

Macroproceso: Gestión de Recursos

Proceso: Gestión Contractual Fecha de Aprobación: 05/03/2020



ESTUDIOS Y DOCUMENTOS PREVIOS – SOLICITUD DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Dependencia Solicitante: Laboratorios de Tecnología en Electricidad

800

Versión: 06

7821 Fortalecimiento y Dotación de Laboratorios,

Rubro: Talleres, Centros y Aulas de la Universidad

Distrital Francisco José De Caldas

Código: GC-PR-003-FR-

Fecha: 06/07/2022

Funcionario responsable del proceso en la

dependencia:

Henry Felipe Ibáñez Olaya

1. DEFINICIÓN DE LA NECESIDAD (OBJETO DEL CONTRATO)

Contratar el mantenimiento preventivo y correctivo de tres (3) módulos de carga y reóstatos DL 1017 adscritos a los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

2. JUSTIFICACIÓN DEL PROCESO DE SELECCIÓN

La Universidad como institución de educación superior y en cumplimiento de sus aspectos misionales, como lo son la docencia y la investigación, teniendo como objetivo garantizar las condiciones de logística mínimas (infraestructura física, tecnológica e insumos) para la realización de las practicas académicas e investigativas. En la actualidad los módulos de cargas y reóstatos recibieron por medio de la orden de servicio OS-1767-2019 el mantenimiento correctivo, sin embargo, el personal de los laboratorios de Electricidad ha realizado un seguimiento periódico para garantizar el correcto funcionamiento de estos equipos, identificado fallos frecuentes en algunos de sus elementos, razón por la cual surge la urgente necesidad de realizar el mantenimiento preventivo y correctivo de estos equipos, los cuales fueron adquiridos hace más de quince (15) años, período dentro del cual han tenido un uso constante y un desgaste significativo, lo cual ha afectado considerablemente el correcto desarrollo de las actividades académicas y de investigación que se benefician de estos equipos. La falla de uno de estos elementos del banco puede dejar sin funcionamiento los demás componentes, problemática que se ha venido presentando frecuentemente, con el mantenimiento preventivo anual se ha logrado subsanar algunos de estos problemas, no obstante, este mantenimiento también permitirá dar cumplimiento a las observaciones realizadas por el SG-SST en cuanto al uso de conductores seguros para los estudiantes y demás personal.

Adicional se aclara que para la empresa **DE LORENZO OF AMERICA CORP SA** actualmente mantiene una representación comercial en Colombia con la empresa **CAMG SOLUCIONES TECNOLÓGICAS SAS**, la cual a su vez distribuye los equipos de esta marca mediante dos distribuidores locales que son: **INDUSTRIAL TECHNOLOGIES SA** y **SUMINISTROS Y CONTROLES ELECTRÓNICOS SA.**



Macroproceso: Gestión de Recursos

Proceso: Gestión Contractual Fecha de Aprobación: 05/03/2020



Por otro lado, y no menos importante, el subcomité institucional de laboratorios, talleres, centros y aulas especializadas de la Facultad Tecnológica, en cumplimiento de sus funciones promueve la implementación del Plan Estratégico de Desarrollo 2018-2030, destacando lo siguiente:

• **El Lineamiento Estratégico 4:** Garantizar, gestionar y proveer las condiciones institucionales para el cumplimiento de las funciones universitarias y el bienestar de la comunidad.

Código: GC-PR-003-FR-

800

Versión: 06

- **Estrategia 4.1:** Elaborar y ejecutar el Plan Maestro de Espacios Educativos. Cuyas actividades dentro del Plan de Acción contempla: Actualizar, ejecutar, seguir y controlar el proyecto de inversión dotación y actualización de los laboratorios de la Universidad.
- **Meta 27:** Ampliar y modernizar física, tecnológica y ambientalmente sostenible la infraestructura de acuerdo con la proyección de la cobertura y las políticas de inclusión

Por todo lo antes expuesto la necesidad de llevar el proceso adelante, cobran la dimensión ineludible que justifican la realización del proceso de selección; en desarrollo del Plan Anual de Contratación establecido para la vigencia 2022.

Del mismo modo se expresa que en la dependencia de almacén de la Universidad Distrital "Francisco José de Caldas" no cuenta con los bienes que se pretenden adquirir por medio de esta solicitud.

3. RAZONES DE CONVENIENCIA Y OPORTUNIDAD (marque X si el contrato está vigente)

	Cont Vige		Oportunidad		idad
Objeto	Sí	No	Fecha de Inicio	Fecha Final	Plazo Max. de Inicio Nuevo Contrato
Contratar el mantenimiento preventivo y correctivo de tres (3) módulos de carga y reóstatos DL 1017 adscritos a los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.		х			

4. EVALUACIÓN DE LOS POSIBLES RIESGOS (La tipología de los riesgos que podrían ser)

4.1. Riesgos previsibles con cargo al oferente ganador:

- Que el contratista no cumpla satisfactoriamente con los requerimientos solicitados en cada especificación técnica.
- Que el contratista no cumpla con la garantía mínima solicitada por la Universidad.
- Que el contratista no esté en disposición de proveer los equipos solicitados en las instalaciones de la Universidad (Laboratorios de Tecnología en Electricidad de la Facultad Tecnológica).



Macroproceso: Gestión de Recursos Versión: 06

Proceso: Gestión Contractual Fecha de Aprobación: 05/03/2020



- La mala calidad de los elementos suministrados.
- La no toma de las medidas de seguridad industrial apropiadas por el contratista ganador del presente proceso de selección, a favor de la conservación de las condiciones físicas y mentales de sus trabajadores, la comunidad universitaria, así como de terceras personas que activa o pasivamente tengan alguna relación.

800

Código: GC-PR-003-FR-

- Atrasos y sobre costos en la entrega de los productos por mala planificación del oferente ganador respecto del control de inventarios, impactando el costeo de productos.
- Daños a equipos o cambios de características nominales a los equipos intervenidos, por aplicación de insumos o procedimientos inapropiados.

4.2. Riesgos imprevisibles:

- Atrasos y sobre costos en la entrega de los productos por imprevisión impactando el costeo de productos o las fechas de entrega pactadas.
- Los derivados de las restricciones impuestas por el gobierno nacional y distrital para el control de la pandemia COVID-19.

4.3. Riesgos previsibles a cargo de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas:

- Que los equipos ofertados no sean compatibles con los existentes en los laboratorios.
- El incumplimiento de lo establecido en los términos de referencia, el incumplimiento de la oferta presentada al cierre del proceso de selección, el incumplimiento de los posibles otrosí que de común acuerdo se pacten con la Universidad Distrital, así como del contrato o los contratos que se deriven del proceso de selección.
- Desarrollo de actividades contractuales en periodo vacacional de la Universidad o supervisor del contrato.

4.4. Otros riesgos que se consideran:

La no observancia de los criterios ambientales aplicables a este tipo de contratación.

5. JUSTIFICACIÓN DEL VALOR DEL CONTRATO - ANÁLISIS DEL MERCADO Y DEL SECTOR:

La empresa denominada **DE LORENZO OF AMERICA CORP SA** actualmente mantiene una representación comercial en Colombia con la empresa **CAMG SOLUCIONES TECNOLÓGICAS SAS**, la cual a su vez distribuye los equipos de esta marca mediante dos distribuidores autorizados, dichos distribuidores fueron contactados por los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital, con el fin de obtener una cotización del mantenimiento requerido, a lo cual los proveedores respondieron con la información mostrada en la Tabla 1.



Macroproceso: Gestión de Recursos

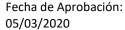
Proceso: Gestión Contractual

000

Código: GC-PR-003-FR-

800

Versión: 06





ÍTEM	AÑO	ENTIDAD	ОВЈЕТО	PLAZO DE EJECUCIÓN	VALOR
1	2022	INDUSTRIAL TECHNOLOGIES SAS (INDUTECSA SAS)	Contratar el mantenimiento preventivo y correctivo de tres (3) módulos de carga y reóstatos DL	4 MESES	\$21.687.750
2	2022	SUMINISTROS Y CONTROLES ELECTRÓNICOS SA (SUCONEL SA)	de Electricidad de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.	4 MESES	\$23.161.941

CÓDIGOS CIIU

CÓDIGO CIIU					
ITEM	CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN			
1	4774	VENTAS			
2	4659	VENTAS			
3	3312	SERVICIOS			

GRUPOS NIIF

De acuerdo con lo establecido por la DIAN en el año 2016 en relación con los grupos NIIF, la siguiente tabla relaciona a qué grupo pertenecen las empresas que figuran como distribuidores autorizados de la marca DE LORENZO en Colombia

NOMBRE DE LA EMPRESA	GRUPO	DESCRIPCIÓN
INDUSTRIAL TECHNOLOGIES SAS.	GRUPO 2	PYME
SUMINISTROS Y CONTROLES ELECTRÓNICOS SA	GRUPO 2	PYME

En la siguiente tabla se muestran los códigos de clasificación de bienes y servicios UNSPSC para la presente orden de servicio.



Macroproceso: Gestión de Recursos

Proceso: Gestión Contractual

Código: GC-PR-003-FR-008

Versión: 06

Fecha de Aprobación:

05/03/2020



	ACTIVIDADES UNSPSC				
ITEM	CLASIFICACION	DESCRIPCION			
1	23152000	MANEJO DEL WEB Y MAQUINARIA DE CONTROL Y EQUIPO Y SUMINISTROS			
2	23153100	COMPONENTES Y ACCESORIOS DE MAQUINARIA INDUSTRIAL			
3	23211100	MAQUINARIA DE PROCESAMIENTO Y FABRICACIÓN ELECTRÓNICA			
4	26121600	CABLES ELÉCTRICOS Y ACCESORIOS			
5	26121700	CABLE PREFORMADO			
6	27113200	JUEGOS DE HERRAMIENTAS			
7	27113300	HERRAMIENTAS MANUALES DE PRECISIÓN			
9	32101600	CIRCUITOS INTEGRADOS			
10	32131000	ACCESORIOS, MATERIAS PRIMAS Y PIEZAS DE COMPONENTES ELECTRÓNICOS			
11	32151900	DISPOSITIVOS DE AUTOMATIZACIÓN DE CONTROL DE LA CONECTIVIDAD			
12	32152000	CONTROL DE PROCESOS O SISTEMAS EMPAQUETADOS DE AUTOMATIZACIÓN			
13	39121300	CUADROS, REGISTROS Y MENAJE PARA ELECTRICIDAD			
14	39121500	CONMUTADORES, CONTROLES Y RELÉS Y ACCESORIOS			
16	41113600	EQUIPO DE MEDICIÓN Y COMPROBACIÓN ELÉCTRICA			
17	41113700	INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN Y COMPROBACIÓN DE COMUNICACIÓN ELECTRÓNICA			
18	41115300	EQUIPO DE GENERACIÓN Y MEDICIÓN DE LUZ Y ONDAS			
19	41116500	PIEZAS Y ACCESORIOS DE INSTRUMENTOS			
20	41122400	INSTRUMENTOS DE LABORATORIO			
21	43232400	PROGRAMAS DE DESARROLLO			
22	45111700	EQUIPO DE COMPOSICION Y PRESENTACIÓN DE SONIDO, HARDWARE Y CONTROLADORES			
23	60105200	MATERIALES EDUCATIVOS DE RECURSOS DE APTITUDES DE VIDA			
24	4111600	INSTRUMENTOS DE MEDIDA DE LONGITUD, ESPESOR O DISTANCIA			
25	41113700	INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN Y COMPROBACIÓN DE COMUNICACIÓN ELECTRÓNICA			
26	41113600	EQUIPO DE MEDICIÓN Y COMPROBACIÓN ELÉCTRICA			
27	41115305	MEDIDORES DE FRECUENCIA ELÉCTRICA			



Macroproceso: Gestión de Recursos Versión: 06

Proceso: Gestión Contractual Fecha de Aprobación: 05/03/2020



I. ANALISIS DE LA OFERTA

TABLA 2: DE ANÁLISIS DEL MERCADO – OFERTA

800

Código: GC-PR-003-FR-

Ítem	Nombre de la empresa cotizante	Condiciones ofrecidas	Objeto	Valor Ofrecido
1	INDUSTRIAL TECHNOLOGIES SAS (INDUTECSA SAS)	N/A	Contratar el mantenimiento preventivo y correctivo de tres (3) módulos de carga y reóstatos DL 1017 adscritos a los	\$21.687.750
2	SUMINISTROS Y CONTROLES ELECTRÓNICOS SA (SUCONEL SA)	N/A	Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.	\$23.161.941
			VALOR PROMEDIO	\$ 22. 424846

II. ANÁLISIS DE LA DEMANDA

Los proveedores **INDUSTRIAL TECHNOLOGIES SAS Y SUMINISTROS Y CONTROLES ELECTRÓNICOS SA**, dentro de su trayectoria con la universidad, ha ejecutado varios contratos con la Universidad Distrital, los cuales involucran directamente equipos de la marca DE LORENZO, dicha información se listada en la Tabla 3 del presente documento.

TABLA 3: DE ANÁLISIS DEL MERCADO – DEMANDA – HISTORICO DE LA ENTIDAD

	Año	No. Contrato	Objeto	Plazo de Ejecución	Valor	Requisitos mínimos exigidos contratista
	2019	OS 1767 DE 2019	CONTRATAR EL MANTENIMIENTO CORRECTIVO INCLUYENDO LOS REPUESTOS REQUERIDOS PARA LOS SEIS (6) BANCOS DE'LORENZO ADSCRITOS A LA FACULTAD TECNOLÓGICA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL	CUATRO (4) MESES	\$50.394.120	N/A
1	2020	OS 1640 DE 2020	CONTRATAR LA ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE EQUIPOS DE LABORATORIO DEL GRUPO DE ROBUSTOS, CON DESTINO A LOS LABORATORIOS DE LA SEDE EL ENSUEÑO DE LA FACULTAD TECNOLÓGICA, DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES Y ESPECIFICACIONES PREVISTAS, CON RELACIÓN AL SIGUIENTE ÍTEM: 4. SOLUCIÓN INTEGRAL SISTEMAS DE POTENCIA.	SEIS (6) MESES	\$83.121.500	N/A
2	2018	CCV 1895 DE 2020	CONTRATAR LA ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE EQUIPOS DE LABORATORIO DEL GRUPO DE ROBUSTOS, CON DESTINO A LOS LABORATORIOS DE LAS FACULTADES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES Y ESPECIFICACIONES PREVISTAS. ÍTEM 18 (OSCILOSCOPIO DIGITAL), ÍTEM 19 (PINZA AMPERIMETRICA PARA AEMC 8220 RANGO DUAL, ÍTEM 27 (SISTEMA DE MEDIDA DIGITAL DE POTENCIA MECÁNICA), ÍTEM 28 (BASTIDOR DE 3 NIVELES)	CUATRO (4) MESES	\$108.664.281	N/A



Macroproceso: Gestión de Recursos

Proceso: Gestión Contractual

800

Código: GC-PR-003-FR-

Versión: 06 Fecha de Aprobación:

05/03/2020



Se realizaron búsquedas en distintas bases de datos de contratación como el SECOP I y II, teniendo en cuenta la relación de clientes dada por los proveedores mencionados en el estudio de mercado en la cual relacionan los contratos que han tenido los proveedores con otras entidades, y la información obtenida se resume en la Tabla 4.

TABLA 4: DE ANÁLISIS DEL MERCADO – DEMANDA – OTRAS ENTIDADES Y/O EMPRESAS

ITEM	AÑO	No. Contrato	Objeto del Contrato	Plazo de Ejecución	Valor	Entidad y/o empresa
	2021	230-2020	COMPRA DE 18LICENCIASDE OPEN LAB SOFTWARE VIRTUAL DE MAQUINAS ELECTRICAS PARA EL FORTALECIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA TECNOLOGICA A TRAVES DE LABORATORIO VIRTUAL DL OPEN SSEM COMO APOYO AL AREA DE TALLERES	90 DIAS	\$61.582.500	ESCUELA TECNOLOGICA INSTITUTO CENTRAL
1	2014	4246-2014	COMPRA DE EQUIPOS Y MAQUINARIA PARA DOTAR LOS LABORATORIOS DE ESPECTROMETRIA Y METALOGRAFIA, PERTENECIENTES AL CENTRO DE MATERIALES Y ENSAYOS DEL SENA REGIONAL DISTRITO CAPITAL	90 DIAS	\$367.140.000	SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE – SENA BOGOTÁ DC
	2014	GJ-165/2014	SUMINISTRO E INSTALACION DE LOS EQUIPOS E INSTRUMENTOS CONTENIDOS EN LOS LOTES 2,4 Y 8 PARA EL LABORATORIO DE ARENAS, LABORTORIOS DE METALOGRAFIA, Y LABORATORIO DE ANALISIS DE SUPERFICIE DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS	60 DIAS	\$793.287.041	INSTITUCION UNIVERSITARIA PASCUAL BRAVO
	2019	4600017622	CONTRATAR LA ADQUISICIÓN DE INSTRUMENTOS DE MEDIDA ESPECIALIZADA PARA LA INFRAESTRUCTURA DE ENERGÍA Y AIRE ACONDICIONADO DE ETB, DE CONFORMIDAD CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS.	DOS (2) MESES	\$ 60.106.900	EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTÁ S.A. ESP
2	2018	266 DE 2018	ADQUISICIÓN DE ELEMENTOS E INSUMOS CON DESTINO A LA SUBDIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA DE ACUERDO CON EL LOTE 2 COMPRA DE EQUIPOS CALIBRADOR DE PROCESOS DE PRECISIÓN PARA EL GRUPO DE INSTRUMENTOS Y METALMECÁNICA DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES Y REQUERIMIENTOS TÉCNICOS ESTABLECIDOS POR EL IDEAM	CINCO (5) MESES	\$ 80.536.820	IDEAM



Macroproceso: Gestión de Recursos

Proceso: Gestión Contractual

Código: GC-PR-003-FR-008

Versión: 06 Fecha de Aprobación:

05/03/2020



III. CONDICIONES GENERALES DEL SECTOR

Las empresas participantes en este proceso ofrecen a la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, el servicio de mantenimiento preventivo y correctivo de los módulos de carga y reóstatos DL 1017, cumpliendo con todos los requerimientos solicitados.

6. PRESUPUESTO OFICIAL ESTIMADO

6.1. Valor total estimado según estudio de mercado: \$ 22. 424846

6.2. Valor establecido en el Plan Anual de Adquisiciones: \$ 596.897.696

7. MARCO LEGAL

7.1. Norma(s) General(es):

- Acuerdo 03 del 11 de marzo de 2015 del Consejo Superior Universitario "Por medio del cual se expide el Estatuto General de Contratación de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas".
- Resolución 262 del 2 de junio de 2015 "Por medio de la cual se reglamenta el Acuerdo 03 de 2015, Estatuto de Contratación de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas y se dictan otras disposiciones".
- Resolución No. 593 del 20 de noviembre 2015 "Por medio de la cual se adopta el procedimiento para efectuar procesos de contratación Directa".
- Resolución de Rectoría No. 629 del 17 de noviembre 2016 "Manual de Supervisión e interventoría de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas".
- Resolución 683 del 9 de diciembre de 2016 "Por la cual se crea y reglamenta el banco de proveedores en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas".

7.2. Norma(s) Específica(s):

- Resolución 029 del 17 de enero de 2022 "Por medio de la cual se aprueba el Plan Anual de Adquisiciones"
- Resolución 202 del 6 de mayo de 2022 "Por el cual se modifica el Plan Anual de Adquisiciones de la vigencia 2022"

8. TIPO DE CONTRATO

8.1. El contrato a celebrar con el oferente ganador del proceso de selección será de: Contrato de orden de servicio.



Proceso: Gestión Contractual

Y SERVICIOS

Macroproceso: Gestión de Recursos

Versión:

Versión: 06

Código: GC-PR-003-FR-

Fecha de Aprobación:

05/03/2020



9. SUPERVISOR DEL CONTRATO

El supervisor del contrato será: Henry Felipe Ibáñez Olaya

Cargo: Coordinador de Laboratorios de Tecnología en Electricidad

Teléfono 3239300 ext. 5041-5063

Correo electrónico: hfibanezo@udistrital.edu.co

Contacto: Laboratorios de Tecnología en Electricidad

Teléfono del contacto: 3239300 ext. 5041-5063

Correo electrónico del contacto: lab-tecelectrica@udistrital.edu.co

10. TIPOS DE OFERTAS (marque con X en "Selección" las ofertas que podrían ser):

Tipo	Descripción	Selección
Totales	Propuestas totales, en las que se involucran todos los elementos a	Х
Totales	contratar y se evidencia con un solo precio ofertado (incluido IVA)	^
Parciales	En las que se involucran algunos elementos de la totalidad requerida y se admite que los oferentes puedan ofertar solo algunos elementos con una oferta de precio parcial (el IVA se puede discriminar o incluir en el precio ofertado). Recuerde que, si se aceptan las ofertas parciales, se pueden efectuar adjudicaciones parciales.	
Por Soluciones Integrales	Debe involucrar la totalidad de los elementos que se necesitan y se incluyen en ella	
Por precios unitarios	La adjudicación seria parcial dado que se adjudicaría cada uno de los ítems solicitados, a los oferentes que realicen la mejor oferta que normalmente es el menor precio	
Otra	Descríbala:	

11. PLAZO DEL CONTRATO:

El tiempo para realizar la actividad contratada:	Meses	4	Días	0
El tiempo para liquidar el contrato:	Meses	0	Días	0
TOTAL	Meses	4	Días	0

12. VALOR Y FORMA DE PAGO (marque con X en "Selección" la forma de pago del contrato)

Forma de Pago del Contrato	Selección
Total, contra entrega de los bienes o servicios contratados	х
Parcial, a medida que el proveedor entregue los bienes y servicios contratados	
Con anticipo económico	



Macroproceso: Gestión de Recursos

Proceso: Gestión Contractual

Código: GC-PR-003-FR-008

Versión: 06

Fecha de Aprobación: 05/03/2020



12.1. Reglamento para su desembolso y manejo:

La Universidad Distrital Francisco José de Caldas pagará al contratista el valor del contrato derivado de la presente solicitud, conforme a lo estipulado en el "Estatuto General de contratación de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas", así: 100% del valor del contrato después de la entrega de la respectiva factura, entrega de los equipos solicitados por el contrato conforme a esta solicitud y la celebración del acta de satisfacción expedida por el supervisor del contrato.

Nota: el anticipo puede ser utilizado según el caso específico y se puede combinar con la forma de pago.

13. GARANTÍAS Y AMPAROS EXIGIBLES (marque con X en "Selección" las garantís y amparos exigibles)

Garantías y Amparos Exigibles	Selección
Póliza de Cumplimiento	х
Póliza de Calidad	х
Pago de Salarios y Prestaciones Sociales	
Responsabilidad Civil frente a terceros	

13.1. Justificación de las garantías y amparos exigibles:

Se requiere las garantías de cumplimiento y calidad del servicio con el fin de amparar el posible atraso y sobre costos de entrega, y la presentación de averías o la mala prestación del servicio.

14. REQUISITOS PARA EVALUAR Y COMPARAR PROPUESTAS (marque con X en "Selección" los requisitos para evaluar y comparar propuestas y exponga con el profesional a cargo del proceso)

Aspectos a Evaluar	Calificación	Selección
Estudio Jurídico	Admisible / No admisible	
Estudio Financiero	Admisible / No admisible	
Estudio Técnico	Admisible / No admisible	Х
Con puntaje por experiencia general	Puntaje	
Con puntaje por experiencia especifica	Puntaje	
Con puntaje por mayor tiempo de garantía ofrecida	Puntaje	



Macroproceso: Gestión de Recursos

Proceso: Gestión Contractual

800

Código: GC-PR-003-FR-



Fecha de Aprobación: 05/03/2020



Precio A menor precio por ítem (con o sin intervalo de aceptación)		
Precio	A menor precio total (todos los ítems) con o sin intervalo de aceptación	х
Precio A menor precio por solución integral (con o sin intervalo de aceptación)		
Precio Con utilización de media geométrica (adjudicació que esté más cerca de la media geométrica)		
Precio Con utilización de media aritmética (adjudicación al que esté más cerca de la media geométrica)		
Otras formas de evaluar	Señale cuales:	

15. DOCUMENTOS TÉCNICOS PROPUESTOS

Certificaciones Contractuales (marque con X en "Selección" la forma propuesta)			
	General	х	
Tipo de experiencia a solicitar	Específica		
Número máximo de certificaciones a solicitar para experiencia general:			
Número máximo de certificaciones a solicitar para experiencia especifica:			

Capacidad de Contratación		
K de contratación general mínimo requerido para el proceso de selección:	SMMLV	
K de contratación residual mínimo requerido para el proceso de selección:	SMMLV	

Marcas (marque con X en "Selección" la marca)	
Por razones de compatibilidad de bienes y servicios anteriormente comprados para evitar malos funcionamientos	
Por razones de hacer efectiva una garantía, se deba contratar con la marca inicialmente adquirida	
Se presenta la posibilidad de obtener un producto que tenga iguales características técnicas en marcas diferentes. En este caso se deben relacionar un mínimo de marcas con características similares	
Otras Razones. Establezca:	

Nota: si no tiene alguna de las anteriores, no señale.



Macroproceso: Gestión de Recursos

Proceso: Gestión Contractual

Código: GC-PR-003-FR-800

Versión: 06

Fecha de Aprobación: 05/03/2020



16. LISTADO DE GENERAL DE ELEMENTOS REQUERIDOS -FICHA TÉCNICA-

Nombre del Elemento	Unidad de Medida	Cantidad	Especificación técnica y Actividades a realizar	Valor Unitario	IVA	Valor Total IVA incluido
BANCOS DE CARGAS Y REÓSTATOS DL 1017	Unidad	1	Mantenimiento preventivo y correctivo de tres (3) módulos de carga y reóstatos DL 1017 adscritos a los Laboratorios de Electricidad de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital. Que incluya como repuestos: A. Tres (3) reóstatos de arranque con referencia R1017RHD B. Dos (2) reóstatos de campo con referencia REO1017RHE C. 35 cables de seguridad de 250 (mm) D. 35 cables de seguridad de 500 (mm) E. 40 cables de seguridad de 1500 (mm) F. 40 cables de seguridad de 2000 (mm) Nota: Los cables de seguridad solicitados deben ser	\$18.844.408	\$ 3.580.438	\$ 22.424846
			de colores Verde-Amarillo Azul y Rojo			

Nota: Los valores deberán ajustarse de acuerdo a la necesidad a contratar.

17. OTROS

Anexo: 5. Matriz de Mantenimiento 2022.xlsx

ING. Henry Felipe Ibáñez Olaya

Coordinador Laboratorios de Tecnología en Electricidad

Universidad Distrital Francisco José de Caldas-Facultad Tecnológica

	NOMBRE	CARGO	FIRMA	FECHA
Responsable de la elaboración técnica	Luis Felipe Imbachi Guerrero	CPS Laboratorios de Tecnología en Electricidad	Luis Felipe Imbachi	06/07/2022
Responsable de la elaboración jurídica	María Fernanda Saavedra A.	Asesora Jurídica de la Facultad Tecnológica	H	06/07/2022
Revisó/Aprobó	Henry Felipe Ibáñez Olaya	Coordinador de Laboratorios de Tecnología en Electricidad	Haylund.	06/07/2022

Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el presente documento y lo encontramos ajustado a las normas y disposiciones legales y/o técnicas aplicables y vigentes, y por tanto bajo nuestra responsabilidad, lo presentamos para la firma.

Nota: Resolución No. 262 de 2015 Artículo 9. Los estudios previos estarán a cargo del jefe de la Dependencia en donde se haya identificado la necesidad, quien luego lo remitirá al ordenador del gasto para su aprobación y solicitud de Certificado de Disponibilidad Presupuestal.