

Bogotá D.C., 12 de junio de 2018

UDNET-159-2018

Doctor
JORGE ARTURO LEMUS MONTAÑEZ
Jefe Oficina Asesora Jurídica
Universidad Distrital
Presente.-

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS 12-06-2018 11:24:09
Al Contestar Cite este Nro.: **2018IE15950** O 1 Fol:1 Anex:7
Origen: OFICINA RED UDNET/VALDÉS CRUZ MARTHA CECILIA
Destino: OFICINA ASESORA DE JURÍDICA/LEMUS MONTAÑEZ JORGE
Asunto: INFORMES CONTRATOS MES DE MAYO 2018

Respetado Doctor Lemus:

En cumplimiento con el manual de contratación, para conocimiento y fines pertinentes, atentamente envío informes de los siguientes contratos, de los cuales la RED UDNET es SUPERVISORA:

1. Informe Contrato de compraventa 1008 del mes de mayo de 2018
2. Informe Contrato de suministro 1063 del mes de mayo de 2018
3. Informe Contrato de compraventa 1425 del mes de mayo de 2018
4. Informe Contrato de prestación de servicios 1447 del mes de mayo de 2018
5. Informe Contrato de compraventa 2097 del mes de mayo de 2018
6. Informe Contrato de compraventa 2104 del mes de mayo de 2018
7. Informe Contrato de interadministrativo 1097 del mes de mayo de 2018
8. Informe final del Contrato de compraventa 2095 de 2017
9. Informe Contrato de compraventa 2098 del mes de mayo de 2018
10. Informe Contrato de compraventa 2099 del mes de mayo de 2018
11. Informe Contrato de compraventa 2100 del mes de mayo de 2018
12. Informe Contrato de compraventa 2101 del mes de mayo de 2018
13. Informe Contrato de compraventa 2102 del mes de mayo de 2018

Adicionalmente envío las siguientes órdenes de pago:

1. Orden de pago 6567 correspondiente al tercer y último pago del contrato de interadministrativo 993 de 2016.
2. Orden de pago 5220 correspondiente al único pago del contrato de compraventa 2096 de 2017.

Proyectó	Laura Belancourt	CPS RED UDNET	
----------	------------------	---------------	--

3. Orden de pago 6626 correspondiente al único pago del contrato de compraventa 2095 de 2017.
4. Orden de pago 6610 correspondiente al único pago del contrato de compraventa 2101 de 2017.

Cordialmente,

Marttha Cecilia Valdés Cruz
Ing. MARTHA CECILIA VALDÉS CRUZ
Jefe Red de Datos UDNET
www.udistrital.edu.co
udnet@udistrital.edu.co

Se anexa lo enunciado en 64 folios



Bogotá D.C., 11 de mayo de 2018

UDNET-132-2018

Doctor
JORGE ARTURO LEMUS MONTAÑEZ
Jefe Oficina Asesora Jurídica
Universidad Distrital
Presente.-


UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS 11-05-2018 04:30:42
Al Contestar:Cite este Nro.:**2018IE13209** O 1 Fol:1 Anex:7
Origen: OFICINA RED UDNET/VALDÉS CRUZ MARTHA CECILIA
Destino: OFICINA ASESORA DE JURIDICA/LEMUS MONTAÑEZ JORGE
Asunto: INFORMES CONTRATOS MÉS DE ABRIL 2018

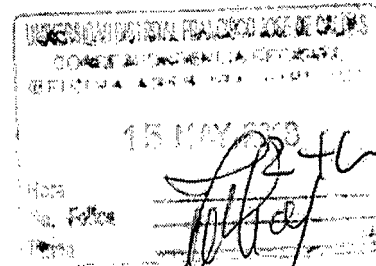
Respetado Doctor Lemus:

En cumplimiento con el manual de contratación, para conocimiento y fines pertinentes, atentamente envío informes de los siguientes contratos, de los cuales la RED UDNET es SUPERVISORA:

1. Informe Contrato de compraventa 1008 del mes de abril de 2018
2. Informe Contrato de suministro 1063 del mes de abril de 2018
3. Informe Contrato de compraventa 1425 del mes de abril de 2018
4. Informe Contrato de prestación de servicios 1447 del mes de abril de 2018
5. Informe Contrato de compraventa 2097 del mes de abril de 2018
6. Informe Contrato de compraventa 2104 del mes de abril de 2018
7. Informe Contrato de interadministrativo 1097 del mes de abril de 2018
8. Informe Contrato de compraventa 2095 del mes de abril de 2018 ✓
9. Informe Contrato de compraventa 2096 del mes de abril de 2018
10. Informe Contrato de compraventa 2098 del mes de abril de 2018
11. Informe Contrato de compraventa 2099 del mes de abril de 2018
12. Informe Contrato de compraventa 2100 del mes de abril de 2018
13. Informe Contrato de compraventa 2101 del mes de abril de 2018
14. Informe Contrato de compraventa 2102 del mes de abril de 2018

Cordialmente,


Ing. **MARTHA CECILIA VALDÉS CRUZ**
Jefe Red de Datos UDNET
www.udistrital.edu.co
udnet@udistrital.edu.co



Se anexa lo anunciado en 45 folios.

Proyectó	Laura Betancourt	CPS RED UDNET	
----------	------------------	---------------	--



SEGUIMIENTO CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017

IDENTIFICACIÓN DEL CONTRATO

Nombre del Contrato	CONTRATO DE COMPRAVENTA No 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017				
Objeto	<p>CONTRATAR EL SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y SOPORTE TÉCNICO DE LA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES, PARA ATENCIÓN A EMERGENCIAS, EQUIPOS PERIFÉRICOS, INFRAESTRUCTURA PASIVA DE TELECOMUNICACIONES, SISTEMAS ININTERRUMPIDOS DE POTENCIA Y EQUIPOS SERVIDORES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL, MEDIANTE SIETE COMPONENTES – componente tres</p> <p>Alcance del objeto: "... la adecuación de infraestructura pasiva de telecomunicaciones,..."</p> <p>Alcance de las adecuaciones:</p> <ul style="list-style-type: none">• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 30 puntos de red para el Aula Magistral 307 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 30 puntos de red para el Aula Magistral 312 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 18 puntos de red, para el Aula 538 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 20 puntos de red, para el Aula 539 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 54 puntos de red, para el Laboratorio de Mecánica ubicado en el bloque 4 piso 1 de la sede Facultad Tecnológica.• Realizar la conectorización de enlace de fibra óptica multimodo que interconecta el TE principal y el observatorio de la sede de Aduanilla de Paiba.				
Contratista	YOVANNY FRANCISCO QUINTERO MOLINA, con c.c. No. 79.504.833 quien actúa en nombre y representación legal de la empresa Q&C INGENIERIA SAS con Nit; 830092541-8				
Plazo	90 Días	Fecha de Inicio	23 de enero de 2018	Fecha de Fin	22 de abril de 2018

PERIODO DE TRABAJO: Corte Abril de 2018.

OBJETIVO: Informar sobre el avance y cumplimiento al contrato de compraventa 2095 del 27 de diciembre de 2017, firmado entre la Universidad Distrital y la empresa de Q&C Ingeniería SAS.

PROCEDIMIENTOS REALIZADOS

- Revisión de los requerimientos y ejecución de actividades de los siguientes espacios:
 - Aula magistral 307 de la Macarena A.
 - Aula magistral 312 de la Macarena A.



- Aula 358 de la Macarena A.
- Aula 359 de la Macarena A.
- Laboratorios de Mecánica.
- Observatorio de Aduanilla de Paiba.

REVISIÓN ESPACIOS

Aulas magistrales 307 y 312 de la sede Macarena A

Las actividades de adecuaciones de puntos se encuentran al 100%, se realizó el proceso de certificación de puntos de datos y el registro aprobado de la garantía PANDUIT® Certification Plus SM System Warranty.

Aulas 538 y 539 de la sede Macarena A

Se realizaron las adecuaciones de infraestructura pasiva de telecomunicaciones al 100%, de acuerdo a las modificaciones planteadas de reubicación de gabinetes y mobiliario, se realizó el proceso de certificación de puntos de datos y el registro aprobado de la garantía PANDUIT® Certification Plus SM System Warranty



Laboratorio de Mecánica de la Facultad Tecnológica

Se realizaron las adecuaciones de puntos de datos, certificación de puntos de datos y registro de la garantía ante el fabricante PANDUIT®. Se instalan dos puntos de reubicación pendientes en el TR del bloque 4 piso 2.

RESUMÉN DE LAS INSTALACIONES POR ÁREA

Para las instalaciones se definieron las siguientes adecuaciones de infraestructura pasiva de telecomunicaciones:

ÍTEM	UBICACIÓN PUNTOS DE DATOS	CANTIDAD PUNTOS DE DATOS (DATOS, VOZ Y AP)
1	Aula Magistral 307	30
2	Aula Magistral 312	30
3	Aula 538	18
4	Aula 539	20
5	Laboratorio de Mecánica	54
	Total Puntos Voz-Datos	152

	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS RED DE DATOS UDNET SEGUIMIENTO CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017	
--	---	---

ÍTEM	UBICACIÓN PUNTOS DE DATOS	CANTIDAD DE CONECTORIZACIONES DE FIBRA ÓPTICA OM3 DE 6 HILOS (ENLACES)
1	Observatorio de Aduanilla de Paiba	2

ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES DEL CONTRATO

Las instalaciones del contrato en mención, se encuentran al 100% de ejecución, en el mes de abril se finalizaron todas las actividades de instalación, certificación, registro de garantías con el fabricante PANDUIT® y verificación de correcto funcionamiento de las instalaciones de infraestructura de telecomunicaciones realizadas.

ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES DEL CONTRATO

ITEM	NOMBRE DE TAREA	% COMPLETADO
1	Reunión y firma de acta de Inicio del proyecto.	100%
2	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula Magistral 307.	100%
3	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula Magistral 312.	100%
4	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula 538.	100%
5	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula 539.	100%
6	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Laboratorio de Mecánica.	100%
7	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Observatorio de Aduanilla de Paiba.	100%
8	Ejecución de las instalaciones en el Aula Magistral 307.	100%
9	Ejecución de las instalaciones en el Aula Magistral 312.	100%
10	Ejecución de las instalaciones en el Aula 538.	100%
11	Ejecución de las instalaciones en el Aula 539.	100%
12	Ejecución de las instalaciones en el Laboratorio de Mecánica.	100%
13	Ejecución de las instalaciones en el Observatorio de Aduanilla de Paiba.	100%



ITEM	NOMBRE DE TAREA	% COMPLETADO
14	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula Magistral 307.	100%
15	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula Magistral 312.	100%
16	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 538.	100%
17	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 539.	100%
18	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 539.	100%
19	Certificación y pruebas de las instalaciones del Laboratorio de Mecánica.	100%
20	Certificación y pruebas de las instalaciones del Observatorio de Aduanilla de Paiba.	100%
21	Instalación y pruebas de las instalaciones de equipos por parte de la Universidad.	100%
22	Recepción de las adecuaciones realizadas.	100%
23	Reunión y firma del acta de finalización del proyecto.	100%

OBSERVACIONES

- Queda pendiente la definición de la fecha de entrega en correcto funcionamiento del Laboratorio de Mecánica y el Observatorio.
- Ya se dejó en correcto funcionamiento las Aulas de la sede Macarena A.

NOTA: La documentación referente al contrato reposa en medio físico en la oficina de la Red de Datos UDNET, y en medio digital en la ruta:

\\10.40.24.2\solicitudes_cx\$\SEGUIMIENTO CONTRATOS\Q&C\Contrato de compraventa 2095

Elaboro,

Rubén Darío Lozano Contreras
Contratista Red de Datos UDNET
rdlozanoc@correo.udistrital.edu.co
Unidad de Telecomunicaciones

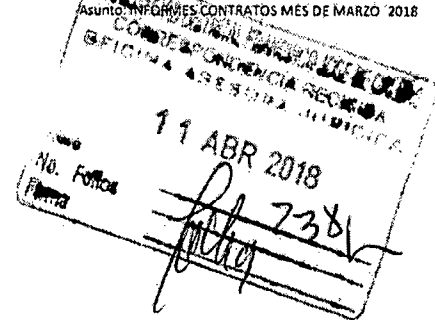


Bogotá D.C., 11 de abril de 2018

UDNET-098-2018

Doctor
JORGE ARTURO LEMUS MONTAÑEZ
Jefe Oficina Asesora Jurídica
Universidad Distrital
Presente.-

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS 11-04-2018 11:48:34
Al Contestar Cite este Nro.: **2018IE10172** O 1 Fol:1 Anex:19
Origen: OFICINA RED UDNET/VALDES CRUZ MARTHA CECILIA
Destino: OFICINA ASESORA DE JURÍDICA/LEMUS MONTAÑEZ JORGE
Asunto: INFORMES CONTRATOS MES DE MARZO 2018



Respetado Doctor Lemus:

En cumplimiento con el manual de contratación, para conocimiento y fines pertinentes, atentamente envío informes de los siguientes contratos, de los cuales la RED UDNET es SUPERVISORA:

1. Informe Contrato de Interadministrativo 1097 del mes de marzo de 2018
2. Informe Contrato de compraventa 2095 del mes de marzo de 2018
3. Informe Contrato de compraventa 2096 del mes de marzo de 2018
4. Informe Contrato de compraventa 2098 del mes de marzo de 2018
5. Informe Contrato de compraventa 2099 del mes de marzo de 2018
6. Informe Contrato de compraventa 2100 del mes de marzo de 2018
7. Informe Contrato de compraventa 2101 del mes de marzo de 2018
8. Informe Contrato de compraventa 2102 del mes de marzo de 2018

Cordialmente,

M. Valdés Cruz

Ing. MARTHA CECILIA VALDÉS CRUZ
Jefe Red de Datos UDNET
www.udistrital.edu.co
udnet@udistrital.edu.co

Se anexa lo enunciado en 26 folios

Proyectó	Laura Betancourt	CPS RED UDNET	
----------	------------------	---------------	--



SEGUIMIENTO CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017

IDENTIFICACIÓN DEL CONTRATO

Nombre del Contrato	CONTRATO DE COMPRAVENTA No 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017				
Objeto	CONTRATAR EL SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y SOPORTE TÉCNICO DE LA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES, PARA ATENCIÓN A EMERGENCIAS, EQUIPOS PERIFÉRICOS, INFRAESTRUCTURA PASIVA DE TELECOMUNICACIONES, SISTEMAS ININTERRUMPIDOS DE POTENCIA Y EQUIPOS SERVIDORES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL, MEDIANTE SIETE COMPONENTES – componente tres Alcance del objeto: "... la adecuación de infraestructura pasiva de telecomunicaciones,..." Alcance de las adecuaciones: <ul style="list-style-type: none">• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 30 puntos de red para el Aula Magistral 307 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 30 puntos de red para el Aula Magistral 312 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 18 puntos de red, para el Aula 538 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 20 puntos de red, para el Aula 539 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 54 puntos de red, para el Laboratorio de Mecánica ubicado en el bloque 4 piso 1 de la sede Facultad Tecnológica.• Realizar la conectorización de enlace de fibra óptica multimodo que interconecta el TE principal y el observatorio de la sede de Aduanilla de Paiba.				
Contratista	YOVANNY FRANCISCO QUINTERO MOLINA, con c.c. No. 79.504.833 quien actúa en nombre y representación legal de la empresa Q&C INGENIERIA SAS con Nit; 830092541-8				
Plazo	90 Días	Fecha de Inicio	23 de enero de 2018	Fecha de Fin	22 de abril de 2018

PERIODO DE TRABAJO: Corte Marzo de 2018.

OBJETIVO: Informar sobre el avance y cumplimiento al contrato de compraventa 2095 del 27 de diciembre de 2017, firmado entre la Universidad Distrital y la empresa de Q&C Ingeniería SAS.

PROCEDIMIENTOS REALIZADOS

- Revisión de los requerimientos y ejecución de actividades de los siguientes espacios a intervenir:
 - Aula magistral 307 de la Macarena A.
 - Aula magistral 312 de la Macarena A.



- Aula 358 de la Macarena A.
- Aula 359 de la Macarena A.
- Laboratorios de Mecánica.

REVISIÓN ESPACIOS A INTERVENIR

Aulas magistrales 307 y 312 de la sede Macarena A

Las actividades de adecuaciones de puntos se encuentran al 70%, se realizó un cambio adicional en la ubicación de las canaletas en las áreas de usuario final para garantizar una mejor resistencia al estrés mecánico en caso de que los estudiantes intenten apoyar los pies sobre ellas.

Aulas 538 y 539 de la sede Macarena A

Se realizaron las adecuaciones de infraestructura pasiva de telecomunicaciones, de acuerdo a las modificaciones planteadas de reubicación de gabinetes y mobiliario, queda pendiente el proceso de certificación y recepción final con pruebas de funcionamiento.

Laboratorio de Mecánica de la Facultad Tecnológica

Para este caso se hace necesario redefinir la instalación de 3 puntos de datos, lo anterior debido a que no se obtuvo aval de la Oficina de Planeación y control para la reubicación de unos modulares. Las personas encargadas del laboratorio retiraron la infraestructura vieja y obsoleta existente (cable utp 5E, canaleta metálica en mal estado, gabinete de pared y hubs que daban conectividad en la sala de sistemas).

RESUMÉN DE LAS INSTALACIONES POR ÁREA

Para las instalaciones se definieron las siguientes adecuaciones de infraestructura pasiva de telecomunicaciones:

ÍTEM	UBICACIÓN PUNTOS DE DATOS	CANTIDAD PUNTOS DE DATOS (DATOS, VOZ Y AP)
1	Aula Magistral 307	30
2	Aula Magistral 312	30
3	Aula 538	18
4	Aula 539	20
5	Laboratorio de Mecánica	54
	Total Puntos Voz-Datos	152



ÍTEM	UBICACIÓN PUNTOS DE DATOS	CANTIDAD DE CONECTORIZACIONES DE FIBRA ÓPTICA OM3 DE 6 HILOS (ENLACES)
1	Observatorio de Aduanilla de Paiba	2

ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES DEL CONTRATO

Las instalaciones del contrato en mención, se encuentran al 39.5% de ejecución, en el mes de Marzo se ha levantado la mayoría de información acerca de los espacios a intervenir con adecuaciones de infraestructura pasiva de telecomunicaciones, se llevan adelantadas la mayoría de adecuaciones de la sede Macarena A y se está preparando el Laboratorio de Mecánica de la Facultad Tecnológica para su intervención.

ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES DEL CONTRATO

ITEM	NOMBRE DE TAREA	% COMPLETADO
1	Reunión y firma de acta de Inicio del proyecto.	100%
2	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula Magistral 307.	100%
3	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula Magistral 312.	100%
4	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula 538.	100%
5	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula 539.	100%
6	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Laboratorio de Mecánica.	70%
7	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%
8	Ejecución de las instalaciones en el Aula Magistral 307.	70%
9	Ejecución de las instalaciones en el Aula Magistral 312.	70%
10	Ejecución de las instalaciones en el Aula 538.	100%
11	Ejecución de las instalaciones en el Aula 539.	100%
12	Ejecución de las instalaciones en el Laboratorio de Mecánica.	0%



ITEM	NOMBRE DE TAREA	% COMPLETADO
13	Ejecución de las instalaciones en el Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%
14	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula Magistral 307.	0%
15	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula Magistral 312.	0%
16	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 538.	0%
17	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 539.	0%
18	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 539.	0%
19	Certificación y pruebas de las instalaciones del Laboratorio de Mecánica.	0%
20	Certificación y pruebas de las instalaciones del Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%
21	Instalación y pruebas de las instalaciones de equipos por parte de la Universidad.	0%
22	Recepción de las adecuaciones realizadas.	0%
23	Reunión y firma del acta de finalización del proyecto.	0%

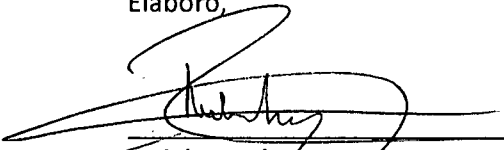
OBSERVACIONES

- Queda pendiente la definición de la fecha de entrega en correcto funcionamiento de los espacios.
- Ya se cuenta con la disponibilidad de equipos activos para las salas de la Macarena A, los cuales fueron donados por la Unidad de Soporte de la Facultad de Ciencias.

NOTA: La documentación referente al contrato reposa en medio físico en la oficina de la Red de Datos UDNET, y en medio digital en la ruta:

\\10.40.24.2\solicitudes_cx\$\SEGUIMIENTO CONTRATOS\Q&C\Contrato de compraventa 2095

Elaboro,


Rubén Darío Lozano Contreras
Contratista Red de Datos UDNET
rdlozanoc@correo.udistrital.edu.co
Unidad de Telecomunicaciones



Bogotá D.C., 09 de marzo de 2018

Doctor
JORGE ARTURO LEMUS MONTAÑEZ
Jefe Oficina Jurídica
Universidad Distrital
Presente.-

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS 08-03-2018 02:30:56

Al Contestar Cite este Nro.: **2018IE7395** 0 0 1 Fol:1 Anex:2

Origen: OFICINA RED UDNET/VALDÉS CRUZ MARTHA CECILIA

Destino: OFICINA ASESORA DE JURIDICA/LEMUS MONTAÑEZ JORGE

Asunto: INFORMES DE CONTRATOS RED UDNET FEBRERO

Respetado Doctor Lemus:

En cumplimiento con el manual de contratación, para conocimiento y fines pertinentes, atentamente envío informes de los siguientes contratos, de los cuales la RED UDNET es SUPERVISORA:

1. Informe Contrato de compraventa 1008 del mes de febrero de 2018
2. Informe Contrato de suministro 1063 del mes de febrero de 2018
3. Informe Contrato de compraventa 1425 del mes de febrero de 2018
4. Informe Contrato de prestación de servicios 1447 del mes de febrero de 2018
5. Informe Contrato de interadministrativo 1097 de los meses enero y febrero de 2018
6. Informe Contrato de compraventa 2095 de los meses enero y febrero de 2018
7. Informe Contrato de compraventa 2096 del mes de febrero de 2018
8. Informe Contrato de compraventa 2097 del mes de febrero de 2018
9. Informe Contrato de compraventa 2098 del mes de febrero de 2018
10. Informe Contrato de compraventa 2100 del mes de febrero de 2018
11. Informe Contrato de compraventa 2101 del mes de febrero de 2018
12. Informe Contrato de compraventa 2102 del mes de febrero de 2018
13. Informe Contrato de compraventa 2104 del mes de febrero de 2018

Cordialmente,

Ing. MARTHA CECILIA VALDÉS CRUZ
Jefe Red de Datos UDNET
www.udistrital.edu.co
udnet@udistrital.edu.co

Handwritten signature and date:
09.03.18
4:08 PM

Se anexa lo anunciado en 42 folios



SEGUIMIENTO CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017

IDENTIFICACIÓN DEL CONTRATO

Nombre del Contrato	CONTRATO DE COMPRAVENTA No 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017				
Objeto	CONTRATAR EL SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y SOPORTE TÉCNICO DE LA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES, PARA ATENCION A EMERGENCIAS, EQUIPOS PERIFÉRICOS, INFRAESTRUCTURA PASIVA DE TELECOMUNICACIONES, SISTEMAS ININTERRUMPIDOS DE POTENCIA Y EQUIPOS SERVIDORES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL, MEDIANTE SIETE COMPONENTES – componente tres Alcance del objeto: "... la adecuación de infraestructura pasiva de telecomunicaciones,..." Alcance de las adecuaciones: <ul style="list-style-type: none">• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 30 puntos de red para el Aula Magistral 307 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 30 puntos de red para el Aula Magistral 312 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 18 puntos de red, para el Aula 538 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 20 puntos de red, para el Aula 539 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 54 puntos de red, para el Laboratorio de Mecánica ubicado en el bloque 4 piso 1 de la sede Facultad Tecnológica.• Realizar la conectorización de enlace de fibra óptica multimodo que interconecta el TE principal y el observatorio de la sede de Aduanilla de Paiba.				
Contratista	YOVANNY FRANCISCO QUINTERO MOLINA, con c.c. No. 79.504.833 quien actúa en nombre y representación legal de la empresa Q&C INGENIERIA SAS con Nit; 830092541-8				
Plazo	90 Días	Fecha de Inicio	23 de enero de 2018	Fecha de Fin	22 de abril de 2018

PERIODO DE TRABAJO: Corte Febrero de 2018.

OBJETIVO: Informar sobre el avance y cumplimiento al contrato de compraventa 2095 del 27 de diciembre de 2017, firmado entre la Universidad Distrital y la empresa de Q&C Ingeniería SAS.

PROCEDIMIENTOS REALIZADOS

- Revisión de homologaciones de materiales propuestas por el integrador Q&C Ingeniería y avaladas por el fabricante PANDUIT.



- Revisión de los siguientes espacios a intervenir:
 - Aula magistral 307 de la Macarena A.
 - Aula magistral 312 de la Macarena A.
 - Aula 358 de la Macarena A.
 - Aula 359 de la Macarena A.
 - Laboratorios de Mecánica.

REVISIÓN ESPACIOS A INTERVENIR

Aulas magistrales 307 y 312 de la sede Macarena A

Durante el recorrido por las Aulas magistrales, se encuentra que la ubicación de los gabinetes debe ser redefinida y que se debe proponer un detalle más preciso de los ductos perimetrales ya que deben ser escalonados.

Aulas 538 y 539 de la sede Macarena A

Durante el recorrido por las Aulas, se encuentra que la ubicación del gabinete debe ser redefinida y que se debe realizar la fijación de los muebles por donde debe ser instalada infraestructura pasiva de telecomunicaciones.

Laboratorio de Mecánica de la Facultad Tecnológica

Para este caso se hace necesario redefinir la instalación de 3 puntos de datos, lo anterior debido a que no se obtuvo aval de la Oficina de Planeación y control para la reubicación de unos modulares. Por otra parte se debe realizar un proceso de retiro de infraestructura por parte de la Red de Datos en la sala de sistemas del mismo.

RESUMÉN DE LAS INSTALACIONES POR ÁREA

Para las instalaciones se definieron las siguientes adecuaciones de infraestructura pasiva de telecomunicaciones:

ÍTEM	UBICACIÓN PUNTOS DE DATOS	CANTIDAD PUNTOS DE DATOS (DATOS, VOZ Y AP)
1	Aula Magistral 307	30
2	Aula Magistral 312	30
3	Aula 538	18



4	Aula 539	20
5	Laboratorio de Mecánica	54
	Total Puntos Voz-Datos	152

ÍTEM	UBICACIÓN PUNTOS DE DATOS	CANTIDAD DE CONECTORIZACIONES DE FIBRA ÓPTICA OM3 DE 6 HILOS (ENLACES)
1	Observatorio de Aduanilla de Paiba	2

ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES DEL CONTRATO

Las instalaciones del contrato en mención, se encuentran al 17.8% de ejecución, en el mes de Febrero se ha levantado la mayoría de información acerca de los espacios a intervenir con adecuaciones de infraestructura pasiva de telecomunicaciones.

ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES DEL CONTRATO

ITEM	NOMBRE DE TAREA	% COMPLETADO
1	Reunión y firma de acta de Inicio del proyecto.	100%
2	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula Magistral 307.	80%
3	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula Magistral 312.	80%
4	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula 538.	80%
5	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula 539.	80%
6	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Laboratorio de Mecánica.	70%
7	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%
8	Ejecución de las instalaciones en el Aula Magistral 307.	0%
9	Ejecución de las instalaciones en el Aula Magistral 312.	0%



ITEM	NOMBRE DE TAREA	% COMPLETADO
10	Ejecución de las instalaciones en el Aula 538.	0%
11	Ejecución de las instalaciones en el Aula 539.	0%
12	Ejecución de las instalaciones en el Laboratorio de Mecánica.	0%
13	Ejecución de las instalaciones en el Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%
14	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula Magistral 307.	0%
15	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula Magistral 312.	0%
16	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 538.	0%
17	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 539.	0%
18	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 539.	0%
19	Certificación y pruebas de las instalaciones del Laboratorio de Mecánica.	0%
20	Certificación y pruebas de las instalaciones del Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%
21	Instalación y pruebas de las instalaciones de equipos por parte de la Universidad.	0%
22	Recepción de las adecuaciones realizadas.	0%
23	Reunión y firma del acta de finalización del proyecto.	0%

OBSERVACIONES

- Queda pendiente la definición de la fecha de entrega de espacios por parte de la Universidad para poder realizar las instalaciones en las salas de alto uso por parte de estudiantes.
- Se anexan las acta generadas en el mes de febrero.

NOTA: La documentación referente al contrato reposa en medio físico en la oficina de la Red de Datos UDNET, y en medio digital en la ruta:

\\10.40.24.2\solicitudes_cx\$\SEGUIMIENTO CONTRATOS\Q&C\Contrato de compraventa 2095

Elaboro,

Rubén Darío Lozano Contreras
Contratista Red de Datos UDNET
rdlozanoc@correo.udistrital.edu.co
Unidad de Telecomunicaciones



Bogotá D.C., 09 de marzo de 2018

Doctor
JORGE ARTURO LEMUS MONTAÑEZ
Jefe Oficina Jurídica
Universidad Distrital
Presente. -

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS 08-03-2018 02:30:56

Al Contestar Cite este Nro.: **2018IE7395** 0 O 1 Fol:1 Anex:2
Origen: OFICINA RED UDNET/VALDÉS CRUZ MARTHA CECILIA
Destino: OFICINA ASESORA DE JURIDICA/LEMUS MONTAÑEZ JORGE
Asunto: INFORMES DE CONTRATOS RED UDNET FEBRERO

Respetado Doctor Lemus:

En cumplimiento con el manual de contratación, para conocimiento y fines pertinentes, atentamente envío informes de los siguientes contratos, de los cuales la RED UDNET es SUPERVISORA:

1. Informe Contrato de compraventa 1008 del mes de febrero de 2018
2. Informe Contrato de suministro 1063 del mes de febrero de 2018
3. Informe Contrato de compraventa 1425 del mes de febrero de 2018
4. Informe Contrato de prestación de servicios 1447 del mes de febrero de 2018
5. Informe Contrato de interadministrativo 1097 de los meses enero y febrero de 2018
6. Informe Contrato de compraventa 2095 de los meses enero y febrero de 2018 ✓
7. Informe Contrato de compraventa 2096 del mes de febrero de 2018
8. Informe Contrato de compraventa 2097 del mes de febrero de 2018
9. Informe Contrato de compraventa 2098 del mes de febrero de 2018
10. Informe Contrato de compraventa 2100 del mes de febrero de 2018
11. Informe Contrato de compraventa 2101 del mes de febrero de 2018
12. Informe Contrato de compraventa 2102 del mes de febrero de 2018
13. Informe Contrato de compraventa 2104 del mes de febrero de 2018

Cordialmente,

Ing. **MARTHA CECILIA VALDÉS CRUZ**
Jefe Red de Datos UDNET
www.udistrital.edu.co
udnet@udistrital.edu.co

Marta Cecilia Valdés Cruz
10903-18
4:08 PM

Se anexa lo anunciado en 42 folios



SEGUIMIENTO CONTRATO DE COMPRAVENTA No. 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017

IDENTIFICACIÓN DEL CONTRATO

Nombre del Contrato	CONTRATO DE COMPRAVENTA No 2095 DEL 27 DE DICIEMBRE DE 2017				
Objeto	<p>CONTRATAR EL SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y SOPORTE TÉCNICO DE LA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES, PARA ATENCIÓN A EMERGENCIAS, EQUIPOS PERIFÉRICOS, INFRAESTRUCTURA PASIVA DE TELECOMUNICACIONES, SISTEMAS ININTERRUMPIDOS DE POTENCIA Y EQUIPOS SERVIDORES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL, MEDIANTE SIETE COMPONENTES – componente tres</p> <p>Alcance del objeto: "... la adecuación de infraestructura pasiva de telecomunicaciones,..."</p> <p>Alcance de las adecuaciones:</p> <ul style="list-style-type: none">• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 30 puntos de red para el Aula Magistral 307 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 30 puntos de red para el Aula Magistral 312 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 18 puntos de red, para el Aula 538 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 20 puntos de red, para el Aula 539 de la sede Macarena A.• Suministrar, instalar y colocar en correcto funcionamiento 54 puntos de red, para el Laboratorio de Mecánica ubicado en el bloque 4 piso 1 de la sede Facultad Tecnológica.• Realizar la conectorización de enlace de fibra óptica multimodo que interconecta el TE principal y el observatorio de la sede de Aduanilla de Paiba.				
Contratista	YOVANNY FRANCISCO QUINTERO MOLINA, con c.c. No. 79.504.833 quien actúa en nombre y representación legal de la empresa Q&C INGENIERIA SAS con Nit; 830092541-8				
Plazo	90 Días	Fecha de Inicio	23 de enero de 2018	Fecha de Fin	22 de abril de 2018

PERIODO DE TRABAJO: Corte Enero de 2018.

OBJETIVO: Informar sobre el avance y cumplimiento al contrato de compraventa 2095 del 27 de diciembre de 2017, firmado entre la Universidad Distrital y la empresa de Q&C Ingeniería SAS.

PROCEDIMIENTOS REALIZADOS

- Revisión del alcance de las adecuaciones de puntos de datos.
- Revisión de los planos de instalación de los siguientes espacios:



- Aula magistral 307 de la Macarena A.
 - Aula magistral 312 de la Macarena A.
 - Aula 358 de la Macarena A.
 - Aula 359 de la Macarena A.
 - Laboratorios de Mecánica.
 - Observatorio de Paiba.
- Se genera el acta de inicio, la cual es revisada y firmada por los representantes del integrador Q&C Ingeniería, la supervisora del contrato y el personal técnico de UDNET delegado por la supervisión.

RESUMÉN DE LAS INSTALACIONES POR ÁREA

Para las instalaciones se definieron las siguientes adecuaciones de infraestructura pasiva de telecomunicaciones:

ÍTEM	UBICACIÓN PUNTOS DE DATOS	CANTIDAD PUNTOS DE DATOS (DATOS, VOZ Y AP)
1	Aula Magistral 307	30
2	Aula Magistral 312	30
3	Aula 538	18
4	Aula 539	20
5	Laboratorio de Mecánica	54
	Total Puntos Voz-Datos	152

ÍTEM	UBICACIÓN PUNTOS DE DATOS	CANTIDAD DE CONECTORIZACIONES DE FIBRA ÓPTICA OM3 DE 6 HILOS (ENLACES)
1	Observatorio de Aduanilla de Paiba	2

ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES DEL CONTRATO

Las instalaciones del contrato en mención, se encuentran al 0% de ejecución, en el mes de enero únicamente se ha consolidado y firmado el acta de inicio y la revisión preliminar de las actividades a realizar.



ESTADO DE AVANCE Y CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES DEL CONTRATO

ITEM	NOMBRE DE TAREA	% COMPLETADO
1	Reunión y firma de acta de Inicio del proyecto.	100%
2	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula Magistral 307.	0%
3	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula Magistral 312.	0%
4	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula 538.	0%
5	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Aula 539.	0%
6	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Laboratorio de Mecánica.	0%
7	Ingeniería de detalle para realizar recolección de la información necesaria para el desarrollo de las adecuaciones en el Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%
8	Ejecución de las instalaciones en el Aula Magistral 307.	0%
9	Ejecución de las instalaciones en el Aula Magistral 312.	0%
10	Ejecución de las instalaciones en el Aula 538.	0%
11	Ejecución de las instalaciones en el Aula 539.	0%
12	Ejecución de las instalaciones en el Laboratorio de Mecánica.	0%
13	Ejecución de las instalaciones en el Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%
14	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula Magistral 307.	0%
15	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula Magistral 312.	0%
16	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 538.	0%
17	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 539.	0%
18	Certificación y pruebas de las instalaciones del Aula 539.	0%
19	Certificación y pruebas de las instalaciones del Laboratorio de Mecánica.	0%
20	Certificación y pruebas de las instalaciones del Observatorio de Aduanilla de Paiba.	0%



ITEM	NOMBRE DE TAREA	% COMPLETADO
21	Instalación y pruebas de las instalaciones de equipos por parte de la Universidad.	0%
22	Recepción de las adecuaciones realizadas.	0%
23	Reunión y firma del acta de finalización del proyecto.	0%

OBSERVACIONES

- Queda pendiente la definición de la fecha de entrega de espacios por parte de la Universidad para poder realizar las instalaciones en las salas de alto uso por parte de estudiantes.
- Se anexa el acta de inicio.

NOTA: La documentación referente al contrato reposa en medio físico en la oficina de la Red de Datos UDNET, y en medio digital en la ruta:

\\10.40.24.2\solicitudes_cx\$\SEGUIMIENTO CONTRATOS\Q&C\Contrato de compraventa 2095

Elaboro,

Rubén Darío Lozano Contreras
Contratista Red de Datos UDNET
rdlozanoc@correo.udistrital.edu.co
Unidad de Telecomunicaciones