

Seguridad Vial

para una conducción segura

EXTASIS y conducción

"En el mundo se afirma que la cocaína será reemplazada en los próximos quince años por drogas sintéticas", avisa Maiztegui, Jefe de investigaciones antidrogas. "El gran problema será el éxtasis", indica Nadras, miembro del SEDRONAR (*)



Muy adictivas por la tolerancia del organismo a las primeras dosis, las drogas de laboratorio producen taquicardias, reducción de reflejos, inhibiciones, incremento de la temperatura corporal y riesgo de deshidratación, de ahí la compulsión a tomar agua de quienes usan esa sustancia.

¿Pero qué efectos específicos producen además si se está conduciendo un vehículo?. Veamos:

33.800

Es la cantidad de jóvenes del conurbano que probaron esas pastilla, según un estudio publicado en la revista oficial de la subsecretaría de Atención de las Adicciones
(*) Diario La Nación 2-10-05

Paranoias persecutorias

Hacen aumentar la velocidad, desarrollar conducción evasiva y de máximo riesgo

Euforia y emotividad

Afectando la concentración y atención. Es de tipo anfetamínico.

Agotamiento físico

Y también agotamiento mental, ocurren tras los efectos posteriores al consumo. Síntomas que son negativos para una conducción segura

Alteraciones perceptivas

Mayor sensibilidad a la luz, dificultades de acomodación visual, visión borrosa

Depresión, ansiedad...

E inclusive hasta insomnio, son otros de los problemas que afectan a la seguridad vial

Sensación de flotación

Y de ligereza corporal, producto de los efectos analgésico-anestésicos.



TEST DE SEGURIDAD VIAL

El presente cuestionario, le permitirá a Ud., saber en el nivel que se encuentra en materia de conocimientos elementales para llevar a cabo una conducción segura. Puede haber más de una opción correcta. Veamos:

1 – El éxtasis, es una sustancia de origen natural, cuya estructura química se ha modificado en laboratorio

- a Falso
- b Verdadero

2 – ¿Qué ingredientes naturales componen el éxtasis?

- a Nuez moscada
- b Cálamo
- c Azafrán
- d Perejil
- e Eneldo
- f Vainilla

3 – ¿Qué sustancias químicas componen el éxtasis?

- a Metilo
- b Amoníaco
- c Ningún compuesto químico

4 – ¿Por qué se la denomina “píldora del amor”?

- a Porque provoca mejoras sexuales
- b Porque promueve relaciones afectivas ficticias
- c Porque la usaban los “hippies”.

5 - El éxtasis aumenta el tiempo de reacción al frente de un vehículo.

- a Falso
- b Verdadero

RESPUESTAS:

1 b – 2 a, b, c, d, e y f – 3 a y b, 4 b, 5 b

Si usted obtuvo:

4 respuestas bien: Es un/a buen/a conductor/a seguro/a

3 respuestas bien: Es un/a conductor/a que requiere mayor información

2 respuestas bien: Tenga cuidado. Amplíe los márgenes de seguridad

1 respuesta bien: Usted no conduce, “maneja”. Le sugerimos tome algún curso que dicte el ISEV o resígnese a caminar, tomar taxi o colectivo.