

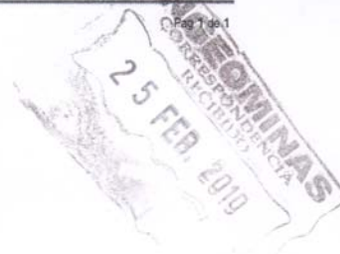


Radicado No.: 20103200030771  
Fecha: 25-02-2010

Bogotá D.C.

Ingeniero  
ALEXANDER CAMPO RAMIREZ  
SSI SOLUCIONES SUMINISTROS ING.ALEXANDER CAMPO  
Carrera 10 No. 1.137 Oeste primer piso  
CALI - VALLE DEL CAUCA

003601



**Ref: Aprobación sensores y digitalizadores Reftek.**

Cordial saludo Ingeniero Campo:

De acuerdo con su solicitud por correo electrónico sobre la aprobación de sensores y digitalizadores marca Refraction Technology Inc. REFTEK, con el fin de ser instalados para proyectos en Colombia de monitoreo sísmico o estructural, me permito informarle que se concede la **Aprobación** de los sensores y digitalizadores que se relacionan más adelante, ya que los mismos cumplen con los requisitos mínimos exigidos en el documento: **Requisitos mínimos para la instalación de acelerógrafos. Norma NSR-98, Título A, Capítulo A-11.**

<b>Tipo de equipo</b>	<b>Modelo</b>
Digitalizador	130 - GSN
Digitalizador	130B - 01
Digitalizador	130 - 01
Sensor	131A-02/BH
Sensor	131A-02/03
Sensor	131B-01/03
Sensor	131B-01/1

Atentamente,

**MARTA LUCÍA CALVACHE VELASCO**

Subdirectora Amenazas Geológicas y Entorno Ambiental

Copia: Ing. María Luisa Bermúdez, Red Nacional de Acelerógrafos de Colombia