

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS	Código: GC-PR-003-FR-011	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 30/11/2017	

martes, 21 de diciembre de 2021

ITEM	DESCRIPCION BIEN O SERVICIO	ASPECTOS TÉCNICOS	Cantidad	IMPORTSYSTEM					
				V/r Unitario	V/r Total	V/r Unitario	V/r Total	V/r Unitario	V/r Total
1	Adquisición, instalación, configuración y puesta en correcto funcionamiento de una infraestructura hiperconvergente (hardware y software.) Y migración de la infraestructura convergente actual	Adquisición, instalación, configuración, implementación y puesta en correcto funcionamiento de una solución de infraestructura hiperconvergente. b) Proporcionar servicios IaaS (Infraestructura como servicio), PaaS (Plataforma como servicio) y SaaS (Software como servicio) a la comunidad universitaria, de acuerdo a las necesidades planteadas y capacidad de la infraestructura c) Migración de los componentes de la infraestructura convergente definidos en los numerales 2.2 y 2.3 del documento de especificaciones técnicas, a la infraestructura hiperconvergente adquirida, con el fin de fortalecer la nube privada institucional	1	\$ 915.966.387	\$ 915.966.387	\$ 0	\$ 0		\$ 0
SUBTOTAL COTIZACIÓN				\$ 915.966.387		\$ 0		\$ 0	
19 % IVA				\$ 174.033.614		\$ 0		\$ 0	
TOTAL				\$ 1.090.000.001		\$ 0		\$ 0	
OBSERVACIONES, CONDICIONES FINANCIERAS, ECONÓMICAS Y TÉCNICAS DE LA OFERTA		VALIDEZ OFERTA	30 días						
		TIEMPO ENTREGA	30 días hábiles						
		CONDICIONES PAGO	Contrato Comercial						
		LUGAR DE ENTREGA	Universidad Distrital						
<p>La empresa ImportSystem subsana cumpliendo con las aclaraciones solicitadas. Por tal razón la empresa ImportSystem cumple Técnicamente Se sugiere que el contrato sea adjudicado a la empresa ImportSystem ya que cumple por completo la tabla de evaluación técnica.</p>									


MARTHA CECILIA VALDÉS CRUZ
Jefe Red de Datos UDNET