

Encuesta Mundial sobre Tabaquismo en
Jóvenes
Global Youth Tobacco Survey (GYTS)

EMTAJOVEN
Estado Cojedes

Venezuela,
Noviembre 2003.

Dr. Gerardo Uzcátegui
Coordinador de EMTAJOVEN en el Estado Cojedes, Venezuela
Centro Cardiovascular Cojedes

La Coordinación de las actividades de campo de EMTAJOVEN 2003 en el Estado Cojedes recayó en el Dr. Gerardo Uzcátegui del Centro Cardiovascular Cojedes.

Organizaciones que apoyaron, en el Estado Cojedes, la implementación de EMTAJOVEN.

- ASCARDIO
- Centro Cardiovascular Cojedes
- OPS-WHO (Oficina en Venezuela)
- Fundación Interamericana del Corazón
- Ministerio de Educación, Cultura y Deportes
- Ministerio de Sanidad y Desarrollo Social

Información sobre EMTAJOVEN, Estado Cojedes, Venezuela
Centro Cardiovascular Cojedes,
Urbanización Los Samanes I, al lado del modulo de FUNDACOMUN,
San Carlos, Estado Cojedes, Venezuela.
Teléfono (258) 4332660
gerauzca@hotmail.com
www.entajoven-venezuela.org

Introducción

En esta era de comunicaciones abiertas, la gente joven adopta patrones conductuales comunes, hecho bien conocido por la Industria del Tabaco que emplea los medios de comunicación promocionando el tabaco mediante estrategias dirigidas al "joven del mundo". Para contrarrestar los efectos de ésta estrategia, se requiere urgentemente información que permita elaborar programas de prevención que satisfaga el doble objetivo de llegar a la "juventud global" mientras que toma en cuenta las peculiaridades locales. Estos programas de prevención son indispensables para detener la epidemia global que producirá el tabaquismo. Estimaciones de la Organización Mundial de la Salud (OMS) indican que el consumo del tabaco causa 3.5 millones de muertes al año, una suma que se espera aumente a 10 millones para el año 2.030, 70% de las cuales ocurrirá en los países en desarrollo. Estas proyecciones se basan en la tendencia actual de aumento en el consumo de tabaco entre los adolescentes cuya edad de iniciación está en descenso. Si este patrón continúa, el uso del tabaco resultará en la muerte de 250 millones de niños en el mundo, muchos de ellos en países del tercer mundo, en consecuencia, ello debe constituir el centro de atención de las estrategias de intervención.

Para diseñar políticas efectivas de prevención del tabaquismo se requiere información válida, actualizada y disponible de forma oportuna para todas las personas e instituciones que lo necesiten. Hasta 1999 esta tipo de información no estaba disponible en la mayoría de los países incluyendo Venezuela como país, ni sus entidades federales en particular. En 1999, The Tobacco Free Initiative (TFI-WHO) y el Centro para el Control de Enfermedades de los Estados Unidos de América (CDC) promueven un proyecto global que tiene como metas conjugar la evidencia, el soporte técnico y las alianzas estratégicas necesarias para prevenir el tabaquismo apoyando a niños y adolescentes a llevar sus vidas sin tabaco. Inicialmente este proyecto incluyó un grupo de ocho países, uno por cada región de la OMS y combinó la experticia técnica y los recursos operativos de agencias de las Naciones Unidas en particular de la OMS, UNICEF y el Banco Mundial. Estas agencias trabajan conjuntamente con la comunidad científica, agencias gubernamentales y organizaciones no gubernamentales, medios de comunicación y los jóvenes de cada país, para hacer posible el éxito de este proyecto.

El proyecto se denominó Encuesta Mundial sobre Tabaquismo en Jóvenes (EMTAJOVEN) o Global Youth Tobacco Survey (GYTS). Y el método seleccionado para levantar la información fue el de una encuesta escolar. Los países escogidos para iniciar el proyecto, es decir los países pioneros fueron: La Federación Rusa, China, Jordania, Sri

Lanka, Venezuela, Zimbabwe, Barbados y Ucrania. Venezuela presentó el primer informe de EMTAJOVEN en Enero del 2000. A partir de ese momento se han incorporado mas de 100 países a EMTAJOVEN con lo cual se constituye en la fuente de información mas sólida, veraz y mundial. Al iniciarse el proceso de mediciones repetidas, EMTAJOVEN se constituye en el primer Sistema de Vigilancia Epidemiológica de factores de riesgo de enfermedad crónica no transmisible en la historia de la Epidemiología.

EMTAJOVEN es una encuesta realizada en el sistema escolar cuyo universo es, estudiantes desde el 6^{to} al 9^{no} Grado, donde se exploran actitudes, conocimientos y conductas relacionadas con el tabaco, exposición al humo del tabaco en el ambiente, exposición a contenidos curriculares sobre prevención de tabaquismo, exposición a programas o mensajes sobre tabaco en los medios de comunicación. EMTAJOVEN explora patrones de compra y consumo de tabaco e información relacionada con la efectividad de las medidas impositivas sobre el comercio de tabaco.

Venezuela concluyó con su primer EMTAJOVEN a finales de 1999 y presentó su primer informe oficial en enero del año 2000. Dado que los datos de EMTAJOVEN son válidos para todo el país pero para ninguna región en particular, algunos estados se han motivado a realizar su propio EMTAJOVEN, la siguiente tabla (actualizada hasta la fecha de este informe) muestra la entidad y la fecha de realización del trabajo de campo, la información básica está disponible en forma de informes, gráficos, tablas fácilmente accesible en www.emtajoven-venezuela.org

Entidad	Encuesta	
	I	II
Venezuela	1999	
E. Barinas	2000	2003
E. Lara	2000	2003
E. Cojedes	2000	2003
E. Monagas	2000	2003
E. Yaracuy	2001	
E. Táchira	2001	
E. Zulia	2002	
E = Estado		

¿Cual información busca EMTAJOVEN?

- Cuantificar y caracterizar el consumo de tabaco.
- La susceptibilidad y edad de iniciación.
- Las actitudes, creencias y conocimientos sobre el tabaquismo.
- El efecto de la propaganda por y anti-tabaco.
- El efecto de programas preventivos.
- Motivaciones conductuales del uso de tabaco

Metodología

EMTAJOVEN 2003 en el Estado Cojedes (Venezuela), es una encuesta escolar de corte transversal cuya muestra se selecciona a partir del registro central de escuelas, para producir una muestra representativa de estudiantes del 6^{to} al 9^{no} grado de la escuela básica.

La muestra consistió de 25 escuelas y para seleccionarlas se consideraron a todas las escuelas que impartieran clases entre 6^{to} y 9^{no} grado. Luego, en cada escuela se realizó un muestreo aleatorio y sistemático de las secciones a encuestar.

En cuanto al instrumento, un grupo de expertos del primer grupo de países seleccionados, personal de TFI-WHO y UNICEF, redactaron las preguntas que constituyen la parte "medular" de EMTAJOVEN. Además cada país o región incluyó preguntas específicas de interés local relacionadas con temas de su interés lo que representa la parte "local". La parte "local" venezolana fue redactada por un equipo compuesto por personal de ASCARDIO (la ONG seleccionada para conducir el proyecto en el país) Centro Cardiovascular Cojedes (la ONG seleccionada para ejecutar EMTAJOVEN en el Estado Cojedes) y representantes de otras ONG y del sector oficial incluyendo personal de la OPS-OMS en Venezuela en un taller convocado a tal fin. La parte "medular" fue traducida al Español por ASCARDIO, la prueba piloto fue aplicada en la ciudad de Barquisimeto, Venezuela, lo que fue seguido de sesiones de discusión con los jóvenes. Para asegurar la equivalencia entre la versión original en inglés y la versión en español, EMTAJOVEN fue traducida de nuevo al inglés por un traductor independiente.

Recolección de los datos

Un grupo de investigadores del Centro Cardiovascular Cojedes administró la encuesta en el Estado Cojedes, Venezuela. A los fines de homogenizar los procedimientos se realizaron talleres de trabajo con las encuestadoras. Todos los procedimientos de aplicación de EMTAJOVEN están correctamente descritos en el manual correspondiente. Los procedimientos EMTAJOVEN fueron diseñados para proteger la privacidad de los alumnos, asegurando el anonimato y la participación

voluntaria. El cuestionario, auto-aplicado, fue administrado en el salón de clases y los alumnos lo respondieron en una hoja de respuestas separada.

Análisis

A cada respuesta del alumno se le aplicó un factor de ponderación para ajustar por ausencia de respuesta y por la variabilidad en la probabilidad de selección. Se utilizaron los programas SUDAAN y Epi-Info. El factor de ponderación mencionado está asociado a cada cuestionario y refleja la probabilidad de selección de cada estudiante y permite reducir y compensar el sesgo producido por patrones diferentes de respuesta

Resultados

¿Quiénes participaron en EMTAJOVEN Cojedes, Venezuela?

EMTAJOVEN Estado Cojedes año 2003 incluyó 25 de las 25 escuelas originalmente seleccionadas (100% de participación) y se recolectaron 1772 encuestas de las 2249 esperadas (78.79% de participación), el índice global de participación fue 78.79%. Participaron 805 varones y 928 hembras cursantes de los grados 6^{to} a 9^{no} de la escuela básica.

¿Cuál tipo de tabaco usan nuestros estudiantes, cuánto usan?

Al menos 11 de cada 100 varones y 6 de cada 100 hembras usó algún producto de tabaco en los últimos treinta días. Un estimado de 17 de cada 100 estudiantes alguna vez han fumado cigarrillos, la diferencia entre varones y hembras es 18.8% a 14.9%. La proporción de estudiantes que nunca han fumado disminuye con el grado de 90.6% en 6^{to} a 77.7% en 9^{no}, llegando a 2.7% de estudiantes en 9^{no} que indicaron haber fumado al menos un cigarrillo en el último mes. El consumo de chimó es más acentuado en varones (8.6%) que en hembras (3.5%) y del 6^{to} al 9^{no} sobrepasa el uso de cigarrillo, ejemplo de esta situación es la siguiente: en 9^{no}, 8 de cada cien estudiantes consume chimó mientras que 1.7% fuma cigarrillo. La Tabla 2 presenta el uso del tabaco por género y grado.

¿Cómo obtienen el tabaco los estudiantes?

Aproximadamente 4 de cada 100 estudiantes obtienen sus cigarrillos de los almacenes, tiendas, o vendedores en las calles. Al menos 80 de cada cien estudiantes dijeron no haber tenido problemas para comprar cigarrillos debido a su edad. Para 47 de cada cien estudiantes es posible comprar cigarrillos detallados cerca de su área de residencia, esto aumenta con el grado. Entre 11.2% y 14.9% de los estudiantes han obtenido cigarrillos gratis de los expendedores, los estudiantes fumadores del 6^{to} Grado duplican esta característica respecto a los no

fumadores. La Tabla 3 presenta algunas actividades relacionadas con acceso a los productos del tabaco entre estudiantes del Estado Cojedes.

¿Dónde fuman nuestros estudiantes?

El hogar, el hogar de los amigos(as) y sitios públicos son los sitios preferidos para fumar cigarrillos, siendo el hogar de los amigos el más usado, donde 34 de cada 100 estudiantes fumadores regulares(as) así lo hacen. Comparativamente, pocos estudiantes fuman en la escuela. La Tabla 4 presenta la preferencia de sitios para fumar entre los estudiantes del Estado Cojedes, Venezuela.

¿Qué creen y que actitudes tienen los estudiantes que fuman regularmente ante el tabaquismo?.

En primer lugar 6.8% de los(as) fumadores(as) fuman o sienten el deseo de hacerlo al despertar, esta característica disminuye con el grado, llegando a 5.2% en 9^{no} grado. Aproximadamente 72 de cada 100 estudiantes que fuman regularmente piensan que fumar es nocivo para la salud, mayor proporción piensa que podría dejar de fumar si lo deseara (91.6%), sumado a esto solamente 32 de cada 100 piensa que dejar de fumar es difícil, no obstante 69 de cada 100 trató de dejar de fumar en el año anterior. En la Tabla 5 se presenta la prevalencia de actitudes concernientes a la adicción y cesación al tabaco entre estudiantes fumadores regulares.

Más del 71.8% de los estudiantes creen que fumar es dañino para su salud, pero esta cifra es mayor entre los que nunca han fumado y aumenta con el grado. Cuarenta y cuatro de cada 100 fumadores y 56 de cada 100 que nunca han fumado definitivamente piensan que está bien fumar durante uno o dos años siempre y cuando lo dejen luego. Un estimado de 57 de cada 100 estudiantes piensa que el humo del cigarrillo de otra persona es dañino para su salud, esta opinión es común entre nunca fumadores (59.8%). La idea que "fumar hace a los chicos" más atractivos es tres veces más frecuente entre fumadores(as) que entre nunca fumadores(as). La Tabla 6 presenta la prevalencia de conocimientos y actitudes sobre los efectos dañinos del cigarrillo entre estudiantes del Estado Cojedes.

¿Tiene algún impacto la publicidad promotora de tabaquismo en los estudiantes?

Diecisiete de cada 100 estudiantes fumadores regulares tienen alguna prenda con el logotipo de alguna marca de cigarrillo (16.5%), más que aquellos que nunca han fumado (8.4%). La prevalencia de estudiantes fumadores que han visto publicidad sobre cigarrillo en revistas o periódicos en los últimos 30 días es más elevada que los no fumadores

(75.3% vs 67.8%), lo cual es más acentuado entre varones (70.% vs 66.8%). Solamente 29.3% de los estudiantes nunca han visto publicidad sobre cigarrillo en eventos deportivos, ferias, etc. La Tabla 7 presenta más información al respecto.

¿Influyen las amistades y la familia en el tabaquismo?

Los estudiantes fumadores tienen como mejor amigos(as) a fumadores(as) (9.2% versus 0.5%), y aceptaría un cigarrillo de amigos(as) más fácilmente (8.3%). Los fumadores tienen padres fumadores con más frecuencia que los no fumadores (51.2% versus 35.2%). La Tabla 8 presenta la prevalencia de elementos relacionados con influencia social (familia, amistades, pareja) y uso del tabaco entre los estudiantes del Estado Cojedes.

Comentarios

Al realizarse el EMTAJOVEN Cojedes 2003, que es la segunda encuesta aplicada en muestra representativa de la población escolar del Estado Cojedes, Venezuela, se constituye el Primer Sistema de Vigilancia Epidemiológica específico sobre el uso del tabaco en el Estado Cojedes. Con respuesta de 78.79% del esperado, sus resultados son representativos para adolescentes del 6^{to} al 9^{no} que asisten a escuelas tanto públicas como privadas. Con este Sistema de Vigilancia Epidemiológica es posible explorar tendencias en la conducta y la perspectiva personal de este grupo no solamente sobre consumo de cigarrillo, sino también de otros productos de tabaco como el chimó. Sorpresivamente, para un segmento de esta población, el consumo de chimó es comparable con el de cigarrillo. Adicionalmente, permite la comparación entre estudiantes que son fumadores regulares y aquellos que nunca han fumado, en términos de motivaciones y determinantes para fumar. Esta información es vital para el desarrollo de programas preventivos basadas en evidencia científica.

La realización de EMTAJOVEN en el Estado Cojedes se logró en base al desarrollo de alianzas estratégicas. Una verdadera concertación entre civiles, militares y los sectores público y privado. Esta coalición puede ser mejor entendida no solamente para producir los resultados de EMTAJOVEN, sino para lograr nuestro objetivo final: "Crear alianzas y tomar acciones para crear una generación de niños y jóvenes libres de tabaco".

Tabla 1				
Participantes en la Encuesta Mundial de tabaquismo en Jóvenes EMTAJOVEN del Estado Cojedes, Venezuela 2003				
	Masculino		Femenino	
	N		N	
Total	805		928	
Grado	n	%	N	%
Grado 6	245	49.1	231	50.9
Grado 7	257	49.8	330	50.2
Grado 8	173	46.6	204	53.4
Grado 9	118	43.5	155	56.5
Edad				
11 años o menor	128	14.7	111	12.0
12 años	188	21.4	257	24.3
13 años	170	21.9	213	23.0
14 años	160	22.1	171	20.2
15 años	76	10.8	104	13.0
16 años	43	5.8	46	5.8
17 años o mayor	21	3.3	13	1.7

Tabla 2							
Prevalencia de uso (en porcentaje) de tabaco entre estudiantes del 6 ^{to} al 9 ^{no} grado escuela básica. EMTAJOVEN Estado Cojedes, Venezuela 2003							
	Total	Varones	Hembras	Grado 6	Grado 7	Grado 8	Grado 9
Nunca ha fumado cigarrillos ^①	82.8	81.2	85.1	90.6	84.4	77.9	77.7
Fumador actual de cigarrillos ^②	6.0	5.9	5.9	2.7	5.2	7.6	9.6
Fumador frecuente ^③	0.9	1.1	0.5	0.3	1.0	0.7	1.7
Consumidores de otro producto de tabaco además de cigarrillo en los últimos 30 días ^④	8.7	10.9	6.0	8.8	7.9	7.5	9.6
Consumidores regulares de cualquier producto de tabaco ^⑤	13.0	14.5	11.0	10.4	12.1	13.7	15.8
Consumidores regulares de Chimó ^⑥	6.5	8.6	3.5	4.4	6.3	6.4	8.0

^①Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado cigarrillos.
^②Prevalencia de estudiantes que fuman 1 o más días en los pasados 30 días.
^③Prevalencia de fumadores actuales que fumaron en más de 20 días en los últimos 30 días.
^④Prevalencia de consumidores de tabaco, además de cigarrillos, in los últimos 30 días.
^⑤Prevalencia de consumidores de cualquier producto, de tabaco en los últimos 30 días.
^⑥Prevalencia de consumidores de chimó (una pasta basada en tabaco) en los últimos 30 días.

Tabla 3							
Prevalencia (porcentaje) de actividades relacionadas con el acceso a productos del tabaco entre estudiantes 6 ^{to} al 9 ^{no} grado escuela básica. EMTAJOVEN Estado Cojedes, Venezuela 2003							
	Total	Varones	Hembras	Grado 6	Grado 7	Grado 8	Grado 9
Compra de cigarrillos en almacenes, tiendas o vendedores callejeros ①	3.5	3.0	3.8	2.1	3.0	4.1	5.1
Compra de cigarrillos sin ninguna restricción ②	79.7	72.5	83.1	32.0	100.0	91.2	88.8
Compra de cigarrillos detallados ③	46.6	44.6	48.9	38.2	42.7	48.6	62.9
Regalo de muestras gratis a aquellos que nunca han fumado ④	9.7	11.2	7.9	8.1	9.4	8.9	12.0
Regalo de muestras gratis a fumadores ⑤	16.2	14.9	18.0	19.6	14.3	18.4	14.6

①Prevalencia de fumadores que compraron cigarrillos en almacenes, tiendas o vendedores callejeros en los últimos 30 días.
 ②Prevalencia de fumadores a quienes no se les negó la venta de cigarrillos debido a su edad en los últimos 30 días.
 ③Prevalencia de estudiantes que indicaron que es posible comprar cigarrillos al detal en su área.
 ④Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado a quienes un representante de ventas les ha ofrecido muestras gratis.
 ⑤Prevalencia de fumadores a quienes un representante de ventas les ha ofrecido muestras gratis

Tabla 4							
Preferencia (porcentaje) de lugares para fumar entre estudiantes 6 ^{to} al 9 ^{no} grado escuela básica. EMTAJOVEN Estado Cojedes, Venezuela 2003							
	Total	Masculino	Femenino	Grado 6	Grado 7	Grado 8	Grado 9
Hogar ①	24.3	20.1	28.8	28.6	38.6	22.7	11.2
Escuela ②	0.9	1.2	0.5	1.1	0.4	0.8	1.5
Hogares de amigos ③	34.4	32.8	36.8	17.8	16.3	51.4	41.0
Eventos sociales ④	1.2	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
Sitios Públicos ⑤	12.2	13.6	11.2	18.1	19.8	3.5	11.2

①Prevalencia de fumadores quienes usualmente fuman en su hogar.
 ②Prevalencia de fumadores quienes usualmente fuman en la escuela.
 ③Prevalencia de fumadores quienes usualmente fuman en hogares de sus amigos.
 ④Prevalencia de fumadores quienes usualmente fuman en eventos sociales.
 ⑤Prevalencia de fumadores quienes usualmente fuman en lugares públicos como parques, centros comerciales o esquinas de las calles.

Prevalencia (porcentaje) de actitudes concernientes a la adicción y cesación al tabaco entre estudiantes fumadores activos del 6 ^o al 9 ^o grado escuela básica. EMTAJOVEN Estado Cojedes, Venezuela 2003							
	Total	Masculino	Femenino	Grado 6	Grado 7	Grado 8	Grado 9
Magnitud de la adicción al tabaco ①	6.8	7.7	6.4	27.9	5.8	5.3	5.2
Fumará dentro de 5 años ②	5.6	2.5	3.7	9.8	0.0	6.5	4.8
Piensa que fumar es nocivo para la salud ③	71.8	81.1	64.8	50.6	58.7	83.5	79.1
Podría dejarlo si quisiera ④	91.6	91.6	95.4	64.9	100.0	100.0	88.7
Dejar de fumar es difícil ⑤	32.0	34.4	28.5	18.0	21.8	44.2	35.7
Trató de dejar de fumar el año pasado ⑥	69.2	87.0	54.8	25.5	76.9	55.2	79.2
Fumadores regulares que desean dejar de fumar ⑦	70.8	84.3	60.4	29.7	91.7	72.7	68.1

- ① Prevalencia de fumadores regulares que suelen fumar o sienten que fuman como primera cosa que hacen en la mañana
 ② Prevalencia de fumadores regulares que piensan que definitivamente estarán fumando dentro de cinco años.
 ③ Prevalencia de fumadores regulares quienes definitivamente piensan que fumar es dañino para su salud.
 ④ Prevalencia de fumadores regulares quienes dicen que podrían dejar de fumar si así lo quisieran.
 ⑤ Prevalencia de fumadores regulares quienes piensan que definitivamente es difícil de dejar de fumar una vez que se comienza.
 ⑥ Prevalencia de fumadores regulares quienes intentaron dejar de hacerlo durante el año pasado.
 ⑦ Prevalencia de fumadores regulares que desean dejar de fumar

Prevalencia (porcentaje) de conocimiento y actitudes sobre los efectos del tabaco en la salud entre estudiantes. EMTAJOVEN Estado Cojedes, Venezuela 2003							
	Total	Varones	Hembras	Grado 6	Grado 7	Grado 8	Grado 9
Fumador regular: El tabaco es dañino ①	71.8	81.1	64.8	50.6	58.7	83.5	79.1
Nunca ha fumado: El tabaco es dañino ②	75.9	73.6	78.7	68.3	73.1	82.5	86.0
Fumador regular: Fumar durante 1 ó 2 años está bien ③	44.4	52.6	39.4	39.8	33.1	64.3	38.8
Nunca ha fumado: Fumar durante 1 ó 2 años está bien ④	55.9	53.4	58.2	54.0	52.9	58.3	61.4
Fumador regular: fumar hace los "chamos" mas atractivos ⑤	17.8	6.5	25.6	32.4	23.4	16.5	8.6
Nunca han fumado: fumar hace los "chamos" mas atractivos ⑥	5.3	6.2	4.4	5.4	5.4	6.8	3.1
Fumador regular: El humo de otras personas es dañino ⑦	57.2	63.6	49.4	39.8	50.2	59.0	67.0
Nunca ha fumado: El humo de otras personas es dañino ⑧	59.8	56.9	62.9	53.1	60.0	63.3	66.9

- ① Prevalencia de fumadores regulares quienes definitivamente piensan que fumar es nocivo para su salud.
 ② Prevalencia de estudiantes quienes nunca han fumado quienes definitivamente piensan que fumar es nocivo para su salud.
 ③ Prevalencia de fumadores regulares quienes definitivamente piensan que fumar durante 1 ó 2 años está bien siempre que se deje después de ese tiempo
 ④ Prevalencia de estudiantes quienes nunca han fumado que definitivamente piensan que fumar durante 1 ó 2 años está bien siempre que se deje después de ese tiempo.
 ⑤ Prevalencia de fumadores regulares quienes definitivamente piensan que fumar hace los "chamos" mas atractivos.
 ⑥ Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado quienes definitivamente piensan que fumar hace los "chamos" mas atractivos.
 ⑦ Prevalencia de fumadores regulares quienes definitivamente piensan que el humo de otras personas es dañino.
 ⑧ Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado quienes definitivamente piensan que el humo de otras personas es dañino.

Prevalencia (porcentaje) de elementos relacionados a medios de comunicación y publicidad sobre tabaco entre estudiantes de la escuela básica. EMTAJOVEN Estado Cojedes, Venezuela 2003							
	Total	Varones	Hembras	Grado 6	Grado 7	Grado 8	Grado 9
No han visto publicidad anti cigarillo en los últimos 30 días ①	22.7	24.5	21.0	29.1	18.2	23.2	21.4
Nunca ha visto un actor fumando en los medios ②	7.7	9.2	6.3	11.7	8.2	6.0	3.2
Estudiantes que nunca han fumado con alguna prenda con un logo de tabaco ③	8.4	11.0	5.6	7.0	11.1	7.0	6.8
Fumadores regulares con alguna prenda con un logo de tabaco ④	16.5	13.0	19.8	9.8	27.3	19.9	7.3
Estudiantes que nunca han fumado quienes nunca han visto publicidad de cigarrillo en prensa o revistas en los últimos 30 días ⑤	67.8	66.8	68.7	63.8	69.6	65.5	72.5
Fumadores regulares quienes han visto publicidad de cigarrillo en prensa o revistas en los últimos 30 días ⑥	75.3	70.0	81.6	47.6	84.4	75.0	81.3
Estudiantes que han visto publicidad de cigarrillo en eventos deportivos ⑦	70.7	73.6	67.4	65.3	74.1	67.0	76.3

① Prevalencia de estudiantes quienes no han visto publicidad anti tabaco en los últimos 30 días.
 ② Prevalencia de estudiantes quienes no han visto a un actor fumar en videos o películas.
 ③ Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado y que tienen alguna prenda con el logo de una marca de cigarrillo.
 ④ Prevalencia de fumadores regulares que tienen alguna prenda con el logo de una marca de cigarrillo.
 ⑤ Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado y que no han visto publicidad sobre tabaco en periódicos y revistas en los últimos 30 días.
 ⑥ Prevalencia de fumadores regulares quienes no han visto publicidad sobre tabaco en periódicos y revistas en los últimos 30 días.
 ⑦ Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado y que nunca han visto propaganda de cigarrillo en eventos deportivos, ferias, etc.

Prevalencia (porcentaje) de aspectos relacionados a la influencia social(familia, amistades, pareja) y uso de tabaco entre estudiantes del Estado Cojedes, Venezuela EMTAJOVEN 2003							
	Total	Varones	Hembras	Grado 6	Grado 7	Grado 8	Grado 9
Nunca han fumado cuyos padres fuman ①	35.2	34.9	35.0	36.6	36.0	34.9	32.4
Fumadores cuyos padres fuman ②	51.2	51.6	51.3	62.4	52.4	42.3	52.6
Nunca han fumado y que no aceptarían un cigarro si se los ofrece un amigo ③	90.7	90.2	91.7	93.5	90.0	90.0	89.3
Nunca han fumado cuyo mejor amigo fuma ④	0.5	0.7	0.3	0.9	0.4	0.3	0.5
Fumadores cuyo mejor amigo fuma ⑤	9.2	7.3	11.4	9.8	3.0	20.4	3.7

① Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado cuyos padres no fuman.
 ② Prevalencia de fumadores cuyos padres no fuman.
 ③ Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado y que lo harían si su mejor amigo se los ofrece.
 ④ Prevalencia de estudiantes que nunca han fumado y que dicen que todos sus amigos cercanos fuman.
 ⑤ Prevalencia de fumadores regulares que dicen que todos sus amigos cercanos fuman.