

 <p>ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. AMBIENTE Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático</p>	<h2>DIAGNÓSTICO TÉCNICO</h2>	Código:	GAR- FT - 03
		Versión:	03
		Fecha de revisión:	01/10/2014

DIAGNÓSTICO TÉCNICO DI - 11400
SUBDIRECCIÓN DE ANÁLISIS DE RIESGOS Y EFECTOS DE CAMBIO CLIMÁTICO
COORDINACIÓN DE ASISTENCIA TÉCNICA
ADENDA No.1 AL DI-11222

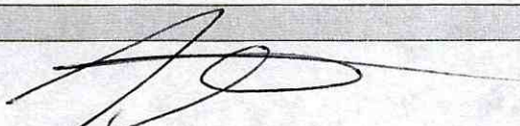
Este Diagnóstico Técnico corresponde a la adenda No.1 del Diagnóstico Técnico DI-11222, emitido por el Instituto Distrital De Gestión de Riesgo y Cambio Climático – IDIGER, en atención al Evento SIRE 4843235 del día 26 de Noviembre de 2017.

En el Diagnóstico Técnico DI-11222, en su encabezado (pag 1) se digitó como número del Evento SIRE la cifra 4843207. Se aclara que el número del evento SIRE corresponde al 4843235.

Del mismo modo se aclara que en las Actas 1492, 1493 y 1494 levantadas durante la atención del evento SIRE 4843235 en el ítem 1, el número del evento se llenó por error con el número 4843207, siendo el número 4843235 el correcto.

La corrección al Diagnóstico Técnico DI-11222 no cambia el sentido material de la decisión. Lo anterior de conformidad con lo establecido en el artículo 45 de la Ley 1437 de 2011.

1. APROBACIONES

11.1 Elaboró
 Firma: Nombre: Iván Camilo Ibagos Profesión: Ing Civil Especialista en Estructuras MP: 25202111210CND
Profesional Especializado de la Coordinación de Asistencia Técnica
11.2 Revisó
 JAIRO WILLIAM TORRES BECERRA Responsable de la Coordinación de Asistencia Técnica Subdirección de Análisis de Riesgos y Efectos de Cambio Climático