

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MEDICINA HUMANA

DRA. MONICA GORDILLO RENDON

JOSE CARLOS CRUZ CAMACHO

SALUD PUBLICA I

PRIMER SEMESTRE

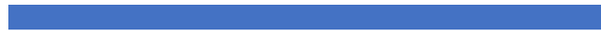
GRUPO "A"

CUADRO DRESCRIPTIVO

16/12/2022



LAS PRINCIPALES SUSTANCIAS PSICOACTIVAS



SUSTANCIAS	MAYOR CONSUMO EN MEXICO	EFFECTOS FISICOS
ALCOHOL	el alcohol (71.9%)	Alta presión arterial, enfermedad cardiaca, accidentes cerebrovasculares, enfermedad del hígado y problemas digestivos. Cáncer de mama, boca, garganta, laringe, esófago, hígado, colon y recto.
TABACO	el tabaco (77.7%)	Bronquitis crónica. Enfisema pulmonar. Cáncer de pulmón. Hipertensión arterial. Enfermedad coronaria (angina o infarto de miocardio).
MARIHUANA	la cannabis (53.2%)	Problemas de memoria y aprendizaje. Peores resultados académicos. Abandono prematuro de los estudios. Dependencia (7-10 % de los que lo prueban). Trastornos emocionales (ansiedad, depresión) y de la personalidad. Enfermedades broncopulmonares y determinados tipos de cáncer.
TRANQUILIZANTES	10 %	habla distorsionada. poca concentración. confusión.

		<p>dolor de cabeza.</p> <p>vahídos.</p> <p>mareos.</p> <p>sequedad en la boca.</p> <p>problemas motrices y de memoria.</p>
OPIOIDES	5%	<p>somnolencia, niebla mental, náuseas y estreñimiento. También pueden causar respiración lenta, lo que puede conducir a muertes por sobredosis.</p>
COCAINA	la cocaína (23.0%)	<p>Alteraciones cardiovasculares y neurológicas: infarto de miocardio, hemorragias cerebrales y trombosis cerebrales... Alteraciones del estado de ánimo: cambios bruscos de humor, depresión, irritabilidad, ansiedad, agresividad... Insomnio. Impotencia, alteraciones menstruales, infertilidad.</p>
METANFETAMINAS	15%	<p>pérdida excesiva de peso.</p> <p>adicción.</p> <p>problemas dentales graves ("boca de metanfetamina")</p> <p>comezón intensa que lleva a lesiones en la piel producidas al rascarse.</p> <p>ansiedad.</p> <p>cambios en la estructura y el funcionamiento del cerebro.</p> <p>confusión.</p> <p>pérdida de la memoria.</p>

CRACK	crack (20.1%)	Quemaduras en los labios/lengua/tráquea. Aumento de la presión de la sangre. Aumento de temperatura del cuerpo. Aumento del nivel de azúcar en la sangre.
EXTASIS	20%	náuseas, escalofríos, sudoración, visión borrosa o contractura involuntaria de los músculos de la mandíbula, hasta la muerte ocasionada por sobredosis.
INHALABLES	Inhalables 1%	afectan el sistema nervioso central y enlentecen la actividad cerebral. Los efectos a corto plazo incluyen pronunciación balbuceante o distorsionada, falta de coordinación, euforia (colocón o "high"), mareos y alucinaciones.