



Boletín Geotécnico

Artículo

Código Geotécnico de Taludes y Laderas: herramienta necesaria para el ejercicio de la profesión

La Asociación Costarricense de Geotecnia presentó oficialmente el Código Geotécnico de Taludes y Laderas de Costa Rica para que pueda ser aplicado en el ámbito laboral.

Asociación Costarricense de Geotecnia, info3@geotecniacr.com

Desde finales del 2013, la Asociación Costarricense de Geotecnia (ACG) tomó la labor de diseñar y confeccionar un código que permita garantizar la debida investigación y análisis de taludes y laderas en Costa Rica. Durante los dos años siguientes, la Asociación estuvo trabajando en la redacción y revisión del texto para poder tener actualmente un código disponible en librerías del país.

Antes de su publicación, el documento tuvo que someterse a constantes revisiones de parte de profesionales reconocidos de Colombia, España y Costa Rica dedicados a la academia, a la consultoría y al diseño y construcción de obras geotécnicas para que aportaran su experiencia y conocimiento en el Código.



Miembros del Comité durante la presentación del Código en el CONGEO 2015

El documento final fue presentado oficialmente durante el Congreso Nacional de Geotecnia - CONGEO 2015, y fue la presentación de clausura de éste evento a cargo del Comité Técnico del Código de Cimentaciones de Costa Rica. Después de ésta presentación, el Código fue publicado por la Editorial Tecnológica y ya se encuentra disponible para adquirirlo.

El Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos aprobó el Código Geotécnico de Taludes y Laderas en la Asamblea de Representantes en julio del 2015, de manera que el documento será de aplicación obligatoria para todos los ingenieros y arquitectos miembros de la institución.

Como parte del trabajo de divulgación, se han hecho presentaciones en instituciones como el LANAMME, actividad realizada el 4 de agosto y abierta al público, que tuvo como objetivo dar a conocer el contenido del Código para incorporarlo como referencia técnica para su aplicación en el ejercicio profesional para el desarrollo de proyectos.

Como parte del Código, actualmente está disponible en sitio web de la ACG la plantilla de informe de inspección de talud. Puede descargarla en

http://www.geotecniacr.com/articulos/Plantilla_Informe_inspeccion_talud.pdf

Noticias relacionadas:

http://www.geotecniacr.com/noticias/codigo_geotecnico_taludes_laderas.html



Asociación de Geotecnia presentó el Código Geotécnico de Taludes y Laderas de Costa Rica.

La Asociación Costarricense de Geotecnia presentó oficialmente el Código Geotécnico de Taludes y Laderas de Costa Rica, uno de los propósitos de la actividad era darlo a conocer entre los profesionales y que puedan empezar a incorporarlo como referencia técnica para su aplicación en el ejercicio laboral y el desarrollo de proyectos.