

## CURSO REDUCCIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES

Clase	Tema
1	Examen introductorio de terminología base de reducción de riesgos de desastres.
	Porqué los desastres no son naturales - aspectos introductorios - Desastre sustentabilidad y cambio climático: marco de acción de Hygoyo, MAH 2005-2015, Marco de Sendai para la reducción de riesgos a desastres.
2	Relevamiento histórico de la protección civil en Argentina - Legislación de aplicación - Sistema Nacional de Gestión Integral de Riesgos (SINAGIR)
3	La vulnerabilidad. vulnerabilidad social y la vulnerabilidad global - Dimensiones de la vulnerabilidad social - vulnerabilidad social: estructural, institucional, organizacional, económica, tecnológica y ecológica
4	Variables de la resiliencia social: Capacidades sociales y gobernanza del riesgo. Introducción a las amenazas y peligros - Las amenazas climáticas, tecnológicas, geológicas y morfológicas.
5	Inundaciones: Fluviales y por anegamiento; incendios forestales y de interface - Eventos Hidrometeorológicos extremos: lluvias torrenciales, tormentas eléctricas, tornados y sequías
6	Gestión Integral, local, prospectiva, reactiva, y correctiva del riesgo de desastres - Campaña de ciudades resilientes
Total de horas	24