

INSTITUTO DISTRITAL DE GESTION DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMATICO 27-12-2017 08:  
2017ER22353 O 1 Fol:388 Anex:1  
Origen : UNIVERSIDAD DE LOS ANDES/GERMAN CASTELLANOS  
Destino: CONCEPTOS PARA PROYECTOS PUBLICOS/HOZMANN MORA CLAUDIO GERARDO  
Asunto: SOLICITU DE EMISION DE CONCEPTO TECNICO DE REVISION DE ESTUDIOS DETALLAD  
Observ.: ANEXA UN CD

**COMUNICACION COM-ULA-FEN-0001** ( para contestar por favor cite este código)

Bogotá D.C., 22 de Diciembre de 2017

Señores  
**INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMÁTICO**  
**IDIGER**  
Ciudad

**Referencia:** Plan Parcial de Renovación Urbana del Triángulo de Fenicia.

**Asunto:** *Carta de responsabilidad Estudio de Riesgo por Fenómenos de Remoción en Masa*

Estimados Señores,

En mi calidad de Ingeniero Civil, con maestría en Ingeniería Civil (énfasis geotecnia y estructuras) y doctorado en ingeniería civil (énfasis en geotecnia) y actuando como responsable del Estudio de Riesgo por Fenómenos de Remoción en Masa del Plan Parcial de Renovación Urbana del Triángulo de Fenicia, certifico que el estudio entregado cumple con los lineamientos dados por la resolución 227 de 2006, los cuales están orientados a la ejecución de estudios detallados de amenaza y riesgo por fenómenos de remoción en masa para proyectos urbanísticos y de construcción de edificaciones en Bogotá D.C.

Cordialmente,



**CAMILO ANDRÉS PHILLIPS BERNAL**

c.c 79.988.569 de Bogotá  
M.P. 25202110909 CND