



SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

COMUNICACIÓN SSPE/39/2018

Concientiza SSP Sinaloa sobre el impacto de las redes sociales

- Lleva la conferencia “Impacto de las Redes Sociales en Estudiantes de Nivel Básico” a estudiantes de la UPES en Los Mochis.

16 de febrero de 2018

La Secretaría de Seguridad Pública de Sinaloa, a cargo del General Genaro Robles Casillas, se encuentra participando en las Jornadas Académicas Multidisciplinarias de la Universidad Pedagógica del Estado, cuyo objetivo es fortalecer los conocimientos de los futuros docentes de los distintos niveles educativos.

Fue este viernes 16 de febrero cuando personal de la Dirección de Programas Preventivos impartió en la ciudad de Los Mochis, la conferencia denominada el “Impacto de las Redes Sociales en Estudiantes de Nivel Básico”.

A través de ella, más de 60 futuros docentes de preescolar adquirieron conocimientos que los ayudarán a fortalecer la comunicación entre el maestro y el alumno, así como abordar las problemáticas y riesgos que surgen desde las redes sociales como lo son: el robo de imágenes, el ciberbullying y los distintos tipos de acoso virtual.

Las siguientes fechas en las que habrá de participar la SSPE en estas jornadas son las siguientes:

FEBRERO

- 17 de febrero Coyotitan, San Ignacio y Sinaloa de Leyva.
- 24 de febrero Navolato y Guasave.

MARZO

- 3 de marzo en Cósala
- 10 de marzo en UPES Culiacán
- 17 de marzo en Guamúchil, Choix y/o El Fuerte.



SINALOA
GOBIERNO DEL ESTADO

SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

COMUNICACIÓN SSPE/39/2018

ABRIL

- 14 de abril en Jaguara, El Fuerte.
- 16 de abril en UPES Culiacán.
- 21 de abril en Concordia y Pericos, Mocorito.
- 28 de abril en la Cruz de Elota y Escuinapa.

Con estas acciones y con el apoyo y coordinación decidida de los tres órdenes de gobierno, la Secretaría de Seguridad Pública del Estado, continuará realizando las medidas necesarias para continuar promoviendo una cultura preventiva que permita recuperar la seguridad y paz social que durante años los sinaloenses han demandado.