

# BCS será sede de Reunión Nacional de Protección Civil en materia de lluvias y ciclones



FOTO: Protección Civil.

**La Paz, Baja California Sur (BCS).** Baja California Sur será sede del 6 al 8 de mayo del presente año, de la **Reunión Nacional de Protección Civil**, en el marco del inicio de la **temporada de lluvias y ciclones tropicales 2024**, donde estarán participando los Sistemas Nacional, Estatales y Municipales en la materia.

En este sentido, la **Subsecretaría de Protección Civil del Estado**, informó que esta actividad se da como parte de la colaboración entre el Gobierno del Estado y la Federación a través de la Coordinación Nacional en la materia, y tendrá

lugar en el Centro de Convenciones de La Paz, donde las representaciones de las 32 entidades federativas, durante tres días, estarán intercambiando experiencias exitosas, que permitan fortalecer la cultura de la prevención.

Además, reforzar los mecanismos de colaboración, difusión de las medidas preventivas, protocolos y capacidades institucionales de los tres órdenes de gobierno, para proteger a la población ante la amenaza de un huracán o lluvias fuertes, se informa en el comunicado de prensa de **Protección Civil del Estado**.

De igual manera, se dio a conocer que se están ofertando 19 cursos para las y los integrantes de estos sistemas, entre ellos: la gestión inclusiva del riesgo de desastres: discapacidad; plática inductora a la evaluación de daños; implementación del programa interno de protección civil en el sector público federal; refugios temporales; inundaciones y cambio climático; ¿se pueden prevenir los desastres?; Sistema de Comando de Incidentes (SCI); atlas de riesgo y su aplicación; ciclones tropicales y tormentas severas; y ejercicios y simulacros como mecanismos preventivos, entre otros temas.

Cabe señalar que quienes integran dicho Sistema y estén interesados en participar en alguna de estas capacitaciones, deberán registrarse en la página: [preparados.gob.mx/lluviasyct2024/](https://preparados.gob.mx/lluviasyct2024/).