7%).

Si se analiza la evolución de los datos obtenidos en los últimos años, se puede apreciar como en 2025 se produce el consumo más reducido de la serie, habiéndose producido un descenso de un punto porcentual con respecto al dato de 2023 (7,3%). No obstante, se puede ver que este descenso se ha producido únicamente entre las chicas, que pasan de una prevalencia en 2023 del 7,6% al 5,7% en 2025.

Figura nº 32. Prevalencia de consumo de sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo. (%). España, 2019-2025.



T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES)

Observando en detalle cada una de las sustancias estimulantes, se puede comprobar que, entre los alumnos que las han tomado, la sustancia más utilizada sigue siendo la cocaína (24,8%), seguidas por las anfetaminas o speed (16,2%) y el metilfenidato (15,0%).

Con respecto a 2023, entre las sustancias más utilizadas la única que experimenta un crecimiento, es la cocaína, pasando del 23,4% al 24,8%. Y entre las menos usadas, el Durvitan experimenta un incremento del 1,7%, pasando del 6,2% en 2023 al 7,9% en 2025.

Tabla nº 55. Prevalencia de consumo de sustancias estimulantes con el fin de mej orar el rendimiento en el estudio alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han consumido este tipo de sustancias estimulantes alguna vez en la vida (%). España, 2016-2025.

	2016	2019	2021	2023	2025
Cocaína	24,4	25,0	22,2	23,4	24,8
Metilfenidato (Concerta, Rubifen, Medikinet, Equasym, Medicebran, Ritalín)	18,0	20,7	17,2	15,3	15,0
Anfetaminas o speed (anfetas, metanfetamina, ice)	15,6	16,6	17,8	18,9	16,2
Piracetam (Nootropil, Ciclofalina, Anacervix), Aniracetam	11,3	10,6	13,6	13,9	11,7
Elvanse, Adderall	7,8	9,5	8,1	8,7	9,7
Donepezilo (Aricept, Donebrain)	6,9	6,2	7,3	6,9	7,7
Durvitan	8,4	5,9	7,5	6,2	7,9
Modafinilo (Modiodal, Provigil)	7,6	5,5	6,2	6,7	6,9

^{*} Calculado sobre los estudiantes que han consumido alguna vez en la vida sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio.

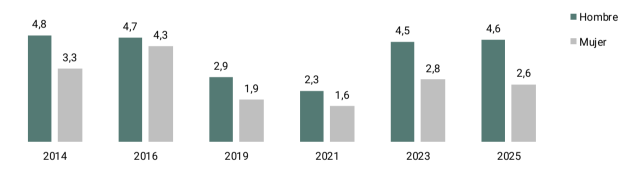
4.2.19 Nuevas sustancias psicoactivas

A través de este apartado se pretende conocer la prevalencia de consumo de las llamadas nuevas sustancias psicoactivas entre los estudiantes de 14 a 18 años. Las drogas incluidas en este grupo son: Ketamina, Spice, Mefedrona, Salvia, Ayahuasca, y como novedad, en 2023 se incluyeron en este bloque de nuevas sustancias el óxido nitroso (gas de la risa) y el cloretilo.

A causa de la inclusión de estas dos nuevas sustancias, en 2023 se produjo un incremento de la prevalencia de consumo de todas estas "nuevas sustancias" alguna vez en la vida, situándose en el 3,7% de los alumnos. En esta edición de 2025 se observa una estabilización del dato, con un ligero decremento (3,6%).

Analizando el consumo en función del sexo, se observa una mayor extensión entre los chicos, llegando casi a doblar la prevalencia de las chicas (4,6% frente a 2,6%).

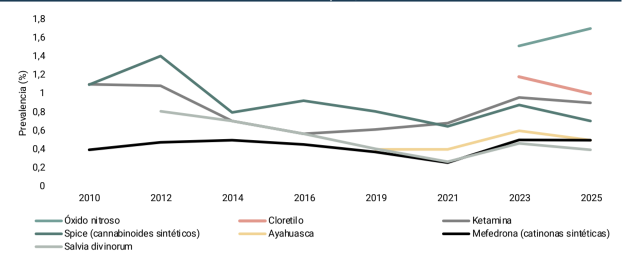
Figura nº 33. Prevalencia de consumo de nuevas sustancias psicoactivas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo. España, 2014-2025.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES)

De entre todas las nuevas sustancias psicoactivas analizadas, las únicas que alcanzan una prevalencia del 1% son el óxido nitroso (o gas de la risa), con un 1,7% y el cloretilo, con un 1,0%.

Figura nº 34. Prevalencia de consumo de nuevas sustancias psicoactivas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 2010-2025.



4.2.20 Policonsumo

El policonsumo hace referencia al consumo de diversas sustancias psicoactivas (de carácter legal y/o ilegal) en un mismo periodo de tiempo.

Respecto a **los 12 meses previos** a la realización de la encuesta, se puede observar que el 29,9% de los estudiantes realizó algún tipo de policonsumo, es decir, consumió dos o más sustancias diferentes en este periodo, mientras que el 44,1% consumió una única sustancia. Por su parte, los estudiantes que no realizaron ningún consumo de drogas ya sean legales o ilegales, suponen el 26,1% de los alumnos.

En el tramo temporal de **los últimos 30 días**, la prevalencia de policonsumo se reduce hasta el 20,0%. Dentro de este grupo de estudiantes el 11,5%, limitó su policonsumo al consumo de dos sustancias distintas.

En este tramo temporal del último mes, la conducta más extendida es la de no haber consumido ninguna sustancia, y así lo asegura el 43,5% de los alumnos, seguido del hecho de haber tomado una única sustancia (36,6%).

Tabla nº 56. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales) * entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2025.

	Alguna vez en la vida	Últimos 12 meses	Últimos 30 días
Ninguna sustancia	21,8	26,1	43,5
Una sola sustanda	39,9	44,1	36,6
Dos sustancias	18,7	15,8	11,5
Tres sustancias	11,8	9,0	6,4
Cuatro o más sustancias	7,7	5,1	2,1

^{*} Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

Desde el punto de vista evolutivo, y considerando el consumo realizado en el **último año**, se puede observar que en esta nueva edición de ESTUDES se confirma la tendencia a la baja del policonsumo entre los estudiantes de 14 a 18 años que ya se inició en 2021, marcando en 2025 el nivel más bajo de la serie histórica en el 29,9% mencionado.

Tabla nº 57. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales)* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2012-2025.											
	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025				
Ninguna sustancia	16,8	21,0	21,7	21,5	26,3	23,3	26,1				
Una sola sustancia	38,9	39,1	36,7	35,7	36,1	40,4	44,1				
Dos sustancias	20,1	17,7	18,1	17,7	16,8	16,7	15,8				
Tres sustancias	17,5	16,7	17,5	18,2	14,5	12,7	9,0				
Cuatro sustancias o más sustancias	6,7	5,5	6,1	6,9	6,4	7,0	5,1				
Policonsumo (2 o más drogas)	44,3	39,9	41,7	42,8	37,7	36,4	29,9				

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por otra parte, si se considera el análisis únicamente de las **drogas ilegales** (cannabis, cocaína en polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos, inhalables volátiles y GHB), el policonsumo se reduce de manera significativa. En este sentido, el porcentaje de alumnos que han policonsumido dos o más sustancias ilegales diferentes en alguna ocasión se limita al 4,5% de los alumnos.

Teniendo en cuenta la prevalencia total de consumo de las drogas ilegales, independientemente del número de sustancias ingeridas, se observa que el 22,5% de los estudiantes ha consumido alguna sustancia ilegal en su vida, reduciéndose esta proporción hasta el 11,9% cuando se considera el tramo temporal del último mes.

Tabla nº 58. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (<u>ilegales</u>)* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España. 2025.

	Alguna vez en la vida	Últimos 12 meses	Últimos 30 días
Ninguna sustancia	77,5	83,6	88,1
Una sola sustanda	18,0	13,3	10,3
Dos sustancias	2,1	1,4	0,9
Tres sustancias	0,9	0,7	0,2
Cuatro o más sustancias	1,5	1,0	0,5

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Atendiendo a la evolución del policonsumo en los últimos años, se puede observar que en 2025 se registra un descenso con respecto a la anterior edición de 2023, volviendo a los niveles de 2021. Así, el policonsumo realizado en los últimos 12 meses por los estudiantes en 2025 se sitúa en el 3,1%, un punto porcentual por debajo del dato de 2023 (4,1%).

En sentido contrario, aumenta en 2025 el porcentaje de estudiantes que declara que no han consumido ninguna droga ilegal en el último año, alcanzando de esta forma su valor histórico más alto (83,6%).

^{*} Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables wolátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

^{*} Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos, inhalables volátiles y GHB

Tabla nº 59. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (ilegales)* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2012-2025.											
	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025				
Ninguna sustancia	73,2	74,1	73,8	72,3	77,7	77,9	83,6				
Una sola sustancia	22,7	22,9	23,2	24,2	19,3	18,0	13,3				
Dos sustancias	1,6	1,5	1,4	1,8	1,5	2,0	1,4				
Tres sustancias	0,8	0,7	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7				
Cuatro o más sustancias	1,7	0,8	1,0	0,9	0,8	1,3	1,0				
Policonsumo (2 o más drogas)	4,1	3,0	3,0	3,4	3,0	4,1	3,1				

Según el sexo, y tomando en consideración todas las drogas, legales o ilegales, se observan prevalencias muy similares entre ambos colectivos, ligeramente superior en el caso de las chicas, y ello con independencia del tramo temporal que se considere. Las mayores diferencias según el sexo se producen en los estudiantes que declaran haber tomado dos sustancias. En el caso del policonsumo realizado en los últimos 12 meses, la prevalencia de consumo de las chicas (17,8%) supera en 4 puntos porcentuales a la de los chicos (13,8%).

En consonancia con este dato, la proporción de estudiantes que no ha consumido ninguna droga en los diferentes tramos temporales analizados es mayor en el colectivo masculino. No obstante, y para contextualizar estos datos, conviene recordar aquí que las chicas registran mayores prevalencias de consumo en las sustancias legales, como el tabaco y el alcohol, así como en los hipnosedantes, mientras que el consumo del resto de las drogas ilegales está más extendido, en general, entre los chicos.

Tabla nº 60. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales)* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2025.

	Alguna vez	en la vida	Últimos 1	L2 meses	Últimos 30 días		
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
Ninguna sustancia	23,4	20,2	27,9	24,2	44,7	42,2	
Una sola sustanda	40,0	39,7	43,7	44,4	35,6	37,7	
Dos sustancias	16,8	20,7	13,8	17,8	10,7	12,2	
Tres sustancias	12,1	11,6	9,1	8,9	6,5	6,2	
Cuatro o más sustancias	7,7	7,8	5,4	4,7	2,4	1,7	

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Tabla nº 61. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (ilegales)* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2025.

Occumulation de 11 10 arios, ocganisticko (10). Espana, 2020.											
	Alguna ve	z en la vida	Últimos :	12 meses	Últimos 30 días						
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres					
Ninguna sustancia	74,8	80,2	81,4	85,9	86,2	90,0					
Una sola sustancia	19,4	16,5	14,4	12,2	11,4	9,1					
Dos sustancias	2,5	1,7	1,8	1,0	1,2	0,6					
Tres sustancias	1,1	0,7	0,8	0,5	0,3	0,1					
Cuatro o más sustancias	2,2	0,9	1,6	0,4	0,8	0,1					

^{*} Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos, inhalables volátiles y GHB

^{*} Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, co caína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

^{*} Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos, inhalables volátiles y GHB



4.3 Percepciones y opiniones de la población ante el consumo de sustancias psicoactivas.

4.3.1 Percepción de riesgo

La percepción de riesgo da idea de en qué medida los estudiantes piensan que una determinada conducta puede ocasionar problemas. En este sentido, el riesgo asociado al consumo de drogas se comporta como un elemento protector frente al consumo y constituye un freno a la hora de que los estudiantes se planteen consumir este tipo de sustancias psicoactivas.

Existe un amplio consenso entre los alumnos con relación al riesgo que trae consigo el <u>consumo habitual</u> de sustancias como la heroína, la cocaína en polvo o el éxtasis. Así, prácticamente la totalidad de los estudiantes cree que consumir estas drogas una vez por semana o más, tiene graves consecuencias (percepción que apenas ha cambiado desde que se dispone de datos). A lo largo de toda la serie histórica las mujeres tienen una mayor percepción de riesgo que los hombres para todas las drogas analizadas.

En relación con el **alcohol**, se observa que la percepción de riesgo asociada a su consumo ha aumentado en 2025, en línea con el descenso que ha registrado su prevalencia de consumo entre los alumnos de 14 a 18 años: el 67,6% de los estudiantes de 14 a 18 años considera que el hecho de tomar 5 o 6 cañas/copas de bebidas alcohólicas en fin de semana puede ser causante de muchos o bastantes problemas. Esta sensación de riesgo está aumentando de forma considerable en los últimos años: en 2025 esta percepción ha crecido 4,2 puntos porcentuales con respecto a 2023 y 10,7 puntos con respecto a 2021, siendo el valor más alto de toda la serie.

Por otro lado, el consumo diario de alcohol (tomar 1 o 2 cañas/copas cada día) es considerado peligroso por el 66,2% de los alumnos, habiéndose producido también en esta práctica un significativo incremento de la preocupación con respecto a esta práctica.

Por su parte, el riesgo percibido ante el consumo diario de **tabaco** ha seguido una tendencia creciente a lo largo de los años. Entre los años 1998 y 2004, el porcentaje que consideraba problemático fumar un paquete de tabaco al día se aproximaba al 80%, mientras que, a partir de 2006, este valor se ha ido situando más próximo al 90%. Desde 2019, este porcentaje se ha estabilizado en valores comprendidos entre el 93,3%, como es el caso de 2025, y el 93,9% registrado en 2021.

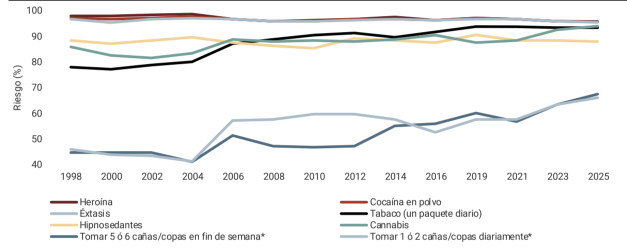
En el caso del consumo habitual de **hipnosedantes** se viene produciendo en los últimos años un ligero descenso de la percepción de riesgo, que marcó en 2019 su mayor valor histórico (90,7%). En 2025, este dato se sitúa en el 87,9% de los estudiantes.

En cuanto a la sustancia ilegal más extendida, el **cannabis**, el 94,1% de los alumnos creen que su consumo habitual puede acarrear problemas. Esta percepción de riesgo asociada al consumo de cannabis se viene extendiendo en las dos últimas ediciones del estudio, habiendo alcanzado este año 2025 su cota histórica más alta, hecho que se muestra en consonancia con el significativo descenso producido en el consumo de esta droga.

En cualquier caso, las drogas que despiertan una mayor percepción de riesgo entre la población estudiantil de 14 a 18 años son la heroína, la cocaína en polvo y el éxtasis, con valores superiores al 95%.



Tabla nº 62. Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el consumo habitual de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo habitual, una vez por semana o más frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas). España, 1998-2025. 998 2012 2014 2016 2019 2023 2025 98,2 98,2 98,6 98,8 97,0 96,2 96,3 96,9 97,5 96,4 97,3 97,0 96,2 95,9 Heroína 95,7 Cocaína en polvo 97,4 96,9 97,4 97,8 96,8 96,0 96,2 96,6 96,9 96,4 97,1 96,8 96,0 96,1 96,7 97,2 97,0 96,5 96,2 95,7 Éxtasis 78,0 77,3 78,9 80,3 87,3 88,8 90,4 91,4 89,7 91,8 93,8 93,9 93,4 93,3 Tabaco (un paquete diario) 88,5 87,4 88,7 89,7 86,6 89,5 87,7 88,6 88,4 87,9 Hipnosedantes 87.5 85.5 88.6 90.7 83,7 88,3 87,5 85,9 82.8 81.7 89.0 88.7 88.1 88.8 90.7 88,7 92,7 94,1 Cannabis 67,6 44.8 44.9 44,8 41.2 47,2 47.5 55,3 56,1 60,3 56,9 63,4 Tomar 5 ó 6 cañas/copas en fin de semana* 51,3 47.0 Tomar 1 ó 2 cañas/copas diariamente* 45,9 44,0 43,6 41,4 57,4 57,9 59,8 59,7 57,8 52,9 57,6 57,7 63,6 66,2



Atendiendo al **sexo** de los alumnos, se puede observar que la percepción de riesgo ante el consumo habitual de sustancias psicoactivas es más alta entre las mujeres que en los hombres en todas las drogas analizadas. Por **edades**, la conclusión no es tan evidente y depende de la sustancia, pero en la mayor parte de los casos el riesgo percibido alcanza su valor máximo en el tramo etario de los 17 años.



Tabla nº 63. Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el <u>consumo habitual</u> de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo habitual, una vez por semana o más frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas), según sexo y edad (%). España, 2025.

	T. 1.1	Sex	ю			Ec	lad		
	Total	Н	M	14	15	16	17	18	14-17
Fumar un paquete de tabaco diario	93,3	91,8	94,7	93,2	93,1	92,8	93,9	92,4	93,3
Fumar de 1 a 5 cigarrillos diarios	81,2	79,4	82,9	82,7	81,9	79,7	81,4	80,0	81,3
Tomarse 5 o 6 cañas /copas de bebidas alcohólicas en fin de semana	66,2	63,3	69,0	65,4	65,7	66,1	67,4	63,7	66,3
Tomarse 1 o 2 cañas /copas de bebidas alcohólicas cada día	67,6	66,7	68,4	72,5	69,0	66,8	65,0	63,3	67,7
Tomar hipnosedantes habitualmente	87,9	86,7	89,0	86,2	87,5	87,8	89,4	86,6	87,9
Fumar cannabis habitualmente	94,1	92,0	96,0	94,6	94,4	94,1	93,6	93,3	94,1
Consumir cocaína en polvo habitualmente	95,7	94,4	97,0	95,6	95,6	95,7	96,0	95,5	95,7
Consumir éxtasis habitualmente	95,7	94,4	96,9	95,4	95,5	95,8	96,0	95,1	95,7
Consumir heroína habitualmente	95,9	94,5	97,1	95,6	95,6	96,0	96,2	95,5	95,9

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por lo que respecta al **consumo esporádico**, referido al consumo realizado una vez al mes o menos frecuentemente, también se observa un aumento de la percepción de riesgo entre los estudiantes acerca de todas las sustancias señaladas.

Como droga más extendida en su consumo, el **cannabis** sugiere una percepción de riesgo creciente en los últimos años entre los jóvenes. Así, el 72,1% de los estudiantes creen que el consumo esporádico de cannabis puede causar bastantes o muchos problemas, experimentando un incremento de 8,1 puntos porcentuales con respecto a 2023 y situándose en el valor más alto de la serie histórica.

Por otro lado, cabe destacar la evolución de la percepción de riesgo que se está produciendo entre los jóvenes con respecto al consumo de **cigarrillos electrónicos**. Si bien se trata de la práctica que presenta una menor percepción de riesgo, en los últimos años esta sensación está cambiando de forma notoria. Así, en 2025, el 57,3% de los estudiantes de 14 a 18 años opinan que el hecho de fumar cigarrillos electrónicos de forma esporádica puede ser fuente de problemas. Este porcentaje supera en 18,5 puntos porcentuales el registrado en 2023, constituyendo la percepción de riesgo más elevada para esta sustancia desde que se pregunta por ella en ESTUDES.



Tabla nº 64. Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el <u>consumo</u> <u>esporádico</u> de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo esporádico, una vez al mes o menos frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas) (%). España, 2006-2025.

	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Fumar cannabis alguna vez	70,2	54,8	50,4	52,6	54,9	54,1	51,9	52,2	64,0	72,1
Fumar cigarrillos electrónicos	-	-	-	-	-	34,2	18,3	22,4	38,8	57,3
Consumir cocaína en polvo alguna vez	90,8	81,4	79,6	81,4	86,1	78,1	81,3	79,2	82,0	84,3
Consumir cocaína base alguna vez	90,5	86,0	82,3	83,3	85,6	82,8	84,8	83,0	84,5	86,0
Consumir éxtasis alguna vez	91,3	85,0	82,6	84,9	87,1	80,3	83,7	81,0	83,0	85,5
Consumir anfetaminas alguna vez	91,0	85,1	82,6	84,9	87,3	80,4	84,7	82,4	84,1	86,2
Consumir alucinógenos alguna vez	90,3	84,8	80,5	82,6	86,5	80,3	82,1	79,4	83,1	85,6
Consumir heroína alguna vez	92,0	86,8	84,9	87,2	88,7	82,3	86,8	85,0	86,1	87,2
Inyectarse drogas alguna vez	92,9	88,9	87,7	90,7	94,0	88,7	89,6	88,5	89,1	89,8
Consumir GHB alguna vez	91,9	86,1	83,7	85,8	87,8	88,1	88,1	85,9	-	-
Consumir metanfetamina alguna vez	-	-	-	-	-	85,9	87,0	84,8	86,2	87,6

De igual manera, se profundiza en el riesgo percibido que supone el consumo esporádico de ciertas sustancias en función del **sexo** de los estudiantes de 14 a 18 años. Así, se obtiene que, exceptuando fumar cigarrillos electrónicos, en el resto de las drogas contempladas las mujeres tienen una mayor percepción de que su consumo, aunque sea ocasional, puede acarrear problemas.

Respecto a la **edad**, también se observa que entre los alumnos de 17 años es dónde se registra la mayor percepción de riesgo en casi todas las sustancias, con excepción de fumar cannabis y fumar cigarrillos electrónicos, en las que el mayor porcentaje se sitúa en el tramo etario de los 14 años.

Tabla nº 65. Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el <u>consumo</u> <u>esporádico</u> de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo esporádico, una vez al mes o menos frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas), según sexo y edad (%).

	T . 1.1	Sex	Ю			Ed	lad		
	Total	н	M	14	15	16	17	18	14-17
Fumar cannabis alguna vez	72,1	70,0	74,2	78,2	75,3	70,8	68,4	65,3	72,4
Fumar cigarrillos electrónicos	57,3	58,5	56,2	59,2	55,8	55,7	59,0	57,8	57,3
Consumir cocaína en polvo alguna vez	84,3	83,4	85,3	83,5	83,6	84,7	85,1	84,2	84,3
Consumir cocaína base alguna vez	86,0	85,1	87,0	84,1	85,5	86,9	86,9	85,6	86,1
Consumir éxtasis alguna vez	85,5	84,3	86,7	84,7	84,7	86,0	86,3	84,2	85,6
Consumir anfetaminas o speed alguna vez	86,2	85,1	87,2	84,7	85,5	86,9	86,9	85,8	86,2
Consumir alucinógenos alguna vez	85,6	84,3	86,8	85,3	85,1	85,9	86,1	83,2	85,7
Consumir heroína alguna vez	87,2	85,9	88,5	85,5	86,5	88,1	88,1	85,9	87,3
Inyectarse drogas alguna vez	89,8	88,5	91,0	89,3	89,0	90,3	90,4	89,4	89,8
Consumir metanfetamina alguna vez		86,3	88,8	85,9	87,1	88,3	88,3	86,8	87,6

H=Hombres, M=Mujeres



4.3.2 Percepción de disponibilidad

La disponibilidad percibida de drogas contempla en qué medida los estudiantes consideran que es difícil o fácil conseguir las diferentes sustancias psicoactivas. En esta edición de 2025 se produce una bajada generalizada de la percepción de disponibilidad de todas las sustancias planteadas a los estudiantes, tanto las legales como las ilegales.

El **alcohol y el tabaco** son, con amplia diferencia, las sustancias más accesibles para los estudiantes de 14 a 18 años. En este sentido, aproximadamente 9 de cada 10 no aprecian ninguna dificultad para conseguir bebidas alcohólicas o tabaco, escenario que apenas ha cambiado a lo largo de la serie histórica. Esta situación pone de manifiesto que las sustancias de comercio legal se perciben totalmente al alcance de los estudiantes que quieran adquirirlas, si bien conviene aquí recordar que no deberían ser accesibles para los menores de 18 años. De forma específica, el 91,6% de los estudiantes de 14 a 18 años puede conseguir sin mayor problema alcohol, mientras que, en el caso del tabaco, esa sensación de disponibilidad se sitúa en el 87,3%.

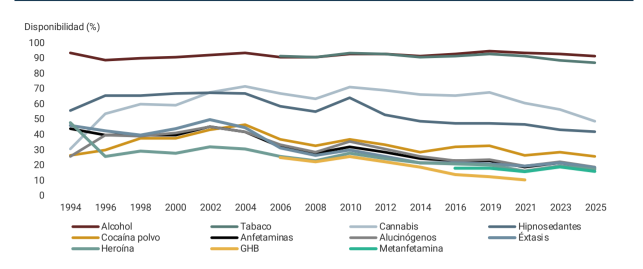
El **cannabis** es la droga ilegal con una mayor percepción de disponibilidad y así lo atestigua el hecho de que casi la mitad de los estudiantes (49,3%) considera relativamente fácil o muy fácil conseguirlo. No obstante, sí se debe destacar que esta percepción de disponibilidad se está reduciendo de forma significativa en los últimos años. Este dato del 49,3% correspondiente a 2025 presenta una caída de 7,6 puntos porcentuales respecto a 2023 y de 11,8 puntos con respecto a 2021, situándose en la disponibilidad percibida más baja para esta sustancia desde que se disponen de datos.

El 42,1% de los estudiantes percibe un fácil acceso a los **hipnosedantes**, si bien la sensación de disponibilidad también ha registrado importantes descensos desde el 64,0% registrado en 2010.

El porcentaje de estudiantes que opina que puede conseguir **cocaína en polvo** sin problemas vuelve a descender en 2025 para situarse en el 25,9%, marcando así el valor mínimo de toda la serie histórica.

Sustancias con menor accesibilidad según los estudiantes son el resto de las **drogas ilegales**, es decir, los alucinógenos, el éxtasis, las anfetaminas, la heroína y las metanfetaminas. La sensación de facilidad para conseguir estas drogas no supera en ningún caso el 20%, marcando en todos los casos los valores mínimos históricos de percepción de disponibilidad.

l abla nº 66.	l abla nº 66. Disponibilidad percibida de sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas													
Secundarias	de 14-	-18 año:	s (porce	entaie d	e estuc	diantes (que pie	nsa que	les ser	ía relat	ivamen	te fácil	o muv 1	fácil
conseguir c			NI .	-										
- conseguir co	uuu uro	gu 3i q	uisiciu)	(70). L3	puriu, i	770 202								
	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
Tabaco	-	-	-	-	91,7	90,9	93,6	92,8	90,8	91,4	93,1	91,6	89,1	87,3
Alcohol	90,5	91,2	92,0	93,8	91,2	90,8	93,3	92,9	91,4	93,0	94,9	93,9	92,9	91,6
Hipnosedantes	65,9	67,2	67,6	67,3	58,9	55,6	64,0	53,3	49,1	47,5	47,4	46,7	43,4	42,1
Cannabis	60,4	59,7	67,9	71,8	66,8	63,6	71,1	69,4	66,3	65,9	68,1	61,1	56,9	49,3
Cocaína polvo	37,9	38,0	43,5	46,7	37,4	32,7	37,2	33,8	28,9	32,3	32,8	26,8	28,8	25,9
Heroína	29,1	28,1	32,0	30,7	26,1	23,2	27,8	24,8	21,4	21,2	20,2	16,3	19,8	17,7
Anfetaminas	39,7	40,2	45,4	41,7	32,1	28,1	32,5	28,7	24,2	23,4	22,8	19,1	21,4	17,9
Éxtasis	39,8	43,8	50,0	45,1	31,2	26,6	29,9	26,2	21,8	21,8	21,0	19,6	21,9	18,6
Alucinógenos	39,2	41,4	45,3	41,9	33,7	28,6	35,8	30,9	26,2	22,8	24,1	19,9	22,1	18,9
GHB	-	-	-	-	25,5	22,4	25,8	22,3	18,7	14,2	12,6	10,5	-	-
Metanfetaminas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,4	18,5	15,9	19,0	16,4



Analizando la disponibilidad percibida según el **sexo** de los alumnos, se observa que los hombres manifiestan, en mayor medida, que pueden conseguir con facilidad casi todas las sustancias analizadas, menos las bebidas alcohólicas, en el que son las mujeres las que perciben una mayor accesibilidad. Con respecto a la **edad**, a nivel general se produce una tendencia progresiva: a mayor edad, mayor percepción de disponibilidad.

·	Tabla nº 67. Percepción de disponibilidad de drogas psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2025.												
			хо			Ed	ad						
	Total	Н	М	14	15	16	17	18	14-17				
Bebidas alcohólicas	91,6	90,8	92,3	83,6	89,9	93,0	95,0	95,6	91,4				
Tabaco	87,3	87,3	87,3	76,1	84,2	89,5	92,3	94,4	87,0				
Cannabis	49,3	53,6	45,1	26,5	40,1	55,6	61,4	61,4	48,8				
Hipnosedantes	42,1	43,7	40,6	31,1	37,2	43,9	49,0	56,1	41,5				
Cocaína en polvo	25,9	29,1	22,9	14,8	21,7	28,6	32,6	31,6	25,7				
Alucinógenos	18,9	22,8	15,2	11,7	15,4	21,2	23,4	23,7	18,7				
Anfetaminas o speed	17,9	21,9	14,0	11,0	14,9	19,4	22,3	23,9	17,6				
Cocaína base	17,6	21,4	14,0	10,8	15,4	19,5	21,2	22,4	17,4				
Éxtasis	18,6	22,5	14,9	10,8	15,6	20,8	23,2	22,9	18,4				
Heroína	17,7	21,1	14,4	12,3	15,9	19,9	20,1	19,3	17,6				
Metanfetamina	16,4	19,7	13,3	11,0	14,7	18,2	19,3	18,4	16,3				

H=Hombres, M=Mujeres

4.3.3 Vías de información sobre sustancias psicoactivas

En esta edición de ESTUDES se vuelve a preguntar a los estudiantes de 14 a 18 años cómo se sienten de informados con respecto al tema de las drogas. A este respecto, casi 3 de cada 10 alumnos (28,9%) afirma estar perfectamente informado sobre este tema. No obstante, en función del sexo podemos observar que este porcentaje varía notablemente: mientras que el 32,9% de los chicos creen estar perfectamente informados, esta proporción baja en el caso de las chicas hasta el 24,8%.

En el sentido contrario, los estudiantes que consideran que realmente están mal informados representan solamente al 8,3%. Tanto en un extremo como en el otro, no se aprecian grandes diferencias con respecto a los datos registrados hace ahora dos años.

Tabla nº 68. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que ha recibido formación en su centro educativo o en su familia sobre el consumo de drogas y los problemas asociados, según sexo. (%). España, 2016-2025.

2016		2019		2021		2023		2025		
	Perfectamente informado	Mal informado								
Total	31,3	7,5	26,0	7,1	22,5	9,3	29,6	7,9	28,9	8,3
Hombre	37,1	7,3	32,0	7,1	26,9	9,5	33,0	9,2	32,9	9,7
Mujer	25,5	7,6	20,4	7,2	18,0	9,1	26,2	6,5	24,8	6,9

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Preguntados por el papel que juega el **centro escolar** en la educación sobre el consumo de drogas y los problemas asociados, vemos que la gran mayoría de los estudiantes, el 85,4%, admite que en su centro educativo ha recibido información, o se ha tratado el tema, siendo esta afirmación mayor en el caso de los chicos.

Este porcentaje baja significativamente cuando son preguntados por la información recibida en el seno de la propia familia. Así, podemos observar que el 69,7% de los estudiantes reconoce haber recibido este tipo de información en el entorno familiar, siendo las chicas las que manifiestan recibir más educación acerca de este tema (71,8% vs. 67,6% de los chicos).

Tabla nº 69. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han recibido formación en su centro educativo o en su familia sobre el consumo de drogas y los problemas asociados, según sexo. (%). España, 2025.

g (-), p,			
	Tatal	Sex	ко
	Total =	Н	M
He recibido información en el centro educativo	85,4	87,4	83,5
He recibido información en mi familia	69,7	67,6	71,8

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Las adicciones sobre las que, en mayor medida, han recibido formación los estudiantes de 14 a 18 años en sus centros educativos son los problemas asociados con el mal uso de las nuevas tecnologías y con el consumo de drogas legales (78,8% y 74,3%, respectivamente).

Los efectos y problemas asociados al juego online y a las apuestas es el tema sobre el que los estudiantes creen que han recibido menos información. En este sentido, solamente el 54,1% de los alumnos admite haber recibido formación a este respecto.



En general, e independientemente del tema sobre el que tratemos, son las chicas las que reconocen haber recibido más formación en su centro educativo.

Tabla nº 70. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han recibido formación en su centro educativo sobre el consumo de drogas y los problemas asociados y otras adicciones, según sexo. (%) España, 2025.

	Total	Se	exo
	Total	Н	M
Efectos y problemas asociados a drogas legales	74,3	69,9	78,7
Efectos y problemas asociados a drogas ilegales	67,4	65,4	69,5
Efectos y problemas asociados al mal uso de las nuevas tecnologías	78,8	73,4	84,2
Efectos y problemas asociados al juego online, apuestas	54,1	53,8	54,5

H=Hombres, M=Mujeres



4.3.4 Valoración de la importancia de diversas acciones para intentar resolver el problema de las drogas

En este estudio ESTUDES se plantean a los estudiantes distintas acciones para su valoración a la hora de resolver el problema de las drogas. En 2025, la batería de actuaciones propuesta a los alumnos se ha reducido con respecto a ediciones anteriores, eliminando acciones específicas como el tratamiento, voluntario u obligatorio a consumidores y la administración médica de metadona o heroína.

Tradicionalmente, las actividades propuestas que despiertan un mayor consenso entre los estudiantes de 14 a 18 años son las relativas a la educación en las escuelas y el control policial y aduanero. En 2025, los alumnos se vuelven a ratificar en este sentido, en tanto que el 95,5% confía en la efectividad de la educación en las aulas y el 94,4% en la importancia del control policial y aduanero.

Otras medidas con una amplia aceptación entre los estudiantes son la existencia de leyes estrictas contra las drogas (91,5%) y la existencia de campañas publicitarias sensibilizadoras sobre el problema de las drogas (89,3%).

Mayor recelo muestran los estudiantes ante el resto de las actuaciones sugeridas: la legalización del cannabis es bien vista por algo menos de la mitad de los alumnos (48,7%), mientras que la legalización de todas las drogas pone de acuerdo únicamente al 36,0% del alumnado.

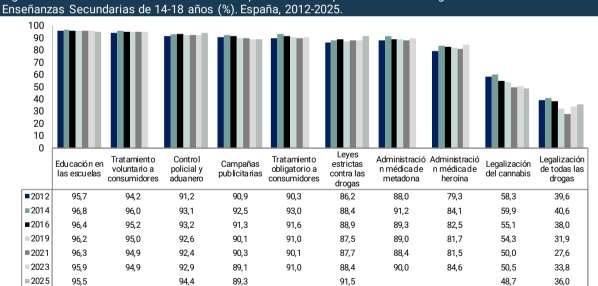


Figura nº 35. Valoración de diversas acciones para resolver el problema de las drogas* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%) España 2012-2025

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Desde el punto de vista evolutivo no se aprecian grandes alteraciones con respecto a ediciones anteriores. Sí cabe destacar que la necesidad de contar con leyes estrictas contra las drogas va ganando adeptos entre los alumnos de forma paulatina con el paso de los años (91,5% en 2025).

^{*} Algo importante o muy importante

Con respecto a la legalización del cannabis como posible solución al problema de las drogas, se venía produciendo en los últimos años una pérdida de confianza en su efectividad, caída que se vio frenada en 2023 y que ahora, en 2025 se confirma. Así, 3 de cada 10 alumnos valoran esta legalización como muy importante para resolver el problema (29,9%), presentando opiniones muy homogéneas tanto las chicas como los chicos.

Por su parte, y aunque la legalización de todas las drogas despierta menos consenso, se viene produciendo en los últimos años un incremento de la creencia en la efectividad de esta medida. En 2025, uno de cada cuatro estudiantes (25,4%) considera muy importante esta actuación de cara a la resolución del problema de las drogas, habiéndose producido un aumento de 2,7 puntos porcentuales con respecto a 2023 (22,7%) y de 8,1 puntos con respecto a 2021 (17,3%). Ligeramente más partidarias de esta actuación se muestran las chicas (27,6% frente al 23,0% de los chicos).

Tabla nº 71. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que valoran como "muy importante" la legalización del cannabis y la legalización de todas las drogas para resolver el problema de las drogas, según sexo (%). España 2012 - 2025.

.	•	` ' '							
			2012	2014	2016	2019	2021	2023	2025
		Total	37,7	40,3	36,4	34,2	28,4	30,4	29,9
Legalización del cannabis		Hombre	39,3	40,9	36,7	35,7	29,1	30,5	29,0
uci caillabis	Sexo	Mujer	35,9	39,8	36,1	32,8	27,6	30,3	30,7
Legalización		Total	27,0	29,6	26,8	20,8	17,3	22,7	25,4
de todas las	C	Hombre	25,7	27,5	25,3	20,4	17,3	22,0	23,0
drogas	Sexo -	Mujer	28,4	31,8	28,4	21,3	17,2	23,3	27,6

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Cuanto mayor es el nivel de consumo de cannabis mayor es la presencia de aquellos que consideran que la legalización de esta droga sería muy importante para resolver el problema de las drogas, pasando de un 27,6% entre los que no han consumido en el último año hasta un 47,9% entre aquellos que presentan un consumo problemático.

Tabla nº 72. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que valoran como "muy importante" la legalización del cannabis para resolver el problema de las drogas, según hayan consumido o no cannabis en los últimos 12 meses (%) España. 2014-2025.

	2014	2016	2019	2021	2023	2025
No han consumido cannabis en el último año	22,6	19,5	18,0	22,7	26,6	27,6
Han consumido cannabis en el último año (CAST<4)*	45,4	34,9	39,8	45,2	43,1	39,8
Han consumido cannabis en el último año (CAST ≥4 Consumo problemático)*	58,2	48,2	51,8	63,2	53,2	47,9

^{*}CAST= Cannabis Abuse Screening Test



4.3.5 Entorno psicosocial: actividades, salidas nocturnas (frecuencia y horario), dinero disponible, rendimiento académico, conductas sexuales y salud mental y emocional

Actividades de ocio

La gran mayoría de los estudiantes de 14 a 18 años, concretamente el 75,5%, afirma practicar **algún deporte** semanalmente, estando más extendida esta costumbre entre los chicos que entre las chicas (84,5% y 66,4% respectivamente).

En lo que se refiere al **hábito de lectura** por diversión, la frecuencia semanal se reduce al 21,8%, advirtiéndose aquí una significativa diferencia por sexo: mientras que el 28,8% de las chicas aseguran leer semanalmente por diversión, este porcentaje se reduce al 14,9% en el caso de los chicos. En este mismo sentido, debemos destacar el hecho de que el 26,8% de las chicas reconoce no leer nunca por diversión, proporción que se dispara en el colectivo masculino hasta el 44,7%.

Por lo que respecta **ocio nocturno** (discotecas, bares, fiestas, cafés...) podemos observar que solamente el 17,0% de los alumnos de 14 a 18 años afirma salir por las noches con amigos. Esta práctica es algo más habitual entre los chicos (19,5% frente al 14,5% de las chicas).

Salir con los amigos por las tardes de compras, a pasear o al parque a pasar el rato es un hábito muy extendido entre los alumnos. Concretamente, el 61,8% realizan esta forma de ocio con periodicidad semanal, no advirtiéndose diferencias significativas en función del sexo.

Finalmente, uno de cada tres estudiantes (33,9%) indica **tener otra afición** (toco un instrumento, canto, pinto, escribo...) al que le dedica un tiempo de manera semanal. Esta alternativa de ocio es similar entre ambos sexos.

Tabla nº 73. Frecuencia de actividades de ocio realizadas en los últimos 12 me	eses entre los estudiantes de
enseñanzas secundarias de 14-18 años según sexo (%). España, 2025.	

		Total SEXO		хо
		Iotai	Hombre	Mujer
	Nunca	7,0	4,0	10,1
Practicar algún deporte	Anualmente	5,1	2,9	7,3
	Mensualmente	12,4	8,6	16,3
	Semanalmente	75,5	84,5	66,4
	Nunca	35,8	44,7	26,8
Loor libros por divorción	Anualmente	21,4	22,3	20,5
Leer libros por diversión	Mensualmente	21,0	18,1	23,9
	Semanalmente	21,8	14,9	28,8
	Nunca	26,7	27,7	25,7
Salir con amigos por las noches	Anualmente	19,6	18,3	21,0
Sam con annigos por las noches	Mensualmente	36,6	34,5	38,8
	Semanalmente	17,0	19,5	14,5
	Nunca	2,8	3,3	2,2
Salir con amigos por las tardes	Anualmente	5,2	5,5	4,8
Saill Con annigos por las tardes	Mensualmente	30,3	29,0	31,5
	Semanalmente	61,8	62,2	61,5
	Nunca	35,4	38,9	31,9
Tener otros hobbies	Anualmente	12,3	11,1	13,5
rener otros nobbles	Mensualmente	18,4	16,2	20,5
	Semanalmente	33,9	33,8	34,1



Actividades de ocio y consumo de sustancias psicoactivas

Centrando el análisis en el consumo de distintas sustancias (alcohol, tabaco, cannabis y cocaína) en los últimos 12 meses según las actividades de ocio que han realizado los estudiantes, se puede observar que los alumnos que salen por la noche de manera frecuente son aquellos que consumen alcohol en mayor medida, concretamente el 83,1%.

Por otro lado, el hábito de fumar tabaco está más extendido entre los alumnos que no han practicado deporte alguno en el último año (29,9%).

El consumo de cannabis por su parte es una práctica más desarrollada por los alumnos que no suelen leer para divertirse (20,7%), por aquellos que no realizan ningún deporte (19,7%) y por aquellos que salen con sus amigos por las noches (19,4%).

Finalmente, y con prevalencias de consumo muy minoritarias, son los estudiantes que no practican deportes ni leen habitualmente para divertirse aquellos que muestran un mayor consumo de cocaína en polvo y/o base (3,5% en ambos casos).

Tabla nº 74. Prevalencia de consumo de sustancias de en los últimos 12 meses entre los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14-18 años según las actividades de ocio realizadas (%). España, 2025.

encentarizade decarradarias de 1116 dines degan las detiritadades de cere realizadade (16). Espaina, 2020.									
	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína y/o polvo base					
Ha practicado algún deporte	71,3	20,6	15,2	2,1					
No ha practicado ningún deporte	68,8	29,9	19,7	3,5					
Ha leído libros para divertirse	67,6	17,7	12,5	1,5					
No ha leído libros para divertirse	77,4	27,4	20,7	3,5					
Ha salido con amigos por las noches	83,1	26,8	19,4	2,7					
No ha salido con amigos por las noches	37,8	5,7	4,8	1,0					
Ha salido con amigos por las tardes	72,1	21,6	15,7	2,2					
No ha salido con amigos por las tardes	39,7	11,4	9,6	2,4					
Tiene otros hobbies	69,2	19,0	13,8	1,7					
No tiene otros hobbies	74,5	25,1	18,4	3,0					

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

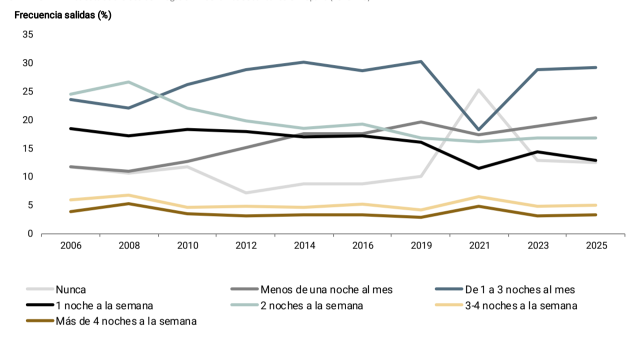
Salidas nocturnas, frecuencia

En ESTUDES también se analiza la frecuencia de las salidas nocturnas y el horario de regreso a casa en dichas salidas para evaluar la posible relación existente entre el consumo de sustancias psicoactivas y el tiempo que se dedica al ocio nocturno.

Si nos atenemos a las salidas nocturnas realizadas en los últimos 12 meses, la frecuencia señalada por un mayor número de estudiantes es entre 1 y 3 noches al mes (29,2%), dato que se encuentra muy en la línea de los obtenidos en ediciones anteriores, con la excepción del registrado 2021, condicionado por las limitaciones de ocio derivadas de la pandemia COVID-19.



Tabla nº 75. Frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2006-2025. 2006 2008 2012 2016 2019 2021 2023 2010 2014 2025 11,8 7,2 10,1 13,0 12,5 10.7 11.8 8.7 8.7 25.3 Menos de una noche al mes 11.7 11,0 12.7 15.1 17.7 17.6 19.6 17,5 18.9 20.4 De 1 a 3 noches al mes 23.6 22,1 26,2 28.8 30.1 28.7 30.3 18.3 28,9 29.2 1 noche a la semana 18.5 17,3 18,4 17.9 17.0 17.2 16,1 11.5 14,5 12,9 2 noches a la semana 24,5 26,7 22,1 19,9 18,6 19,3 16,8 16,2 16,8 16,8 3-4 noches a la semana 5,9 6,8 4,7 4,8 4,7 5,2 4,2 6,5 4,8 5,0 Más de 4 noches a la semana 3,9 5,3 3,6 3,2 3,3 3.3 2.9 4,8 3,2 3,3



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Los jóvenes salen a divertirse por la noche con una frecuencia muy similar entre ambos sexos. Donde sí se aprecian diferencias más significativas es en la variable edad. Así, aludiendo de nuevo a la frecuencia de salida con un mayor porcentaje absoluto, esto es, de 1 a 3 noches al mes, mientras que la proporción de estudiantes de 14 años se limita al 23,5%, este porcentaje aumenta paulatinamente en cada grupo de edad hasta llegar al 34,3% en el caso de los jóvenes de 18 años.

Tabla nº 76. Frecuencia de salidas nocturnas (en los últimos 12 meses) en los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo y edad (%). España, 2025.										
	Total	Se	хо			Edad				
		Н	M	14	15	16	17	18		
Nunca	12,5	13,0	12,0	18,9	14,7	10,7	9,5	7,0		
Menos de una noche al mes	20,4	19,8	21,0	23,3	21,2	18,7	19,7	20,2		
De 1 a 3 noches al mes	29,2	26,7	31,7	23,5	26,8	29,8	33,0	34,3		
1 noche a la semana	12,9	13,4	12,4	10,7	11,6	13,1	14,5	17,1		
2 noches a la semana	16,8	18,0	15,5	15,9	17,0	18,4	15,7	15,5		
3-4 noches a la semana	5,0	5,3	4,6	4,7	5,2	5,3	4,7	4,8		
Más de 4 noches a la semana	3,3	3,8	2,7	3,1	3,5	3,9	2,9	1,2		

H=Hombres, M=Mujeres



Salidas nocturnas, frecuencia y consumo de sustancias psicoactivas

Cuando ponemos en relación la frecuencia de salidas nocturnas con el consumo de las drogas de mayor prevalencia (alcohol, tabaco, cannabis, cocaína) se aprecia cómo la extensión del consumo de estas sustancias crece de forma considerable según lo hace la asiduidad en las salidas.

Así, dentro del grupo de estudiantes que afirman no haber salido por las noches en los últimos 12 meses, solamente el 29,6% admite haber consumido bebidas alcohólicas. Esta proporción se duplica entre los que han salido de forma esporádica hasta el 64,3% y se hace mayoritaria entre los que han salido, al menos 1 noche al mes (81,4% entre los que han salido de 1 a 3 noches y 88,9% entre los que han salido 3-4 noches a la semana).

Si bien con prevalencias muy inferiores, algo similar ocurre con el consumo de tabaco. Solamente el 4,4% de los estudiantes que no salieron por la noche en el último año reconoce haber fumado tabaco en este periodo. Este porcentaje sube al 23,5% de los estudiantes que salieron entre 1 y 3 noches al mes y se dispara hasta el 41,4% de los jóvenes que reconocen salir más de 4 noches a la semana.

En la misma línea de las anteriores sustancias podemos ver lo que ocurre con el cannabis, con una prevalencia de consumo del 4,1% entre los adolescentes que no han salido por las noches en los últimos 12 meses, pero que sube al 19,9% entre aquellos que salen con una frecuencia semanal y al 35,8% entre los estudiantes que salen más de 4 noches a la semana.

El consumo de cocaína puede considerarse residual entre aquellos alumnos con una menor frecuencia de salida. No obstante, los estudiantes acostumbrados a salir con mayor asiduidad sí presentan prevalencias de consumo de esta sustancia más significativas, llegando al 6,0% entre los que salen entre 3 y 4 noches a la semana y al 11,4% entre los que salen más de 4 noches semanalmente.

Tabla nº 77. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses (%). España, 2025.

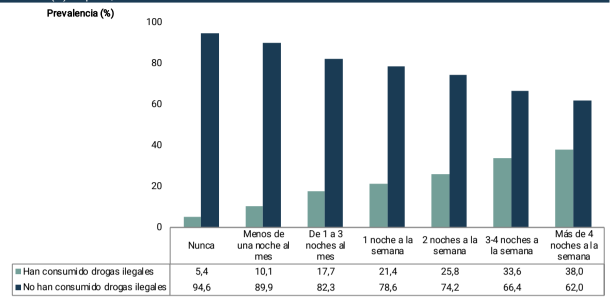
. , ,				
	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína (polvo y/o base)
Nunca	29,6	4,4	4,1	0,9
Menos de una noche al mes	64,3	12,9	8,8	1,0
De 1 a 3 noches al mes	81,4	23,5	15,9	1,7
1 noche a la semana	81,7	26,9	19,9	2,1
2 noches a la semana	86,6	32,6	23,8	3,4
3-4 noches a la semana	88,9	38,7	31,5	6,0
Más de 4 noches a la semana	87,6	41,4	35,8	11,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Cuando combinamos el análisis de la frecuencia de las salidas nocturnas con la extensión del consumo de **drogas ilegales**, resulta evidente la proporción directa que existe entre el aumento de las salidas con el incremento en el consumo de estas sustancias.



Figura nº 36. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas ilegales* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses (%). España, 2025.



^{*} Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Salidas nocturnas, horario de regreso a casa

En la encuesta ESTUDES también se les pregunta a los alumnos por la hora de regreso a casa, circunscrita a la última salida por la noche y en fin de semana por diversión, siempre dentro de los últimos 12 meses.

Así pues, tomando en consideración a los estudiantes que en el último año salieron a divertirse por la noche, el 41,0% regresó a casa antes de la 1 de la madrugada en su última salida en fin de semana, el 35,3% volvió entre la 1 y las 4 de la mañana y el 23,6% regresó más tarde de las 4 de la madrugada.

Tabla nº 78. Proporción de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que regresan a casa (última salida en fin de semana), en cada una de las franjas horarias señaladas (%). España, 2016-2025. 2006 2008 2014 2016 2019 2023 2025 2021 Antes de las 12 de la noche 16,1 14,5 16.5 14.6 17.1 54.2 23,2 23,2 Entre las 12 de la noche y la 1 de la 15,7 14,0 17,1 18,0 16,5 15,1 16,4 12,7 16,9 17,8 madrugada Entre la 1 y las 2 de la madrugada 13,9 13,8 13,8 11,3 12,7 12,5 11,3 7,1 11,5 12,0 Entre las 2 y las 3 de la madrugada 11,4 12,3 12,0 13,8 14,6 10,9 11,0 Entre las 3 y las 4 de la madrugada 15.3 15.3 15.6 14.9 14.0 12.7 13.5 5,4 11.5 12.3 Entre las 4 de la madrugada y las 8 de la 20,6 20,3 19,6 25,2 21,0 19,0 22,2 7,3 20,4 19,0 mañana

5,2 FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

5.9

Después de las 8 de la mañana

Desde el punto de vista evolutivo, no se aprecian grandes alteraciones con respecto a los datos registrados en 2023.

5.6

6.2

7,3

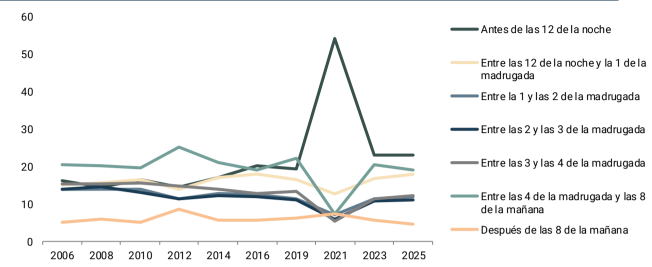
5,7

4.6

5,1



Figura nº 37. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas ilegales* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses (%). España, 2025.



Salidas nocturnas, horario de regreso a casa y consumo de sustancias psicoactivas

Por otra parte, cuando relacionamos la prevalencia de consumo de las sustancias psicoactivas más extendidas (alcohol, tabaco, cannabis y cocaína) con el horario de regreso a casa en las salidas nocturnas, podemos apreciar claramente que cuanto más tiempo se dedica al ocio nocturno, mayor es el consumo.

El consumo de **alcohol** se encuentra generalizado entre los estudiantes que en su última salida regresaron más tarde de la 1 de la madrugada: la prevalencia del alcohol se sitúa entre el 80% y el 90% en el grupo que regresó entre la 1 y las 3 de la madrugada, mientras que los estudiantes que volvieron más tarde de las 4 de la madrugada registran prevalencias superiores al 90%.

Con respecto al consumo de **tabaco y de cannabis**, los estudiantes presentan comportamientos muy similares, con prevalencias algo superiores en el caso del tabaco. Algo menos del 5% de los alumnos que no salieron por la noche en los últimos 12 meses admite haber consumido alguna de estas dos sustancias. Por el contrario, algo más de la mitad (52,2%) de los adolescentes que regresaron a casa después de las 8 de la mañana reconoce haber fumado tabaco, mientras que el 44,7% declara haber consumido cannabis.

El consumo de cocaína resulta muy minoritario entre los alumnos que regresaron a casa con anterioridad a las 4 de la madrugada. No obstante, el 11,2% de los estudiantes que volvieron más tarde de las 8 de la mañana sí admiten haber consumido esta sustancia.



Tabla nº 79. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la hora de regreso a casa (última salida en fin de semana) (%). España, 2025.

	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína polvo y/o base
No ha salido	32,1	4,8	4,8	1,1
Antes de las 12 de la noche	53,3	8,8	6,5	1,1
Entre las 12 de la noche y la 1 de la madrugada	69,0	14,8	10,2	1,7
Entre la 1 y las 2 de la madrugada	79,8	20,7	13,3	2,0
Entre las 2 y las 3 de la madrugada	85,4	25,8	18,7	2,0
Entre las 3 y las 4 de la madrugada	88,8	28,3	19,4	1,9
Entre las 4 de la madrugada y las 8 de la mañana	94,9	41,2	30,3	3,5
Después de las 8 de la mañana	93,4	52,2	44,7	11,2

Dinero disponible para gastos personales.

Los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14 a 18 años disponen por término medio, de 16,16 euros a la semana para sus gastos personales.

Los chicos cuentan con una cantidad ligeramente superior a la de las chicas, con una diferencia media de 1,04€ más a la semana. Desde el punto de vista de la edad, a medida que aumenta la edad del estudiante se incrementa la cantidad disponible, así, vemos que mientras que los estudiantes de 14 años cuentan con 13,36€ de media a la semana, esta cantidad sube hasta los 19,56€ en los jóvenes de 18 años.

Figura nº 38. Dinero disponible (euros) por término medio a la semana para gastos personales entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y según edad. España, 2025.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Situación económica familiar

El 80,7% de los estudiantes de 14 a 18 años piensa que la situación económica de su familia es más o menos similar a la media. Además, el 14,9% opina que está por encima de la media y solamente un 4,4% cree que la situación económica de su familia es peor que la media.

Cuando analizamos el consumo de las sustancias más prevalentes (alcohol, tabaco y cannabis) y lo ponemos en relación con la situación económica de sus respectivas familias, no se encuentran diferencias reseñables en el comportamiento.



Únicamente, entre los consumidores habituales de cocaína encontramos unos porcentajes más altos de alumnos que manifiestan que la situación económica de sus familias se encuentra por encima (20,1%) y por debajo (16,1%) de la media nacional.

Tabla nº 80. Situación económica de la familia entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según el consumo de sustancias en los últimos 30 días. España, 2025.

	Total estudiantes 14-18 años	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína polvo y/o base
Por encima de la media	14,9	16,4	16,8	16,0	20,1
Más o menos como la media	80,7	79,4	77,4	77,8	63,7
Por debajo de la media	4,4	4,2	5,7	6,2	16,1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Rendimiento académico.

Cuando se segmenta el consumo reciente (último mes) de ciertas sustancias psicoactivas en función del rendimiento académico de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias, es decir, según las notas que sacan habitualmente, se puede observar una tendencia marcada: a medida que bajan las calificaciones hay una mayor proporción de alumnos que declaran haber consumido alcohol, tabaco, cannabis y cocaína en los últimos 30 días.

De hecho, en el caso del tabaco o del cannabis, se multiplica por 4 el peso de los consumidores de estas drogas si se comparan aquellos alumnos que sacan sobresaliente respecto a los que suspenden habitualmente.

Tabla nº 81. Prevalencia de consumo de sustancias en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según las notas que sacan habitualmente (%). España, 2025.

	Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína polvo y/o base
Sobresaliente (9 o 10)	41,3	7,2	5,9	0,9
Notable (7 u 8)	49,1	11,7	8,8	0,4
Bien (6)	55,6	17,9	13,1	0,6
Aprobado (5)	58,0	22,4	15,8	1,0
Suspenso (0 a 4)	59,7	29,6	23,5	2,8

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Dichos patrones de comportamiento también se aprecian cuando se analizan otras cuestiones que tienen que ver con la experiencia en el ámbito escolar, como son la realización de pellas, repetición de cursos o expulsión del centro educativo.

En este sentido, se puede ver una mayor prevalencia de consumo de alcohol, tabaco, cannabis y cocaína en los últimos 30 meses entre aquellos estudiantes que reconocen haber faltado a clase, repetido curso o expulsado del centro, en comparación a los que no han pasado por estas situaciones.



Tabla nº 82. Prevalencia de consumo de sustancias en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según si han hecho pellas en los últimos 30 días, repetido curso en alguna ocasión y si han sido expulsados del centro educativo en los últimos 12 meses (%). España, 2025.

		Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína polvo y/o base
Pellas en los últimos 30 días	Sí	69,5	29,5	21,2	1,4
	No	44,5	9,7	7,5	0,5
	Sí, 2 o más cursos	67,8	36,9	31,7	3,5
Ha repetido curso alguna vez	Sí, 1 curso	61,0	27,4	19,7	1,3
	No	49,5	12,4	9,2	0,5
Expulsión del centro educativo en los últimos 12 meses	Sí	69,4	34,8	27,9	3,1
expulsion del centro educativo en los diumos 12 meses	No	50,3	13,7	10,1	0,5

Conductas sexuales.

También se detectan mayores niveles de consumo reciente de alcohol, tabaco, cannabis y cocaína entre aquellos alumnos que declaran haberse arrepentido de realizar relaciones sexuales o que han mantenido relaciones sexuales sin utilizar preservativo, en comparación a los que no han experimentado estas cuestiones; registrando diferencias más que notables.

Así, por ejemplo, en el caso del alcohol, el 93,1% de los que se han arrepentido de realizar alguna práctica sexual en el último año se reconoce haber consumido alcohol en dicho periodo, frente al 69,6% que no han manifestado arrepentimiento (proporción similar ocurre en las relaciones sin protección: 93,9% de consumo de alcohol frente a 66,8%). Si bien, es en el consumo de cocaína dónde las diferencias son más llamativas, con tasas entre 6 y 7 veces mayores entre los que han vivido estas situaciones (arrepentimiento y sexo sin preservativo), respecto a los que no.

Tabla nº 83. Prevalencia de consumo de sustancias en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según si han tenido relaciones sexuales de las que se han arrepentido al día siguiente y si han tenido relaciones sexuales sin preservativo en los últimos 12 meses (%). España, 2025.

		Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína
	Sí	93,1	52,6	46,0	10,8
Arrepentimiento en las relaciones sexuales	No	69,6	18,8	13,3	1,6
	Sí	93,9	49,5	40,4	7,1
Relaciones sexuales sin preservativo	No	66,8	15,6	10,7	1,2

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre uso de drogas en enseñanzas secundarias en España (ESTUDES)

Salud mental y emocional.

De igual manera, cuando se contrastan la experiencia de aspectos que tienen que ver con la salud mental y emocional con el consumo de ciertas sustancias psicoactivas, se detectan diferencias considerables: aquellos que han sufrido brotes psicóticos o ataques de ansiedad en el último año reconocen un mayor consumo de alcohol, tabaco, cannabis y cocaína en el mismo periodo, que aquellos que no han vivido estas alteraciones mentales.



Especialmente llamativo es la relación de brotes psicóticos y consumo de cocaína: el 18,0% de los que han sufrido alucinaciones y/o delirios declaran haber consumido cocaína en el último año; mientras que los que no han padecido esta alteración muestran una prevalencia de consumo de esta droga del 1,6%.

Tabla nº 84. Prevalencia de consumo de sustancias en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según si han sufrido un brote psicótico (alucinaciones, delirios...) y si han sufrido un ataque de ansiedad en los últimos 12 meses (%). España, 2025.

		Alcohol	Tabaco	Cannabis	Cocaína
I la coficial con books asia faire (also in a in a delivira.)	Sí	84,3	49,8	46,7	18,0
Ha sufrido un brote psicótico (alucinaciones, delirios)	No	70,6	19,9	14,3	1,6
Ha sufrido un ataque de ansiedad	Sí	78,9	29,0	20,0	3,3
	No	67,6	17,4	13,2	1,6