

M-DIN-1687-130511 80-60.12

Bucaramanga, 13 de Mayo de 2011

Ingeniero
HERNAN PORRAS DIAZ
Coordinador Estudios Técnicos Proyecto SITM
Director de Geomática
UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER
Ciudad

**ASUNTO:** SOLICITUD PROPUESTA ESTUDIOS Y DISEÑOS PROYECTO SITM

## Cordial Saludo;

En atención al avance del Sistema Integrado de Transporte Masivo, Metrolínea tiene planteado dentro su Plan de Adquisiciones la Construcción del Proyecto de Puentes y Estaciones Grupo 3. En tal sentido y en consideración a la información que la UIS ha manejado y a la experiencia que ha demostrado en este tipo de diseños, se desea complementar y empalmar las obras ya diseñadas y construidas con los siguientes diseños, para lo cual solicito su colaboración en el sentido de presentar la propuesta formal de los mismos:

- Diseño de Parque Estación UIS, localizado entre las Carreras 25 y 26 y Calles 10 y 11 de Bucaramanga.
- Diseño del Puente Río Frío (B. Rincón de Girón del municipio de Girón).

La propuesta deberá contener como mínimo la siguiente información:

- Diseño Geométrico
- Diseño Arquitectónico
- Diseño estructural bajo norma vigente NSR 2010
- Estudios Geotécnicos
- Levantamientos y estudios topográficos
- Estudios Hidrosanitarios (si aplica)
- Diseños eléctricos (si aplica)



- Diseño de urbanismo
- Diseños y conectividad con la red de Servicios públicos (si aplica)
- Diseño de Pavimentos (si aplica)
- Implantación del proyecto
- Presupuestos
- Especificaciones técnicas
- Cronograma de ejecución

Agradezco su atención.

Atentamente,

HECTOR GERARDO CACERES RINCON

Gerente

Elaboró: DIN/MEPC Revisó: DIN/HAA

Copia: Dr. Manuel José Hernández R. – Director Financiero Dr. Roberto Rodríguez G. – Jefe Oficina Jurídica