



La actividad académica se realizará los días 19 y 20 de octubre de 2022, en modalidad híbrida, especialmente virtual. Imagen tomada de [pixabay](#) [1].

Programa del V Congreso Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático

3 de Octubre 2022 Por: [Noemy Chinchilla Bravo](#) [2]

El Congreso es organizado por la Subcomisión de Gestión del Riesgo de Desastres del Consejo Nacional de Rectores (CONARE), universidades públicas y la Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias (CNE)

La Subcomisión de Gestión del Riesgo de Desastres del [Consejo Nacional de Rectores \(CONARE\)](#) [3] y la Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias (CNE) les invita a participar en el V Congreso Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático.

Dicho Congreso convocará en octubre a todos los actores vinculados con el tema, para el

abordaje de tres ejes temáticos articulados con la gobernanza y gobernabilidad.

El evento se llevará a cabo los días 19 y 20 de octubre de 2022, bajo una modalidad bimodal, predominando la virtualidad y previendo algunos espacios presenciales.

De acuerdo con Álvaro Montero Sánchez, miembro de la Subcomisión de Gestión de Riesgo del Consejo Nacional de Rectores (CONARE) [3], este espacio busca generar el diálogo, el intercambio de experiencias y la generación de conocimientos para el fortalecimiento de la gobernanza y la gobernabilidad en la gestión del riesgo de desastres de los actores del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo ante los nuevos desafíos.

Se detalla el cronograma.

https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/v_congreso.pdf

Para más información del V Congreso Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático puede visitar el sitio web oficial

<http://extension.conare.ac.cr/congreso2022/> [4] o dirigir su consulta al correo:

congresosexten@conare.ac.cr [5]

Source URL (modified on 10/04/2022 - 21:18): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/4300>

Enlaces

[1] <https://pixabay.com/es/images/search/desastres%20naturales/>

[2] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/noemy-chinchilla-bravo>

[3] <https://www.conare.ac.cr/>

[4] <http://extension.conare.ac.cr/congreso2022/>

[5] <mailto:congresosexten@conare.ac.cr>