

**JUNTA DE LICITACIONES Y CONTRATOS**  
**COORDINACIÓN GRUPO BIENES, SUMINISTROS E INVENTARIOS**  
**CONTRATACION DIRECTA 036 DE 2009**

**ESTUDIO DE PRECIO Y ESTUDIO TÉCNICO**

"CONTRATAR LA ADQUISICION DE EQUIPO PIPELINE CURRENT MAPPER KIT PCM + (KITUSA 220)", CON DESTINO AL CONVENIO 651-2008-COLCIENCIAS UPTC DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE INTEGRIDAD DE UN OLEODUCTO A PARTIR DE UN ANÁLISIS SISTEMICO DE INFORMACIÓN GEO-REFERENCIADA"

**Presupuesto Oficial: CINCUENTA Y TRES MILLONES DOSCIENTOS SETENTA Y TRES MIL CIENTO OCHENTA Y SIETE PESOS CON NOVENTA Y DOS CENTAVOS M/LEGAL (\$53.273.187,92)**

PROPONENTES	VALOR PRESENTADO EN LA PROPUESTA CORREGIDO (\$)	PUNTAJE	CALIFICACION TECNICA		
			ASPECTO TECNICOS MINIMOS	CAPACITACION	GARANTIA
MICROINGENIERIA LTDA	50.412.808,00	70,00	ADMISIBLE	15,00	10,00
DISSMAN INGENIERIA LTDA	51.906.288,00	67,99	ADMISIBLE	10,00	15,00

Conclusión: Se corrige el valor del precio de la propuesta de DISSMAN INGENIERIA LTDA. En cuanto a aspectos técnicos mínimos ambos proponentes cumplen con las especificaciones mínimas solicitadas por la Universidad, por tanto son admisibles técnicamente. En cuanto al factor Capacitación a Microingeniería se le concede los 15 puntos teniendo en cuenta que este proponente presentó un plan más detallado de capacitación, anexa hoja de vida del instructor lo cual certifica la alta calidad del mismo y la capacitación la realizará en la ciudad de Tunja. En cuanto a garantía se le otorga los 15 puntos a DISSMAN INGENIERIA LTDA, porque el proponente en mención ofrece 15 meses con respecto al otro proponente MICROINGENIERIA LTDA que sólo ofrece 12 meses.

En Tunja a los 18 días del mes de agosto de 2009

Original Firmado Por:

ENRIQUE VERA LÓPEZ

Director Proyecto

YANETH PINEDA TRIANA

Directora Escuela de Ingeniería Metalúrgica