

CONVOCATORIA PUBLICA No. 316384 DE 2016

OBJETO: Construcción red cableada de alta velocidad en cat 7A de 51 puntos en arquitectura distribuida para 10 laboratorios de investigación ubicados en los pisos 5 y 6 del edificio tecnológico y del cableado eléctrico de dos aulas de informática.

FECHA: 27 DE DICIEMBRE DE 2016

EVALUACIÓN DE PUNTAJE POR PRECIO

SECCIÓN 3.2 FACTORES DE CALIFICACIÓN

No.	PROponente	VALOR DE LA PROPUESTA (PI INCLUIDO IVA)	VALOR DE LA PROPUESTA CORREGIDA (PI INCLUIDO IVA)	PUNTAJE POR PRECIO (MAX. 70 PUNTOS)	PUNTAJE POR EXPERIENCIA (MAX. 10 PUNTOS)	APOYO A LA INDUSTRIA NACIONAL (MAX. 10 PUNTOS)	GARANTIA (MAX. 10 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS	ORDEN DE ELEGIBILIDAD	
001	JAIRO RAUL CERON ROSAS	65,940,918.00	65,940,918.00	70	5.60	10	20 AÑOS	10.0	95.6	PRIMER ELEGIBLE
002	HENRY ESPAÑA RODRIGUEZ									
OBSERVACIONES:										

ELABORADO POR EL FONDO DE CONSTRUCCIONES

P.O. (presupuesto oficial)

\$ 66,206,797.00

N (numero de propuestas habiles)

1

ELABORO:

Vo.Bo.

ING. CARLOS ARMANDO BUCHELI
DIRECTOR FONDO DE CONSTRUCCIONES
FIRMADA EN ORIGINAL

DR.MARCO HUGO RUIZ
VICERRECTOR ADMINISTRATIVO