
Coordinación de Arquitectos para la Emergencia



2022

Cronograma.

Arq. Adriana Checo

Coordinadora de Arquitectos para la Emergencia

Coordinación de Arquitectos para la Emergencia

Capacitación 2022-2023

Coordinar fecha.-

Temario, según sucesos, de público conocimiento del derrumbe que se ocasiono en la ciudad de Rosario.- Es necesario tomar distintas medidas en nuestro ejercicio profesional y actualizar nuestros conocimientos.

Reactivación del Programa Arquitectos para la Emergencia con una línea de capacitación que de repuesta a situaciones límites, como prevenirlas, o conocer herramientas para actuar de forma contundente y certera, evaluación de riesgos.-

PROGRAMA NACIONAL DE CAPACITACIÓN EN RIESGO ESTRUCTURAL

Curso 1A - Evaluación del riesgo estructural Edificio y Urbano orientación incendio

G u s t a v o R. M o t t a A r q u i t e c t o

PROGRAMA DE CAPACITACIÓN EN RIESGO ESTRUCTURAL

La configuración geográfica, social y económica de las ciudades exponen a las mismas al riesgo de ocurrencia de desastres sociales y antrópicos de considerable magnitud, que exigen una adecuada planificación y coordinación de las acciones dirigidas a prevenir y contrarrestar sus consecuencias.

Dentro de ese contexto, las actividades de evaluación y prevención son esenciales en el proceso de disminuir el riesgo; toda vez que las mismas establecen un conjunto de medidas dispuestas con anticipación con el fin de evitar la ocurrencia del evento o de poder reducir sus consecuencias sobre la población, los bienes, el ambiente, los recursos naturales y los sistemas productivos.

Los desastres ocasionan daños intensos a las comunidades y requieren que sus servicios críticos continúen operando para proteger la vida y el bienestar de la población, en especial en los momentos inmediatamente después de ocurrido el evento adverso.

En este marco de ideas y con la premisa de lograr una actualización y puesta en vigencia de las actividades reservadas a la matrícula de la Arquitectura, se elabora un “Programa de capacitación en Riesgo Estructural Edificio Urbano y Rural ” destinado a formar profesionales de la Arquitectura en el manejo de Instrumentos de Analisis, Evaluación y Síntesis.

Considerando que la formación permanente y el trabajo en equipo logra potenciar las

aptitudes de los miembros tanto de una organización como de una comunidad, mejorando su desempeño en la tarea evaluatoria y post evaluatoria, es que este Programa de capacitación tiene como fin lograr una mayor profesionalización en el desarrollo de tareas específicas de las arquitectas y arquitectos.

OBJETIVO GENERAL DEL PLAN Optimizar la observación, preparación, evaluación y gestión de resultados evaluatorios.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS Fortalecer los recursos humanos que actúan en los casos de evaluación y post evaluación, brindándoles herramientas conceptuales y operativas. Fomentar el concepto de redes internas y el trabajo de equipo para aumentar la eficacia de las intervenciones.

Temario de cursos por nivel y orden prioritario

1.- 1A - Curso de capacitación en Índice de Seguridad Hospitalaria y Evaluación de Situaciones de Riesgo Estructural. (50 hs)

2.- 1B - Taller de capacitación en Evaluación del Riesgo Estructural. (32 hs)

3.- 1C - Curso de capacitación para primeros respondedores (20 hs)

4.- 2A - Curso de capacitación en Evaluación de Riesgo Estructural, Edificio y Urbano (32 hs) 5.- 3A - Curso de capacitación en Submuraciones y Mecánica de Suelos (24 hs)

6.- 4A – Curso de capacitación en Insarag (de acuerdo a resolución 57/150 de la Asamblea General de las Naciones Unidas sobre “Fortalecimiento de la Eficacia y de la Coordinación de la Asistencia Internacional a las Operaciones de Búsqueda y Rescate en Zonas Urbanas”

Docente: Arq. Gustavo Motta Profesor Titular Construcciones I a III Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo, UBA Analista Riesgo Estructural Subsecretaría de Emergencias Ministerio de Justicia y Seguridad Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires Temporal Advisor OPS/OMS Modalidad: Presencial y se utilizará metodología participativa de abordaje Holístico.

El curso incluirá exposiciones en plenario, estudio de casos para fomentar el trabajo en equipos ,y simulaciones .

