

Sedronar

Secretaría de Políticas Integrales
sobre Drogas de la Nación Argentina

2ª Conferencia Anual de COPOLAD II

Abordaje eficaz de dos grandes retos en políticas sobre drogas. Uso de Internet para la venta ilícita de drogas. Drogas sintéticas.

Mayo - 2017

Antecedentes del consumo en la Argentina

En la **década de 1990** se identifica el consumo de drogas de síntesis en clubes nocturnos y en multitudinarias fiestas de música electrónica («fiestas rave»).

- Drogas de síntesis de mayor circulación: éxtasis (MDMA) y otras anfetaminas, éxtasis líquido (GHB), y la ketamina
- Población mayoritaria de consumo: grupos de jóvenes de clase media y alta
- Accesibilidad: sumamente alta. Venta en boliches, por teléfono y a través de Internet
- Patrones de consumo: consumo mezclado con alcohol y/o con marihuana (dependiendo de la sustancia y efectos buscados)
- Efectos producidos: efecto relajante, sensación de empatía con los otros, euforia

Fuente: Observatorio de Políticas Públicas en Adicciones GCBA (2010). Nocturnidad y consumo de drogas sintéticas. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 2010

Respuestas desde la Reducción de la Demanda: SAT

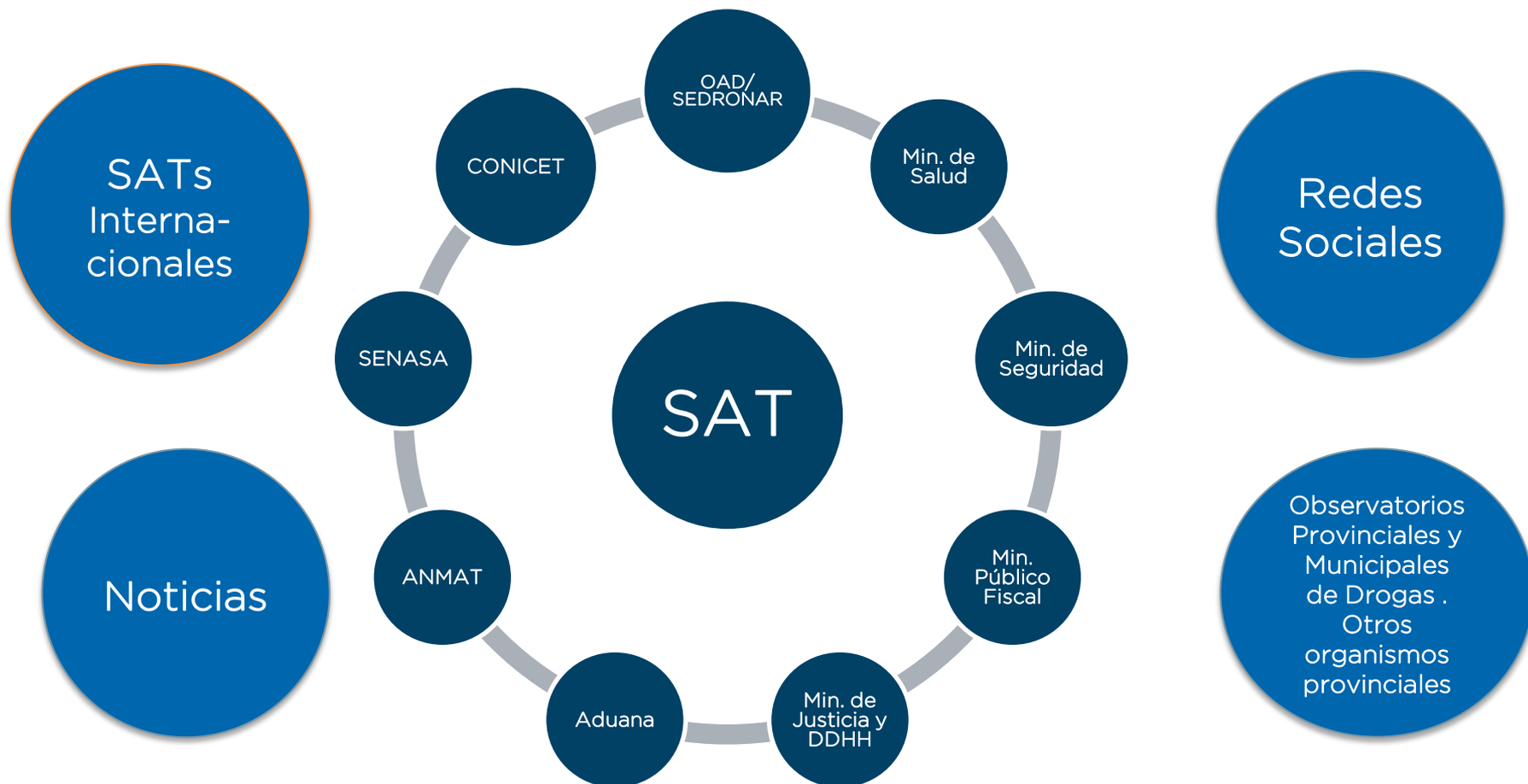
Diciembre 2016: Sedronar crea, a través de su **Observatorio Argentino de Drogas** el **Sistema de Alerta Temprana**

El SAT es una **red multi-sectorial y multi-institucional** que **recopila, evalúa y difunde** rápidamente información sobre **eventos emergentes** vinculados con el consumo de sustancias psicoactivas (nuevas sustancias, sus componentes, sustancias re-emergentes, nuevas modalidades de consumo o comercialización).

La implementación de un SAT es clave en la **vigilancia**, la **detección temprana** y la **respuesta oportuna** a las amenazas emergentes relativas al consumo de sustancias.

Respuestas desde la Reducción de la Demanda: SAT

Actores integrantes del SAT Argentino



Respuestas desde la Reducción de la Demanda: SAT

Variedad de fuentes de información para la detección

SEDRONAR

- Estudios OAD
- Línea 141
- CEDECOR
- Dispositivos Integrales de Abordaje Territorial (DIAT)
- Puntos de Encuentro Comunitario (PEC).
- Casas de Atención y Acompañamiento Comunitario (CAAC)

Salud

- Vigilancia Clínica C2 (SNVS)
- SIVILA (SNVS)
- Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Posadas
- REDARTOX
- Centros de Información, Asesoramiento y Asistencia Toxicológica (CIAATs)
- Laboratorios de Análisis Clínicos Toxicológicos (LACTs)
- 0800 Salud Responde

Seguridad

- Denuncias
- Decomisos
- Fuerzas de seguridad federales y provinciales

Respuestas desde la Reducción de la Demanda: Contextos de nocturnidad

En 2016, Sedronar impulsa las Estrategias de prevención en contextos de nocturnidad y recreativos

Ejes de la Estrategia:

- Corresponsabilidad: empresas y Estado (Nación, Provincia y Municipio)
- Informar y sensibilizar a la población a través de piezas comunicacionales, para promover prácticas responsables de cuidado a partir de **información sobre riesgos y daños asociados**.
- Establecer **zonas «seguras»** de contención, recuperación, descanso e hidratación en los espacios nocturnos.
- **Capacitar al personal** involucrado en eventos nocturnos
- Implementar y garantizar **acciones de prevención ambiental** (seguridad sanitaria, temperatura, humedad y ventilación).

Respuestas desde la Reducción de la Demanda: Contextos de nocturnidad

Piezas comunicacionales de acciones específicas

→ Enero 2017: Fiesta electrónica MUTE (Mar del Plata, Pcia. Buenos Aires) - 20,000 personas alcanzadas

Acciones preventivas en conjunto con los organizadores del evento y el municipio



Respuestas desde la Reducción de la Demanda: Protocolos de actuación

En la actualidad, el Ministerio de Salud de la Nación está desarrollando **Protocolos de actuación para guardias médicas** para ser implementados por todos los efectores de salud de la Argentina

Objetivos:

- Dar respuestas coordinadas y coherentes a pacientes consumidores de alcohol y/o drogas fumables y de síntesis.
- Ofrecer pautas de acción ante la aparición de una nueva droga o nuevas modalidades de consumo.

Muchas Gracias