

COCAÍNA



dea.gov

¿QUÉ ES?

La cocaína es una droga estimulante que produce una euforia intensa, tiene un fuerte potencial adictivo y se obtiene de la planta de la coca. Colombia produce casi el 90 % del polvo de cocaína que llega a Estados Unidos, que en su mayoría ingresa al país desde México.

TÉRMINOS CALLEJEROS

Coca, Dama blanca, Nieve, Copo, Talco, Raya

¿QUÉ ASPECTO TIENE?

Suele distribuirse en forma de polvo blanco y cristalino, y suele diluirse (cortarse) con diferentes sustancias. La cocaína base (crack) tiene el aspecto de pequeños fragmentos o cristales irregulares.



¿CÓMO SE CONSUME?

La cocaína se puede inyectar en las venas y los músculos, se puede aspirar y fumar. El crack se fuma.

¿QUÉ EFECTOS TIENE EN EL CEREBRO Y EN EL CUERPO?

La cocaína aumenta los niveles de dopamina, que controla el sistema de movimiento y recompensa cerebral, modificando el funcionamiento del cerebro. La intensidad del efecto de euforia de la cocaína depende de la

rapidez con la que la droga llega al cerebro.

Los efectos a corto plazo comprenden felicidad o energía extremas; alerta mental; hipersensibilidad visual, sonora y táctil; irritabilidad y paranoia.

Los efectos a largo plazo incluyen la pérdida del olfato; hemorragias nasales; secreción nasal frecuente (por la inhalación); tos, asma, enfermedades respiratorias (por el consumo); deterioro intestinal grave por la reducción del flujo sanguíneo (por el consumo por la boca); y mayor riesgo de contraer VIH, hepatitis C y otras enfermedades de transmisión sanguínea (por inyección).

¿LO SABÍA?

- La muerte por sobredosis puede ocurrir tras el primer consumo de cocaína.
- Los traficantes callejeros suelen mezclarla con productos como maicena, talco o harina para aumentar sus ganancias.



Fuente: www.drugabuse.gov/publications/drugfacts/cocaine

PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE LA PREVENCIÓN DEL CONSUMO DE DROGAS, VISITE LOS SITIOS WEB DE LA DEA:

Para padres, cuidadores y educadores
GetSmartAboutDrugs.com

Para los campus universitarios
CampusDrugPrevention.gov

Para adolescentes
JustThinkTwice.com

dea.gov