
	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS
COMITÉ ASESOR DE CONTRATACION
VICERRECTORÍA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA
CONVOCATORIA PÚBLICA No. 024 -2016

RESPUESTAS A LAS OBSERVACIONES PRESENTADAS A PLIEGO DE CONDICIONES POR PARTE DE LAS EMPRESAS INTERESADAS EN EL PROCESO.

OBJETO DEL PROCESO: El objeto de la presente Convocatoria Pública es recibir propuestas para contratar la adquisición, instalación, configuración y puesta en funcionamiento, de equipos y componentes de telecomunicaciones, para la actualización y reforzamiento, de la infraestructura de la red LAN y WLAN de la Universidad, de acuerdo con las condiciones generales previstas en el presente Pliego de Condiciones y la normatividad vigente.

El Comité Asesor de Contratación y la Vicerrectoría Administrativa y Financiera aclaran que, en virtud de lo estipulado en la Ley 30 de 1992 (por la cual se organiza el servicio público de la Educación Superior) y de las que confiere: el Acuerdo N° 003 de 2015 expedido por el Consejo Superior Universitario de la Universidad, así como, la Resolución de Rectoría N° 262-2015, con las que se constituye el Estatuto de Contratación de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, la normatividad aplicada para el proceso de selección serán estas y no las dictadas por la normatividad estatal de contratación.

A continuación el Comité Asesor de Contratación de la Universidad, relaciona las observaciones presentadas por las empresas interesadas en el proceso de selección, así como las respuestas a cada una de las mismas.

OBSERVACIONES

1. OBSERVACIONES PRESENTADAS POR LA SEÑORA MARCELA MONTOYA ACCOUNT MANAGER DE LA EMPRESA Q & C

Respetuosamente hacemos las siguientes observaciones

- ✓ Sobre los requerimientos de los APs:
 - Tabla 2: AP tipo 1.
Requerimiento: 19. Debe incluir guaya Targus de un metro con 4 dígitos.
 - Tabla 3: AP tipo 2.
18 Debe incluir guaya Targus de un metro con 4 dígitos.
- Su ayuda para que se permita presentar guayas de otras marcas diferentes a Targus.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

No se acepta la observación, dado que este tipo de guaya por sus características técnicas y de calidad es el requerido por la Universidad.

2. OBSERVACIONES PRESENTADAS POR LA SEÑORA PAULA HERNANDEZ CAÑAVERAL GERENTE SECTOR GOBIERNO DE LA EMPRESA DIGITEX



RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE
CONDICIONES

Código: GC-PR-004-FR-016

Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación

Versión: 02

Proceso: Gestión Contractual

Fecha de Aprobación:
19/03/14



De la manera más atenta le solicitamos a la entidad evaluar la posibilidad de modificar el Indicador Financiero de Nivel de Endeudamiento que sea Menos o Igual al 65 % , teniendo en cuenta que este valor es el promedio del mercado en las empresas de tecnología, lo ratifica la Superintendencia de Sociedades y Colombia Compra Eficiente.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

No se acepta la observación y se mantienen lo establecido en el Pliego de Condiciones

Adicionalmente, solicitarle a la entidad que evalúen la posibilidad de ampliar el plazo de la entrega de las propuestas, dado el nivel de detalle que se debe manejar en la elaboración de la misma.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

No se acepta la observación y se mantienen lo establecido en el Pliego de Condiciones

2.4.2.1.1. Garantía Extendida

Favor aclarar si para este requerimiento es válido emitir una carta por parte del fabricante que certifique que los equipos ofertados contarán con una garantía de 2 años

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Se aclara que se debe entregar un documento que indique:

Certificado expedido directamente por el fabricante donde se certifique la garantía mínima de dos (2) años para los equipos ofertados. Dicho certificado deberá estar vigente durante la vigencia de la propuesta y del contrato.

Se modificara el numeral "2.4.2.2. Otros Documentos de Carácter Técnico" agregando como requisito lo anterior.

29 - Controladora WLAN

Favor indicar la longitud del patch cord de fibra requerido para la controladora, así mismo indicar si es monomodo o multimodo

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Se acepta la observación y se modificara el ítem 29 Tabla 1. Especificaciones técnicas controladora WLAN quedando de así: "Debe contar con mínimo un (1) módulo SFP+ SR y el patch cord de fibra multimodo de mínimo 2 mts con un extremo en SC y el otro con el factor de forma que requiera la controladora."

11 - AP Tipo 1 In-Door

Favor indicar si la Universidad dispone del cableado estructurado (punto de red) para poder conectar a la red el AP, si es así indicar a que distancia estará el AP del punto de red



RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE
CONDICIONES

Código: GC-PR-004-FR-016

Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación

Versión: 02

Proceso: Gestión Contractual

Fecha de Aprobación:
19/03/14



RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

En el numeral "2.4.2.4.1 Detalles Instalación Access point- ubicaciones", se especifica en la tabla del "ANEXO 1. DETALLES DE INSTALACIÓN AP".

17 - AP Tipo 1 In-Door

Favor indicar si para los power injectors solicitados la Universidad proveerá la toma corriente ya lista y en funcionamiento para su uso para todo los APs de tipo indoor solicitados

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Si. La Universidad cuenta con disponibilidad de toma corriente.

17 - AP Tipo 1 In-Door

Favor indicar si los power injectors solicitados se van a instalar dentro de los centros de cableado de la Universidad o si estos se van a ubicar cerca del AP, para este último caso favor indicar a que distancia estará el power injector del AP

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Los power injectors se instalaran en los cuartos de telecomunicaciones.

9 - AP Tipo 1 Out-Door

Favor indicar si la Universidad dispone del cableado estructurado (punto de red) para poder conectar a la red el AP, si es así indicar a que distancia estará el AP del punto de red

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

En el numeral "2.4.2.4.1 Detalles Instalación Access point- ubicaciones", se especifica en la tabla del "ANEXO 1. DETALLES DE INSTALACIÓN AP".



16 - AP Tipo 1 Out-Door

Favor indicar si para los power injectors solicitados la Universidad proveerá la toma corriente ya lista y en funcionamiento para su uso para todo los APs de tipo outdoor solicitados

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Si. La Universidad cuenta con disponibilidad de toma corriente.

16 - AP Tipo 1 Out-Door

	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

Favor indicar si los power injectors solicitados se van a instalar dentro de los centros de cableado de la Universidad o si estos se van a ubicar cerca del AP, para este último caso favor indicar a que distancia estará el power inductor del AP

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Los power injectors se instalaran en los cuartos de telecomunicaciones.

17 - AP Tipo 1 Out-Door

Favor indicar si para los kit de instalación se requiere de mástil, si es así indicar la longitud del mástil requerido

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

La Universidad, no solicita mástil para el kit de instalación, según las especificaciones del Pliego de Condiciones.

1 - Switch Tipo 1

Favor indicar si se requieren patch cord UTP para las interfaces del switch, si es así indicar cantidades, longitud y categoría por cada switch

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

No se están solicitando patch cord UTP para las interfaces del switch, se deben ajustar a las especificaciones del Pliego de Condiciones

21 - Switch Tipo 1

Favor indicar si se requieren patch cord de fibra para las interfaces de 10Gb, si es así indicar cantidades, longitud y si es monomodo o multimodo

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD



No se requieren patch cord de fibra óptica para los switches. se deben ajustar a las especificaciones del Pliego de Condiciones

1 - Switch Tipo 2

Favor indicar si se requieren patch cord UTP para las interfaces del switch, si es así indicar cantidades, longitud y categoría por cada switch

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD



	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

No se están solicitando patch cord UTP para las interfaces del switch. Se deben ajustar a las especificaciones del Pliego de Condiciones

21 - Switch Tipo 2

favor indicar si se requieren patch cord de fibra para las interfaces de 10Gb, si es así indicar cantidades, longitud y si es monomodo o multimodo

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

No se requieren patch cord de fibra óptica para los switches. se deben ajustar a las especificaciones del Pliego de Condiciones

2.4.2.4.1 Detalles Instalación Access point- ubicaciones

Favor indicar si para los tipos de instalaciones mencionados "**Anclaje hasta 3.5 mts de altura**" y "**Anclaje superior a 3.5 mts de altura**" requieren de cableado estructurado (eléctrico, red), mastil, canaletas, obra civil y otros elementos necesarios para su instalación por parte del proveedor o todos estos elementos serán provistos por la Universidad, en caso de que el proponente los coloque indicar las distancias, cantidades y elementos necesarios para poder llevar a cabo estas labores y cotizarlas, es posible contar con los planos de los sitios donde se van a instalar los APs?

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Para los "Tipo de instalaciones": "Anclaje hasta 3.5 mts de altura" y "Anclaje superior a 3.5 mts de altura", no se requiere cableado dado que corresponden en el "ANEXO 1. DETALLES DE INSTALACIÓN AP" a Access Point son de tipo "reemplazo".

Para los otros "Tipo de instalaciones" se publicaran los planos correspondientes a las ubicaciones de los AP que requieren instalación de infraestructura.

2.4.2.4.1 Detalles Instalación Access point- ubicaciones

Favor indicar si para los tipos de instalaciones mencionados "**Anclaje hasta 3.5 mts de altura, con instalación de infraestructura de telecomunicaciones**" y "**Anclaje superior a 3.5 mts de altura, con instalación de infraestructura de telecomunicaciones**" requieren de cableado estructurado (eléctrico, red), mastil, canaletas, obra civil y otros elementos necesarios para su instalación por parte del proveedor o todos estos elementos serán provistos por la Universidad, en caso de que el proponente los coloque indicar las distancias, cantidades y elementos necesarios para poder llevar a cabo estas labores y cotizarlas, es posible contar con los planos de los sitios donde se van a instalar los APs?

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Para los "Tipo de instalaciones": "Anclaje hasta 3.5 mts de altura, con instalación de infraestructura de telecomunicaciones" y "Anclaje superior a 3.5 mts de altura, con instalación de infraestructura de telecomunicaciones", se



RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES

Código: GC-PR-004-FR-016

Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación

Versión: 02

Proceso: Gestión Contractual

Fecha de Aprobación:
19/03/14



requiere instalación de infraestructura de telecomunicaciones por parte del proponente dado que corresponden en el "ANEXO 1. DETALLES DE INSTALACIÓN AP" a Access Point tipo "instalación". Para las distancias, cantidades y elementos que debe instalar el proponente se realizó visita técnica el pasado 24 de noviembre de 2016 en las sedes a intervenir. Se publicaran los planos correspondientes a las ubicaciones de los AP que requieren instalación de infraestructura.

2.4.2.5.1 Condiciones Generales de entrega e instalación

Favor indicar para el tipo de instalaciones mencionados como "**instalación**" las distancias requeridas desde el TR hasta el AP y si se puede usar la ductería, canaletas existentes de la Universidad para realizar esta labor.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Para las distancias, cantidades y elementos que debe instalar el proponente, se realizó visita técnica el pasado 24 de noviembre de 2016 en las sedes a intervenir, con el fin de que los oferentes realicen los cálculos necesarios. Se publicaran los planos que servirán para aclarar su inquietud

2.4.2.5.1 Condiciones Generales de entrega e instalación

Favor indicar para el tipo de instalaciones mencionados como "**instalación**" el tipo y categoría de cableado requerido para llevar a cabo esta labor

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD



En el numeral "2.4.2.5.1 Condiciones Generales de entrega e instalación", se modifica la viñeta quedando así: "Los puntos de red de la infraestructura instalada (adecuación del cableado por parte del contratista) deben quedar certificados en enlace permanente en la categoría 6A. Se debe adjuntar certificación en medio digital en formato .flw, para lo cual el equipo certificador debe contar con la calibración vigente. Para su verificación, debe adjuntar el soporte de calibración del equipo certificador."

Para la instalación de cableado estructurado se deben cumplir con las siguientes características mínimas:

- Cable UTP categoría 6A, 4 pares y 100 Ω .
- Calibre 24AWG.
- Caracterización LSZH para flamabilidad.
- Jack categoría 6A
- Faceplate
- Ductería

2.4.2.5.1 Condiciones Generales de entrega e instalación

Para el punto "*El proponente debe estar autorizado para distribuir, vender e implementar, productos y soluciones en el territorio colombiano, se debe adjuntar copia del certificado expedido por el fabricante*" se refiere la carta de certificación del fabricante avalando al proponente para la distribución, venta, implementación solicitada por la Universidad?

	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Si.

2.4.2.7 Cronograma y Tiempo de entrega.

Favor indicar si el cronograma solicitado se enviará junto con la oferta o una vez inicie la ejecución del proyecto.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

En el numeral "2.4.2.7 Cronograma y Tiempo de entrega", se indica que "El cronograma definido hará parte del acta de inicio.", la cual se firmara con el oferente ganador.

2.5 FACTORES DE EVALUACIÓN

Favor indicar la cantidad máxima de switches tipo 1 que les serán asignados los 130 puntos

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

En el numeral "2.5.5 Mayor Cantidad de Switch Tipo 1 Adicionales" en la "Tabla 12. Mayor Cantidad de Switch Tipo 1 Adicionales." En el ítem 1 se indica: "Un máximo de 5 equipos tipo 1 adicionales a los ofertados en el ANEXO N° 3: PROPUESTA ECONOMICA".

2.5.3 Alta Disponibilidad en Controladoras Wlan

Favor indicar si el puntaje mencionado se dará si el proponente ofrece un esquema en HA activo-pasivo

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD



En el "ítem 1" de la "Tabla 10. Alta disponibilidad en controladoras WLAN", al referirse controladoras clúster (HA), se refiere a un esquema activo-activo, por lo tanto no se asignara puntaje si el proponente ofrece un esquema en HA activo-pasivo.

3. SEGUNDA OBSERVACIONE PRESENTADA POR LA SEÑORA PAULA HERNANDEZ CAÑAVERAL GERENTE SECTOR GOBIERNO DE LA EMPRESA DIGITEX

Dentro del Pliego se habla de un ANEXO N°3, que es un archivo en Excel con la oferta económica y no se encuentra en Excel sino como Imagen. Le solicitamos a la entidad por favor publicar dicho Formato en Excel.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD



	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

Se acepta la observación y se atenderá lo pertinente.

La misma situación ocurre con el anexo técnico, ya que en los pliegos lo nombran como ANEXO TECNICO y en la página aparece un documento publicado como estudio técnico. Quisiéramos aclarar si se trata del mismo documento?

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Se aclara que los dos documentos son diferentes. Se publicará un nuevo documento en el que se cambiará el nombre del archivo Estudios Técnicos publicado, con el nombre Estudio Previo.

4. SEGUNDA OBSERVACIONES PRESENTADA POR EL SEÑOR JUAN CAMILO ALARCON RINCON, INGENIERO PREVENTA INFRAESTRUCTURA IO & SEGURIDAD

- ✓ En el numeral: 2.4.2.4 Especificaciones Técnicas, de equipos y demás componentes a contratar, en el ítem Controladora WLAN se solicita que "Debe permitir la detección de puntos de acceso no permitidos y como opción la detección de ataques de denegación de servicio".

Observación: solicitamos aclarar si el entendimiento de la detección de ataques de denegación de servicio es un opcional o un requisito en caso de no cumplir con la detección de puntos de acceso no permitidos.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Es un requisito la detección de puntos de acceso no permitidos, de acuerdo al ítem 15 "Tabla 1. Especificaciones técnicas controladora WLAN".



- ✓ En el numeral: 2.4.2.4 Especificaciones Técnicas, de equipos y demás componentes a contratar, en el ítem Controladora WLAN se solicita que "Debe brindar información en tiempo real e histórico de las interferencias de RF que afectan el rendimiento de la red".

Observación: Solicitamos indicar cuál es el rango de tiempo histórico que se debe poder visualizar. ¿se requiere identificar dentro de un plano físico el área o Access Point las interferencias de RF que afectan el rendimiento de la red?, cuál es el nivel de detalle esperado de la información recopilada? ¿Se requiere realizar análisis de la información recopilada?

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Se requiere que la información sobre la interferencia de RF sea registrado en un tiempo mínimo dos meses. Dentro de las especificaciones no se solicita: identificar Access Point dentro de un plano físico; niveles de detalle esperado de la información recopilada ni análisis de la información recopilada. Se atenderá el ítem 10 de la Tabla 1 Controladora WLAN.

En el numeral: 2.4.2.4 Especificaciones Técnicas, de equipos y demás componentes a contratar, en el ítem Controladora WLAN se solicita que "Debe contar con mínimo un (1) módulo SFP+ SR y el patch cord de fibra correspondiente".

	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

Observación: Solicitamos indicar cuál es el tipo de conector requerido para el Patch Cord (ST o LC) y cuál es la longitud Mínima del PatchCord.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Se acepta la observación y se modificara el ítem 29 Tabla 1. Especificaciones técnicas controladora WLAN quedando de así: "Debe contar con mínimo un (1) módulo SFP+ SR y el patch cord de fibra multimodo de mínimo 2 mts con un extremo en SC y el otro con el factor de forma que requiera la controladora."

- ✓ En el numeral 2.4.2.2. Otros Documentos de Carácter Técnico se indica "El Oferente debe entregar documento con las políticas del fabricante sobre el soporte y garantías, precisando el modelo de renovación"

Observación: Solicitamos aclarar a que hace referencia lo siguiente: ", precisando el modelo de renovación". ¿Qué es lo esperado por la Universidad

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

La Universidad entiende por modelo de renovación un documento donde se especifique para la garantía y soporte, las condiciones y políticas establecidas por el fabricante.

- ✓ Se solicita aclarar cuantos mantenimientos preventivos son requeridos al año para los equipos de control de la solución ofertada.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD



En las especificaciones técnicas no se solicitan mantenimientos preventivos.

- ✓ Por favor indicar cuales son los tiempos de respuesta remota y en sitio requeridos para el soporte local de la solución.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Los tiempos de respuesta son los definidos en el esquema de 8x5xNBD que se menciona en: el numeral "1.1 OBJETO DE LA CONVOCATORIA PÚBLICA"; "Alcances", en el numeral "2.4.2.2. Otros Documentos de Carácter Técnico" y en el ítem 14 del anexo 3.

- ✓ De acuerdo a la visita realizada a las distintas sedes, solicitamos aclarar si es posible reutilizar la infraestructura de red existente, tales como, bandejas porta-cable, canaleta, ductos, patch panel, Jack, etc para la instalación de puntos de red nuevos.

	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Se puede utilizar, siempre y cuando se cuente con disponibilidad, solamente los ductos, escalerilla, canaletas y patch panel. En caso contrario, el contratista en cumplimiento de sus obligaciones deberá proveer los elementos necesarios para la adecuada instalación de la solución contratada.

- ✓ Por favor indicar las especificaciones mínimas para el cableado estructurado para los AP identificados como instalación.

R ESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

En el numeral "2.4.2.5.1 Condiciones Generales de entrega e instalación", se modifica la viñeta quedando así:

"Los puntos de red de la infraestructura instalada (adecuación del cableado por parte del contratista) deben quedar certificados en enlace permanente en la categoría 6A. Se debe adjuntar certificación en medio digital en formato .flw, para lo cual el equipo certificador debe contar con la calibración vigente. Para su verificación, debe adjuntar el soporte de calibración del equipo certificador."

Para la instalación de cableado estructurado se deben cumplir con las siguientes características mínimas:

- Cable UTP categoría 6A, 4 pares y 100 Ω.
- Calibre 24AWG.
- Caracterización LSZH para flamabilidad.
- Jack categoría 6A
- Faceplate
- Ductería

- ✓ Considerando que las instalaciones nuevas deben ser realizadas partiendo de centros de cableado existentes, por favor aclarar los elementos de conectividad que suministrará la Universidad en cada centro de cableado (Puerto PoE en el switch, Patch panel, Jack).

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD



Se suministrarán puertos en el switch (sin PoE) y el espacio en patch panel.

- ✓ Teniendo en cuenta las instalaciones de cableado que deben realizarse en los edificios que están catalogados como Patrimonio, Por favor aclarar el tipo de restricciones y adecuaciones físicas que se deben tener en cuenta.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Si. Existen limitaciones en cuanto a intervenciones a fachadas, cielos rasos, estructura, parte muraria o entrepisos. Para este caso, se debe atender la normatividad correspondiente a las intervenciones a Bienes de Interés Cultural (BIC);



	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

descritas en la resolución N° 0983 de 2010 del Ministerio de Cultura, para los casos que no requieren autorización previa para su intervención.

Por Ultimo, si se requieren realizar trámites de autorizaciones o permisos ante las correspondientes instancias para intervenir los BIC de la Universidad Distrital, estos deben ser adelantados por el adjudicatario.

- ✓ Considerando la altura a la que serán instalados los APs exteriores, ¿es necesario incluir guaya con conector Kensington?

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Sí, las guayas deben ser incluidas de acuerdo al "ITEM 18" de la "Tabla 3: AP tipo 2."

- ✓ Por favor indicar los horarios en que podrán ser llevadas a cabo las actividades de instalación.

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

Las actividades serán acordadas con el oferente ganador, así como el correspondiente cronograma.

5. OBSERVACIONES PRESENTADA POR LA SEÑORA ANYELA TORRES ROMERO DE LA EMPRESA SPEEDWI

Como empresa interesada en participar y en aras de dar transparencia al proceso, garantizar la igualdad respecto de todos los interesados; objetividad, neutralidad y claridad de la reglas o condiciones impuestas para la presentación de las ofertas; garantía del derecho de contradicción; escogencia objetiva del integrador idóneo, que ofrezca la oferta más favorable para los intereses de la administración, se solicita a la entidad, sean tenidas en cuenta las siguientes observaciones:

En el ANEXO No 3, PROPUESTA ECONOMICA



Ítem 9, Guaya de seguridad Targus de un metro con 4 dígitos para AP's

Muy amablemente se solicita a la entidad modificar el ítem 9 de la propuesta económica, "Guaya Targus de un metro con 4 dígitos para AP's o un sistema que garantice la seguridad de los AP's"

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

No se acepta la solicitud. Si se requiere elementos adicionales para asegurar la guaya al Acces Point se debe incluir en la solución.



	RESPUESTAS A OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES	Código: GC-PR-004-FR-016	
	Macroproceso: Gestión Administrativa y Contratación	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Contractual	Fecha de Aprobación: 19/03/14	

6. OBSERVACIONES PRESENTADA POR LA SEÑORA LINA PIMENTEL OYOLA DE LA EMPRESA LATIN AMERICAN TELECOMUNICATIOS ALLIANCE SAS

Nuestra empresa LATIN AMERICAN TELECOMUNICATIONS ALLIANCE S.A.S. se encuentra muy interesada en participar en este proceso, razón por la cual hacemos la siguiente observación:

Documento Pliego de condiciones - Se le pide a la entidad modificar el numeral 2.4.2.1 donde pide la certificación como distribuidor ya que hay empresas que no lo tienen y pueden garantizar el trámite de las garantías.

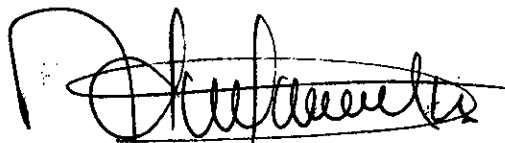
RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD

No se acepta la solicitud, dado que estos son los requerimientos mínimos solicitados por la Universidad, en orden a garantizar la calidad y adecuado funcionamiento de la solución ofertada.

El Comité Asesor de Contratación agradece en nombre de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, la oportunidad, la participación y el interés manifestado por parte de las empresas que presentaron observaciones.

Dado en la ciudad de Bogotá D.C., a los veintinueve (29) días del mes de noviembre de 2016.

Por el Comité Asesor de Contratación de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas y Secretario Técnico del mismo:


EDUARD PINILLA RIVERA
Vicerrector Administrativo y Financiero