



CUADRO COMPARATIVO  
ADQUISICIÓN DE ACTIVOS, MATERIALES E INSUMOS  
APROBACION DE GERENCIA

CÓDIGO:	FECHA DE ELABORACIÓN:	
FRABA-008	17 DE OCTUBRE DE 2015	
VERSIÓN:	FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	
01	01 DE DICIEMBRE DE 2015	
	HOJA: 1 DE 3	

FECHA DE ELABORACION		19 de Abril del 2017					
PRODUCTO		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	LABORATORIOS DEL VALLE			
ITEM	DESCRIPCION			VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO IVA	VALOR TOTAL
1	Prestación de servicios para realizar la toma de muestras y caracterización de la calidad de agua potable que se consume en el HUDN para el año 2017, esta toma y análisis de muestras se realizan una vez al año según cronograma dispuesto por el HUDN	24	PUNTO S	\$ 142.700,00	\$ 23.373,00	\$ 146.700,00	\$ 3.520.800,00
				ANALISIS MICROBIOLOGICO Y FISICOQUIMICO DE AGUA POTABLE: Coliformes totales \$27.300 - NMP Escherichia Coli/100 ml \$12.700 TOTAL Microbiológicos = 40.000 - ANALISIS FISICOQUIMICOS: Alcalinidad \$11.000 - Cloro Residual \$8.800 - Color aparente - \$7.200 - Conductividad \$ 5.850 - Ph \$6.500 - Dureza total \$11.000 - Cloruros \$8.050 - Hierro en agua \$14.300 - Análisis fisicoquímico de Nitros \$13.000 - Sulfatos \$12.000 - Turbidez \$5.000 = TOTAL FISICOQUIMICO: \$102.700			
2	Recolección y análisis de muestras de agua en el servicio de Hemodialisis del HUDN es tomaran 2 muestras a cada una de las maquinas de hemodialisis que son 6 para un total de 12 mensuales durante 4 meses	48	MUESTRAS	\$ 40.000	\$ 7.600	\$ 47.600	\$ 2.284.800
				ANALISIS MICROBIOLOGICOS HEMODIALISIS - COLIFORMES TOTALES \$27.300 - E. Coli \$12.700			
3	Análisis de indicadores biológicos procedentes del autoclave de alta eficiencia (incubación bacilos Stearothermophilus) se tomaran 15 muestras mensuales al Autoclave de alta eficiencia durante 4 meses para un total de 60 muestras	60	MUESTRAS	\$ 36.975	\$ 7.025	\$ 44.000	\$ 2.640.000
				ANALISIS DE INDICADORES BIOLÓGICOS DE AUTOCLAVE DE ALTA EFICIENCIA - INCUBACION BACILOS STEAROTHERMOPHILUS			
EVALUACION DE OFERTA (procedimientos de ponderación)				100%			
REQUISITOS DE SUBSANACION CUMPLE				SE ACEPTA COMO DOCUMENTO DE SUBSANACION EL DOCUMENTO PRESENTADO POR LABORATORIOS DEL VALLE SAS, EN RELACION A QUE SEGUN OFICIO EXPEDIDO POR EL IDSN MEDIANTE RADICADO SSP-SA 17003630-17, A LA FECHA LA RESOLUCION NO. 1615 DE 2015, NO HA SIDO DEROGADA POR PARTE DEL MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL POR LO CUAL LABORATORIOS DEL VALLE SE ENCUENTRA AUTORIZADO PARA REALIZACION DE ANALISIS FISICOQUIMICOS Y MICROBIOLOGICO AL AGUA PARA CONSUMO HUMANO			
TIEMPO DE ENTREGA RESULTADOS				CONTROL BIOLÓGICO : 7 DIAS HABILIS - AGUAS TRATADAS: 10 DIAS HABILIS - AGUAS CRUDAS O CONCESIONES: 25 DIAS HABILIS - AGUAS RESIDUALES: 20 DIAS HABILIS			
VIGENCIA				30 DIAS			
FORMA DE PAGO				60 DIAS APROXIMADOS			
TOTAL				\$ 8.445.600			
VALOR CDP				CDP NO. 537 \$8.477.600 - RUBRO B13507 INCINERACION, FUMIGACION Y SIMILARES			
NO. DE PROCESO Y AREA SOLICITANTE				SOLICITUD SIMPLE DE COTIZACION ABA.SP-048-2017- GESTION AMBIENTAL			
OBSERVACIONES GENERALES				SE DIO CUMPLIMIENTO A LOS REQUISITOS DEL MANUAL INTERNO DE CONTRATACION SEGUN RESOL. No. 1058 DEL 22 DE AGOSTO DEL 2014 Y ESTATUTO DE CONTRATACION SEGUN ACUERDO 006 DEL 23 DE MAYO DEL 2014 - SE INVITA A PARTICIPAR A LOS PROPONENTES : LABORATORIOS DEL VALLE - LABORATORIO DE ANALISIS AMBIENTAL - UNIVERSIDAD MARIANA - LABORATORIOS UNIBAC, QUE DICHO PROCESO SE PUBLICA A LA PAGINA WEB DE LA INSTITUCION Y PAGINA DEL SECOP			

ELABORADO POR: AUXILIAR ADMINISTRATIVO

Mónica Mora Méndez

APROBADO POR GERENTE (E.)

Doc. JAIME ALBERTO ARTEAGA CORAL

REVISÓ POR: PROFESIONAL ESPECIALIZADO  
RECURSOS FÍSICOS

Dra. Clara Luz Caicedo Maya