MENDOZA. 3 de noviembre de 2023.-

VISTO:

El **Expediente Nro. 37326/2023**, donde se tramita la aprobación de la propuesta de seminario "**Problemática sísmica del Gran Mendoza: Hacia un manejo efectivo de la emergencia sísmica**", y

CONSIDERANDO:

Que el Gran Mendoza se encuentra en una región sísmica activa, que ha experimentado numerosos terremotos destructivos en tiempos históricos.

Que teniendo en cuenta la responsabilidad del Comité de Higiene y Seguridad Laboral en salvaguardar la integridad de la comunidad educativa, es imperativo proporcionarles las herramientas y el conocimiento necesario para entender la problemática existente e intentar enfrentar de manera adecuada y segura las contingencias que puedan surgir debido a un evento sísmico.

Que la capacitación en emergencias sísmicas no solo impacta en la reacción durante un evento sísmico, sino que también incide en la prevención, la planificación de evacuaciones y la minimización de riesgos, lo cual resulta fundamental para la seguridad y el bienestar de la comunidad en su conjunto.

Que la propuesta del seminario estará a cargo del Dr. Francisco Antonio MINGORANCE, del Departamento de Ciencias Naturales, y fue tratado y avalado por el Comité de Seguridad e Higiene Laboral de esta Unidad Académica, según consta en el Acta Nro. 3/2023 del 17 de octubre de 2023.

Que la actividad se desarrollará los días 4 y 11 de diciembre de 2023.

POR ELLO,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN RESUELVE:

ARTÍCULO 1.- APROBAR la realización del seminario "**Problemática sísmica del Gran Mendoza: Hacia un manejo efectivo de la emergencia sísmica**", a dictarse los días CUATRO (4) y ONCE (11) de diciembre de 2023, en el marco de las acciones desarrolladas por el Comité de Higiene y Seguridad Laboral de esta Unidad Académica, según programa que consta en el ANEXO de la presente resolución.

ARTÍCULO 2.- Comunicar, difundir e insertar en el Libro de Resoluciones.

CAL

LG

MJM

Lic. Sergio Mauricio EULIARTE
Secretario Adm. Económico Financiero
Facultad de Educación
Universidad Nacional de Cuvo

Dra. Ana María Lourdes SISTI
Decana
Facultad de Educación

Universidad Nacional de Cuyo



-ANEXO-

Seminario

PROBLEMÁTICA SÍSMICA DEL GRAN MENDOZA

HACIA UN MANEJO EFECTIVO DE LA EMERGENCIA SÍSMICA

17/08/2023 Departamento de Ciencias Naturales Francisco Antonio Mingorance

Destinatarios — Integrantes del Comité de Higiene y Seguridad de la Facultad de Educación **Condiciones** — Tomar los dos módulos.

CAL LG

MJM

Lic. Sergio Mauricio EULIARTE Secretario Adm. Económico Financiero Facultad de Educación Universidad Nacional de Cuyo Dra. Ana María Lourdes SISTI Decana Facultad de Educación Universidad Nacional de Cuyo



Seminario - MÓDULO 1	
	Contenidos Generales
Fecha – 04/12/2023 (9:00 hs) Duración - 3hs	Terremotos y Zonas Sísmicas, Definiciones y Conceptos. Terremotos Históricos Destructivos en Mendoza. Tectónica de Placas y Terremotos. Fuentes Sismogénicas y Peligro Sísmico en el Gran Mendoza. Peligros Geológicos Asociados. Parámetros Sismotectónicos a considerar en el Manejo de la Emergencia Sísmica. Discusión Final.

Seminario - MÓDULO 2	
	Contenidos Generales
Fecha – 11/12/2023 (9:00 hs) Duración - 3hs	Concepto de Prevención. Etapas. Organización del Manejo de la Emergencia Sísmica. Listado de Verificación. Manuales de Procedimiento de alcance internacional, nacional y provincial. Infografías. Manejo de la Emergencia Sísmica en Escuelas. Concepto de Edificación Esencial. El rol de las Escuelas y los Docentes en regiones sísmicas. Manuales de Procedimiento Específicos. Personas con Discapacidad. Integración de Módulos 1 y 2. Discusión Final.

CAL LG

MJM

Lic. Sergio Mauricio EULIARTE Secretario Adm. Económico Financiero Facultad de Educación Universidad Nacional de Cuyo Dra. Ana María Lourdes SISTI

Decana
Facultad de Educación
Universidad Nacional de Cuyo

