

EVALUACIÓN TÉCNICA FINAL CONVOCATORIA PÚBLICA No. 001-2019 "REALIZAR LA INSTALACIÓN, REMODELACIÓN, MANTENIMIENTO Y MEJORAMIENTO DE CUBIERTAS Y BATERIAS SANITARIAS EN LAS DIFERENTES SEDES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"

CONSOLIDADO DE EVALUACION FINAL

PROponentes	CUMPLE	Puntuación Media Geométrica	Puntajes Experiencia Específica	Apooyo Industria Nacional	Apooyo Discapacitados	Valor Ofertas	Media Geométrica	Puntaje
CONSORCIO UNIVERSO 2019	X	979,00	200,00	100,00	10,00	\$ 1.190.278.872	\$ 5.457.647	669
CONSORCIO ERS	X	926,65	200,00	100,00	10,00	\$ 1.176.669.837	\$ 19.066.682	617
CONSORCIO UNIDISTRITAL 2019	X	965,10	200,00	100,00	0,00	\$ 1.189.263.388	\$ 6.473.131	665
AGORA SPORT	X	1000,00	200,00	100,00	10,00	\$ 1.191.866.759	\$ 3.869.760	690
CONSORCIO LOCATIVO DISTRITAL	X	959,45	200,00	100,00	10,00	\$ 1.206.276.448	\$ 10.539.929	649
CONSORCIO MAGNA 001-2019	X	949,04	200,00	100,00	10,00	\$ 1.182.488.966	\$ 13.247.553	639
INGEDEUR SAS	X	984,78	200,00	100,00	10,00	\$ 1.191.780.193	\$ 3.956.326	675
CONSORCIO CALDAS	X	943,16	200,00	100,00	10,00	\$ 1.180.960.105	\$ 14.776.414	633

MEDIA GEOMETRICA	\$ 1.195.736.519
CALCULO DEL INTERVALO	259943

MEDIAGEOMETRICA

$$MG = \sqrt[n+1]{(p_1 * p_2 * p_3 \dots p_n * (VB^N))}$$

p: VALOR PROPUESTO POR CADA UNO DE LOS PROPONENTES HABILITADOS
 VB: VALOR BASE DEL PROCESO, DETERMINADO POR LA UNIVERSIDAD.
 n: NUMERO DE PROPONENTES HABILITADOS
 N: NUMERO DE VECES QUE SE INCLUYE EL VALOR BASE DEL PROCESO

El cálculo del intervalo (CI) para la evaluación será el resultado de:

CI= ((media geométrica ó media aritmética) *0.15)/ 900 puntos

NOTA: El puntaje definitivo, se dará hasta con dos (2) decimales, redondeando la cifra al número entero mayor, siempre y cuando la cifra decimal sea mayor a 0.5, en caso de que el primer decimal sea igual o inferior a 0.5 se redondeará por debajo