

**ANALISIS COMPARACIÓN DE COTIZACIONES**  
*SERVICIO DE OUTSOURCING DE IMPRESIÓN PARA APOYAR LA OPERACIÓN DE LOS CENTROS INTEGRADOS DE SERVICIOS DONDE FONTUR TENGA PRESENCIA*

El día 9 de agosto de 2016 se solicitó cotización para la ejecución del objeto antes descritos. En la fecha fijada para la entrega de cotizaciones se recibieron las siguientes:

1. SISTETRONICS
2. IN PLANT S.A.
3. COPYMAS

A continuación se presentan las novedades derivadas del estudio de cada una de las cotizaciones:

SISTETRONICS	IN PLANT S.A.
Cumple con las características técnicas indicadas en la solicitud de cotización.	Cumple con las características técnicas indicadas en la solicitud de cotización.

A continuación se presentan el cuadro de precios de cada cotización y sus análisis:

COMPARACIÓN DE COTIZACIONES		
DESCRIPCION ACTIVIDADES O PRODUCTOS	SISTETRONICS	IN PLANT S.A.
	COTIZACION 1	COTIZACION 2
<ul style="list-style-type: none"> <li>• El proveedor se compromete a suministrar tres (3) impresoras monocromáticas nuevas, en calidad de arrendamiento que serán instaladas de la siguiente manera:               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Una (1) Impresora en el MiCITio de la ciudad de Manizales.</li> <li>○ Una (1) Impresora en el MiCITio de la ciudad de San Andrés.</li> <li>○ Una (1) Impresora en el MiCITio de la ciudad de Santa Marta.</li> </ul> </li> <li>• El proveedor se compromete a entregar un tóner a demanda de referencia Cartucho original de</li> </ul>	<b>\$ 6.827.640</b>	<b>\$ 7.280.172</b>

<p>tóner negro HP 51A LaserJet(Q7551A) para impresora HP Laser Jet p3005dn en la ciudad de Bogotá. El volumen de impresión de la impresora para la cual se utilizará este tóner es de 1000 hojas al mes.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• El proveedor se compromete a realizar la entrega, instalación y configuración de las impresoras en las instalaciones que el PA FONTUR indique dentro de las siguientes ciudades: Manizales, San Andrés y Santa Marta.</li><li>• El proveedor se compromete a realizar mínimo una visita de soporte y mantenimiento a las impresoras. Este mantenimiento se realizara por demanda, cuando el estado de las impresoras lo requiera.</li><li>• El proveedor se compromete a gestionar ante fabricante la garantía cuando esta se requiera.</li><li>• El proveedor se compromete a suministrar el papel, tóner, repuestos en general y demás suministros que garanticen el buen funcionamiento de las impresoras.</li><li>• Las características técnicas mínimas de las impresoras deben ser las siguientes:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Impresora monocromática Blanco y Negro</li><li>○ Velocidad de impresión: 20ppm</li><li>○ Resolución de impresión (ppp): 1800x600</li><li>○ Interfaz de conexión: USB 2.0</li><li>○ Velocidad de procesador: 300 MHz.</li><li>○ Memoria RAM: 32 MB.</li><li>○ Volumen de impresión: 1000 paginas mensuales por impresora.</li></ul></li></ul>		
---	--	--

Subtotal	\$ 6.827.640	\$ 7.280.172
IVA	\$1.092.422	\$ 1.164.828
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 7.920.062</b>	<b>\$8.445.000</b>

En cumplimiento de lo establecido en el Manual de Contratación, en el Numeral 3.3., se solicitará contratar **SISTETRONICS** pues la cotización presentada cumple las condiciones técnicas exigidas y presenta el menor valor correspondiente a: **SIETE MILLONES NOVECIENTOS VEINTE MIL SESENTA Y DOS PESOS M/CTE (\$ 7.920.062) incluido IVA.**



**BEATRIZ HELENA PEREZ ROSAS**  
**GERENTE DE COMPETITIVIDAD Y APOYO A LAS REGIONES**

