

PLIEGOS DE CONDICIONES

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE
INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)**

Universidad tecnológica de Pereira

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA
FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE
PEREIRA (UTP) PEREIRA**

**PLIEGOS DE CONDICIONES
CONVOCATORIA PÚBLICA N° 14 DE 2020**



OFICINA DE PLANEACIÓN

Diciembre de 2020

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

TABLA DE CONTENIDO

CAPÍTULO 1 - INFORMACIÓN A LOS PROponentES	1
1.1 OBJETO	2
1.2 PLANEACIÓN DE LA OBRA	2
1.3 PLAZO DE EJECUCIÓN	2
1.4 PRESUPUESTO OFICIAL Y FINANCIACIÓN	3
1.5 DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL	3
UNIDAD EJECUTORA: OFICINA DE PLANEACIÓN	3
1.6 PARTICIPANTES	3
1.6.1 EXPERIENCIA GENERAL REQUERIDA	3
1.6.2 EXPERIENCIA ESPECÍFICA REQUERIDA	4
1.6.3 REQUISITOS PARA CONSORCIOS Y UNIONES TEMPORALES	5
1.6.4 REQUISITOS PARA LAS CERTIFICACIONES	6
1.7 CRONOGRAMA DE LA CONVOCATORIA	7
1.7.1 FECHA DE CONVOCATORIA Y APERTURA	7
1.7.2 ENTREGA DE LA CONVOCATORIA PÚBLICA	7
1.7.3 VISITA AL SITIO DE LAS OBRAS	7
1.7.4 FECHA DE CIERRE Y ENTREGA DE PROPUESTAS	8
CAPÍTULO 2 - CONDICIONES DE PRESENTACIÓN DE LA OFERTA	8
2.1 PRESENTACIÓN Y ENTREGA DE OFERTAS	8
2.2 DOCUMENTOS OBLIGATORIOS	9
2.2.1 DOCUMENTOS TÉCNICOS	9
2.2.2 DOCUMENTOS LEGALES	16

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

2.2.3	DOCUMENTOS FINANCIEROS	18
1.2	REVISIÓN DE DOCUMENTOS	18
CAPÍTULO 3 - REGLAMENTACIÓN LEGAL DEL PROCESO		19
3.1	REGULACIÓN JURÍDICA	19
3.2	INDEMNIDAD	19
3.3	NORMATIVIDAD LABORAL Y PARAFISCAL	19
3.4	SUSPENSIÓN O PRORROGA	19
3.5	DECLARATORIA DE DESIERTA	19
CAPÍTULO 4 – ANÁLISIS, EVALUACIÓN, COMPARACIÓN DE PROPUESTAS Y ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO		20
4.1	EVALUACIÓN JURÍDICA	20
4.2	EVALUACIÓN FINANCIERA	20
4.3	EVALUACIÓN TECNICA	21
4.4	EVALUACIÓN ECONÓMICA	21
4.4.2	REVISIÓN VALORES PARA PAGO SOBRE FACTURA (S/F)	21
4.4.3	REVISIÓN DE ANÁLISIS DE ADMINISTRACIÓN, IMPREVISTO Y UTILIDADES (AIU)	21
4.4.4	REVISIÓN DE CUADRO DE CANTIDADES Y PRECIOS	22
4.5	EVALUACIÓN POR FÓRMULA DE LAS OFERTAS	22
4.5.1	CONFORMACIÓN LISTA DE LEGIBLES	22
4.5.2	ASIGNACIÓN DE PUNTAJE	23
4.5.3	SELECCIÓN DEL OFERENTE	23
4.5.4	CRITERIOS DE DESEMPATE	24
CAPÍTULO 5 - SUSCRIPCIÓN Y LEGALIZACIÓN DEL CONTRATO		25
5.1	GARANTÍAS PARA EL CONTRATO	25
5.1.1	CUMPLIMIENTO	25
5.1.2	SALARIOS Y PRESTACIONES	25

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

5.1.3	RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRA CONTRACTUAL	26
5.1.4	BUEN MANEJO DE ANTICIPO	26
5.1.5	CALIDAD - INSTALACIONES ARQUITECTÓNICAS, ESTRUCTURALES Y EQUIPOS	26
5.1.6	ESTABILIDAD DE LA OBRA	26
5.2	CONDICIONES DE PAGO	26
5.2.1	ANTICIPO	26
5.2.2	PAGOS PARCIALES	27
5.2.3	PAGO FINAL	27
5.2.4	AUTORIZACIÓN DE DESCUENTOS	28
CAPÍTULO 6 – DESARROLLO DEL CONTRATO		29
6.1	INICIO DEL CONTRATO	29
6.1.1	PLANEACIÓN DE LA OBRA	29
6.1.2	PLAN DE MANEJO E INVERSIÓN DEL ANTICIPO	36
6.1.3	SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SGSST)	37
6.1.4	MANUAL DETALLADO PARA MANEJO MEDIO AMBIENTAL	44
6.2	CONSIDERACIONES PARA LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO	44
6.2.1	CONSIDERACIONES TÉCNICAS	45
6.2.2	CONSIDERACIONES EN MATERIA DE RECURSOS HUMANOS	48
6.2.3	PRUEBAS Y ENSAYOS	49
6.2.4	EQUIPOS Y HERRAMIENTAS	49
6.2.5	MATERIALES A CARGO DEL CONTRATISTA	50
6.2.6	CANTIDADES	50
6.2.7	CANTIDADES ADICIONALES	50
6.2.8	MODIFICACIONES EN LA CANTIDAD DE OBRA	50
6.2.9	ACTIVIDADES MAL EJECUTADAS	51
6.3	MANEJO AMBIENTAL GENERAL	51
6.3.1	FICHAS DE MANEJO AMBIENTAL.	51
6.4	INSTALACIONES PROVISIONALES	52
6.4.1	INSTALACIÓN PROVISIONAL DE ENERGÍA	52
6.4.2	INSTALACIÓN PROVISIONAL DE ACUEDUCTO	52
6.4.3	SEÑALIZACIÓN	52
FORMATOS		54

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

FORMATO 01. EXPERIENCIA GENERAL DEL PROPONENTE	54
FORMATO 02. EXPERIENCIA ESPECÍFICA DEL PROPONENTE	55
FORMATO 03. RELACIÓN DE EXPERIENCIA DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO	56
FORMATO 04. CONTRATOS EN EJECUCIÓN	57
FORMATO 05. CERTIFICACIÓN DE CONTRATOS PARA ACREDITAR EXPERIENCIA	58
FORMATO 06. CAPACIDAD TÉCNICA	59
FORMATO 07. INFORMACIÓN FINANCIERA	60
FORMATO 08. CARTA DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA	61
FORMATO 09. CUADRO DE CANTIDADES Y PRECIOS	63
FORMATO 10. FORMATO DE ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS	64
FORMATO 11. ANÁLISIS DE A.I.U	65
FORMATO 12. PLAN DE MANEJO E INVERSIÓN DEL ANTICIPO	67
ANEXOS	68
ANEXO 01. PLANOS	68
ANEXO 02. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	69
ANEXO 03. MINUTA DEL CONTRATO	70
ANEXO 04. PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD DE LA UNIVERSIDAD	76

PLIEGOS DE CONDICIONES

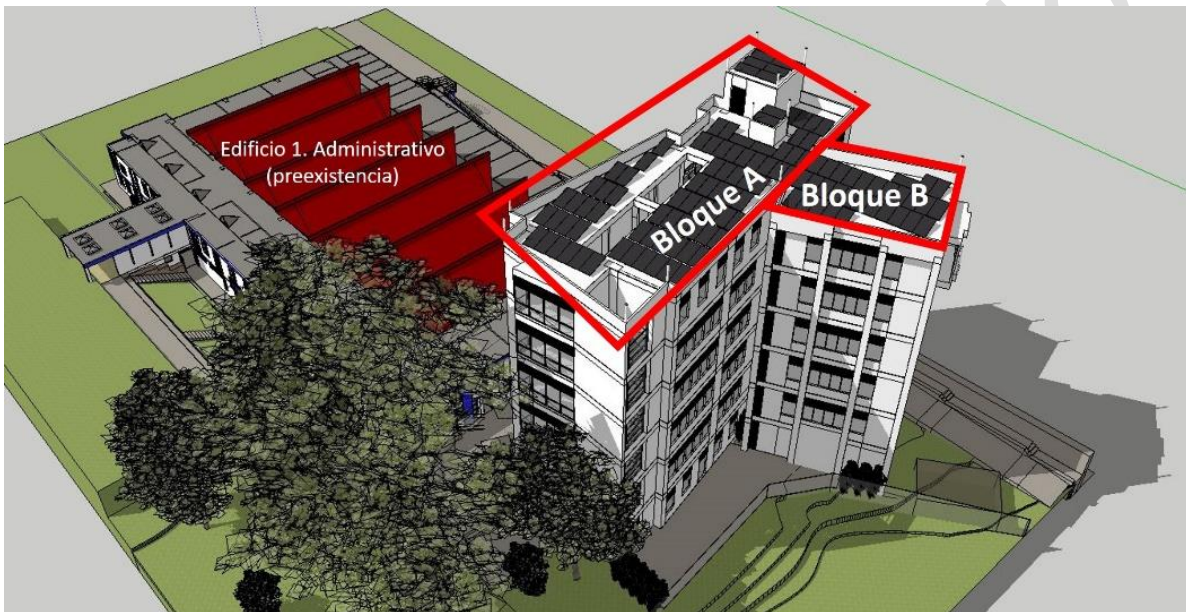
CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

CAPÍTULO 1 - INFORMACIÓN A LOS PROPONENTES

INTRODUCCION

En respuesta a necesidades sentidas desde la Facultad de ingenierías de dar solución a la carencia de espacios administrativos y académicos propios con dimensiones adecuadas, surge el proyecto de construcción de un edificio propio que le permite tener aulas con una capacidad adecuada, incluidas dos (2) aulas de sistemas y espacios administrativos para las direcciones de los programa académicos que componen la facultad lo que les permite una interrelación muy fuerte para el desarrollo de las actividades de una manera coordinada.



El proyecto está compuesto por dos bloques de 6 pisos y 2,783,45 m2 con los siguientes espacios:

PISO	AULAS	LABORATORIOS	SOPORTE DOCENCIA	ADMINISTRATIVOS	INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS
1	1 Aula magistral		1 Centro de documentación 1 Sala de catedráticos		1 Cuarto de baja tensión. 1 Unidad sanitaria. 1 Cuarto vigilante 1 Bodega 1 Cuarto eléctrico 1 Cuarto técnico y bodega aula magistral
2	1 Aula sistemas 2 Aulas de clase		1 Sala grupo de investigación 1 Sala de catedráticos		1 Vestier para servicios generales 1 Cuarto eléctrico 1 Centro de cableado
3	3 Aulas de clase		1 Consultorio PAI (programa de atención integral).		1 Unidad sanitaria. 1 Cuarto eléctrico 1 Bodega

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

PISO	AULAS	LABORATORIOS	SOPORTE DOCENCIA	ADMINISTRATIVOS	INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS
			2 Zonas de estudio		
4	1 Aula sistemas 1 Aulas de clase	1 Laboratorio	1 Sala grupo de investigación 1 Zonas de estudio 1 Oficina para estudiantes		1 Cuarto eléctrico 1 Centro de cableado
5	1 Aula de clase	2 Laboratorios	1 Sala grupo de investigación 2 Zonas de estudio		1 Unidad sanitaria. 1 Cuarto eléctrico 1 Centro de cableado
6			1 Sala descanso profesores. 1 Sala para reuniones profesores. 1 espacio abierto para el descanso docente	1 oficina Decanatura Ingenierías. 1 oficina Secretaria decanatura. 1 Sala de recibo decanatura 1 Sala reuniones decanatura 5 oficinas para directores de programa con sus respectivas secretarias.	1 Unidad sanitaria. 1 Cuarto eléctrico 1 bodega

Todos los documentos, formatos y anexos indicados en la tabla de contenido de estos pliegos de condiciones (PC), son necesarios para la contratación de las obras.

1.1 OBJETO

“Construcción de la infraestructura educativa para la facultad de ingenierías de la Universidad Tecnológica de Pereira (UTP)”.

1.2 PLANEACIÓN DE LA OBRA

El proponente deberá tener en cuenta los diferentes aspectos y costos para el desarrollo de esta actividad de acuerdo con lo descrito en el capítulo 6 Desarrollo del Contrato.

Se deberán establecer sistemas y planes de construcción que permitan realizar las obras inherentes al contrato, sin afectar el funcionamiento de los sistemas de la U.T.P y la interacción con las demás obras que se encuentren en ejecución, siendo responsabilidad del contratista planear y ejecutar las actividades de manera coordinada, concertada y sin afectaciones.

1.3 PLAZO DE EJECUCIÓN

El contrato tendrá un plazo de ejecución de trescientos sesenta (360) días calendario a partir del acta de inicio, de los cuales treinta (30) días calendario son para la etapa de planeación y trescientos treinta (330) días calendario para la etapa de ejecución de la obra.

Dentro de la actividad de planeación se deben entregar los resultados de las actividades descritas en el numeral 6.1 so pena de Incurrir en posible incumplimiento.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

1.4 PRESUPUESTO OFICIAL Y FINANCIACIÓN

Se ha estimado para el cumplimiento del objeto del contrato derivado del presente proceso de selección, un presupuesto de ocho mil ciento noventa y siete millones seiscientos mil pesos (\$8.197.600.000) incluido el valor del AIU y el IVA, sin formula de reajuste. Será financiado con fondos del Sistema general de regalías SGR y recursos propios de la UTP.

1.5 DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL

Para la celebración y adjudicación del contrato, La Universidad cuenta con la disponibilidad presupuestal correspondiente al cumplimiento de este

RECURSOS PROPIOS

Unidad Ejecutora: Oficina de Planeación

Proyecto: Gestión Integral de la Infraestructura física

Rubro: Recursos propios: Vigencias futuras según acuerdo No 67 del 27 de noviembre de 2020

RECURSOS SGR

Rubro: SGR Proyecto2019000040089

CDP:4620

1.6 PARTICIPANTES

Según lo dispuesto en la Constitución Nacional, la ley y el Estatuto de Contratación de la Universidad (Acuerdo No. 5 de 2009 del Consejo Superior y demás que lo modifican y complementan) los participantes (incluye a los miembros de consorcios o uniones temporales) en la invitación pública no podrán estar inmersos en alguna de las inhabilidades e incompatibilidades para contratar con la Universidad.

Podrán participar las personas naturales Ingenieros Civiles o Arquitectos, con experiencia en la construcción de obras civiles o personas jurídicas cuyo objeto social tenga incluido la construcción de obras civiles.

1.6.1 Experiencia general requerida

Cada uno de los proponentes persona natural, jurídica y consorciados, deben elaborar el cuadro de Experiencia General del Proponente, de conformidad con el [Formato 01](#).

1.6.1.1 Persona Natural

Profesionales en Ingeniería Civil o Arquitectura con experiencia mayor o igual a diez (10) años demostrada con la copia de la tarjeta profesional y copia de la vigencia de la matrícula profesional certificada por el COPNIA o CPNAA, según corresponda; de acuerdo con el artículo 12 de la Ley 842 de 2003.

1.6.1.2 Persona Jurídica

Que en su objeto social incluya la construcción de obras civiles y su constitución sea mayor o igual a diez (10) años.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

1. Esta sociedad debe cumplir con la Ley 842 de 2003, ARTÍCULO 17. RESPONSABILIDAD DE LAS PERSONAS JURÍDICAS Y DE SUS REPRESENTANTES. La sociedad, firma, empresa u organización profesional, cuyas actividades comprendan, en forma exclusiva o parcial, alguna o algunas de aquellas que correspondan al ejercicio de la ingeniería, de sus profesiones afines o de sus profesiones auxiliares, está obligada a incluir en su nómina permanente, como mínimo, a un profesional matriculado en la carrera correspondiente al objeto social de la respectiva persona jurídica. Se debe demostrar la vinculación de este profesional adjuntando a la propuesta la planilla de pago de seguridad social del mes anterior a la presentación e la oferta donde se evidencia la vinculación como dependiente de la persona jurídica.
2. Cuando el proponente sea una persona Jurídica, el representante legal debe ser profesional en el área requerida; de lo contrario, la propuesta debe ser avalada por un profesional del área exigida y vinculado a la empresa, demostrado mediante contrato de trabajo y copia del pago de seguridad social, del último mes anterior al cierre de este proceso como dependiente de ella, el cual deberá firmar la propuesta juntamente con el representante legal. En esta situación, se debe anexar tarjeta profesional y copia de la vigencia de la matrícula profesional certificada por el COPNIA o CPNAA.

1.6.1.3 *Consortios y uniones temporales*

Solo se admiten consorcios o uniones temporales compuesta máximo por tres (3) personas naturales y/o jurídicas

- a. En caso de consorciados o unidos temporalmente personas naturales, estos deben cumplir el requisito de profesional en el área requerida y por lo menos uno de los consorciados o unidos temporalmente debe cumplir con el 80% de la experiencia general solicitada. Los demás deben tener cada uno una experiencia general mínima del 50% de la requerida.
- b. En caso de consorciados o unidos temporalmente Personas Jurídicas, éstas deben cumplir con que en su objeto social incluya la construcción de obras civiles y por lo menos uno de los consorciados o unidos temporalmente debe cumplir con el 80% de la experiencia general solicitada, los demás deben tener cada uno una experiencia general mínima del 50% de la requerida.
- c. El representante legal del consorcio o unión temporal debe ser profesional en el área requerida, de lo contrario, la propuesta debe ser avalada por un profesional del área exigida y vinculado a una de las empresas consorciadas o unidas temporalmente demostrado mediante contrato de trabajo y copia del pago de seguridad social del último mes anterior al cierre de este proceso como dependiente de ella, el cual deberá firmar la propuesta juntamente con el representante legal. En esta situación, se debe anexar tarjeta profesional y copia de la vigencia de la matrícula profesional certificada por el COPNIA o CPNAA.
- d. Cuando los consorciados o unidos temporalmente sean personas naturales y jurídicas, estos deben cumplir con los requisitos que le corresponda a cada uno de acuerdo a su naturaleza y a los numerales a y b.

1.6.2 *Experiencia específica requerida*

Los proponentes deben acreditar en su propuesta que cuentan con experiencia específica en los siguientes términos:

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

- a. Acreditar con la sumatoria de los contratos un total de 2.600 m² o 9.338 SMMLV cubiertos en:

- Para certificaciones que tengan como objeto Construcción de edificaciones:

Construcción de pisos en terrazo en un área mayor a 1.000 m²
Construcción de redes eléctricas en edificaciones
Construcción de red contra incendios en edificaciones
Construcción de red voz y datos en edificaciones
Instalación de un ascensor en edificaciones

Y/O

- Para certificaciones que tengan como objeto Ampliación y/o reforzamiento estructural de edificaciones donde se verifique la ejecución de cimentación:

Construcción de pisos en terrazo en un área mayor a 1.000 m²
Construcción de redes eléctricas en edificaciones
Construcción de red contra incendios en edificaciones
Construcción de red voz y datos en edificaciones
Instalación de un ascensor en edificaciones

Y

- b. Construcción 280 M de pilotes perforado de diámetro mínimo 0,5 m o 160M³ de concreto para pilotes.
- c. Construcción y/o ampliación y/o reforzamiento estructural de edificaciones donde se verifique la ejecución de cimentación profunda debe ser acreditada en un solo contrato (es válida la información en M³ o M con el mínimo de las cantidades solicitadas), también se puede acreditar la experiencia en cimentación profunda con contratos cuyo objeto sea diferente a construcción y/o ampliación y/o reforzamiento estructural de edificaciones
- d. Acreditar que en por lo menos en una de las experiencias aportadas se ejecutó en el contrato la construcción y/o ampliación y/o reforzamiento estructural de edificaciones la ejecución de cimentación, de una edificación de mínimo cinco (5) pisos de altura y 1.000 m² de área construida o 3.735 SMMLV.
- e. La experiencia específica consolidada puede acreditarse en máximo 3 contratos, 2 por construcción de edificaciones y 1 por contratos que contengan cimentación profunda, en todo caso la experiencia de construcción de edificación solo se podrá acreditar en dos contratos.

Los proponentes deben elaborar el cuadro de Experiencia Específica del Proponente, de conformidad con el [Formato 02](#)

1.6.3 Requisitos para consorcios y uniones temporales

Para el cumplimiento del numeral 1.6.2 Experiencia específica requerida, los consorciados o unidos temporalmente deben demostrar:

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

- a. Por lo menos uno de los consorciados o unidos temporalmente tenga 1.000m² construidos o 3.735 SMMLV en mínimo cinco (5) pisos y en una sola unidad; los demás deben acreditar mínimo 800 m² construidos o 2800 SMMLV en mínimo dos pisos y en una sola unidad. En todo caso la experiencia debe corresponder con lo solicitado en el numeral 1.6.2
- b. Ninguno de los miembros del Consorcio o la Unión Temporal podrá tener inhabilidades o incompatibilidades según lo establecido en la Constitución Nacional y en el Manual de Contratación de la Universidad, Acuerdo N. 5 del 27 de febrero de 2009 del Consejo Superior y modificaciones mediante Acuerdos N.18 del 14 de abril de 2009 y Acuerdo 46 de octubre de 2015, respectivamente.

Los proponentes deben elaborar el cuadro de Experiencia Específica del Proponente, de conformidad con el [Formato 02](#).

1.6.4. Requisitos para las certificaciones

La Universidad tendrá en cuenta las certificaciones con el cumplimiento de los requisitos anotados a continuación, de igual forma se puede certificar experiencia específica en forma válida con:

- Acta final de pago de obra
- Acta de recibo final de obra.
- Acta de liquidación o el acta de terminación del contrato.

Siempre y cuando en ellas se evidencie la construcción y/o ampliación de edificaciones y/o ampliación y/o reforzamiento estructural de edificaciones y cimentación en los términos indicados en el numeral 1.6.2, y cuenten con la información solicitada.

- a. Los certificados y/o actas deben especificar claramente:
 - Objeto
 - Componentes y cantidades ejecutadas relacionadas con el objeto del presente proceso.
 - El proponente deberá señalar o resaltar claramente el sitio donde se encuentra demostrado lo solicitado.
 - Valor total del contrato
 - Fecha de iniciación y fecha de terminación del contrato o plazo y fecha de inicio del contrato
 - Nombre de la persona jurídica o natural que ejecutó el contrato
 - Nombre de la persona jurídica o natural dueña del proyecto
 - Dirección, teléfono y número de identificación tributaria (NIT).
- b. Los certificados y actas deben evidenciar las cantidades realmente ejecutadas. En ningún caso se aceptarán las cantidades contratadas como certificado.
- c. Los certificados y actas expedidos por una entidad pública deben ser suscritos por persona competente, calidad que deberá ser acreditada en caso de que La Universidad lo requiera.
- d. La experiencia podrá acreditarse con contratos de obras ejecutadas en calidad de contratista y/o con obras propias ejecutadas por el proponente individual o por cualquiera de los integrantes del proponente plural.
- e. Los certificados y actas expedidos por una persona natural o jurídica, privada o en los contratos propios se aceptan si están suscritos por el titular de la licencia o dueño del proyecto o quienes

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

aportaron los recursos para la construcción, o por el representante legal de la persona jurídica o su delegado.

En este evento deberá adicionalmente anexar:

- Copia del contrato o en su defecto cualquier otro documento idóneo que pueda asimilarse a un contrato

Y

- Copia de la Licencia Urbanística y/o de Construcción expedida por Curaduría Urbana o entidad competente.
- f. Para efectos de acreditación de la experiencia no se aceptarán subcontratos. Los contratos válidos para acreditar la experiencia serán aquellos celebradas por el PRIMER CONTRATANTE (Entidad Pública y/o persona natural o jurídica privada) y el PRIMER CONTRATISTA (Persona natural, persona jurídica, Consorcio o Unión Temporal), cualquier otra derivación de estos se entenderá para efectos del proceso como subcontrato. Serán válidos aquellos contratos de primer orden celebrados en cumplimiento de convenios y/o contratos interadministrativos con entidades Estatales.
- g. De acuerdo con el decreto 1082 de 2015, Artículo 2.2.1.1.1.5.2. numeral 2.5 En caso de persona jurídica cuya constitución sea inferior a tres (3) años y alguno de los accionistas, socios o constituyentes cumpla con experiencia mayor o igual a la solicitada se considera que cumple con la experiencia.
- h. En el evento que un integrante de una persona jurídica S.A.S pretenda acreditar su experiencia, deberá anexar a la propuesta el certificado de su composición accionaria firmado por el representante legal.

1.7 CRONOGRAMA DE LA CONVOCATORIA

El cronograma de la presente convocatoria podrá ser consultado en la página web de La Universidad (www.utp.edu.co). Cualquier modificación al mismo, será informada a través de dicha página.

1.7.1 Fecha de convocatoria y apertura

La fecha de invitación y apertura podrá ser consultada en la página web de la Universidad www.utp.edu.co.

1.7.2 Entrega de la convocatoria Pública

Los pliegos, las especificaciones y planos necesarios para la preparación de las ofertas se pueden consultar en la página Web de la Universidad www.utp.edu.co

1.7.3 Visita al sitio de las obras

En la página web de la Universidad como parte de esta convocatoria encuentran el enlace del video en el cual podrán observar el sitio donde se adelantarán las obras, las edificaciones existentes, los accesos y el entorno del predio a intervenir.

Se recibirán solicitudes de aclaración de dudas en forma escrita en el correo electrónico ggrajales@utp.edu.co, desde la publicación hasta la fecha que se indica en el cronograma.

Los interesados deben estudiar la convocatoria pública, las especificaciones técnicas, planos de diseños a fin de advertir oportunamente a la entidad las posibles discrepancias o inconsistencias

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

que puedan tener cada uno de estos documentos, para formular propuestas de corrección y/o aclaraciones que puedan generar modificaciones técnicas y de valores.

1.7.4 Fecha de cierre y entrega de propuestas

La fecha de cierre y entrega de propuestas se podrá consultar en el cronograma publicado en la página de la Universidad www.utp.edu.co.

Las propuestas deben ser entregadas de la forma como se explica a continuación en el numeral 2.1, en la Entrada A (Portería Principal) de la Universidad Tecnológica de Pereira, en una urna cerrada dispuesta para este proceso, hasta el día y la hora indicada en el cronograma publicado.

CAPÍTULO 2 - CONDICIONES DE PRESENTACIÓN DE LA OFERTA

2.1 PRESENTACIÓN Y ENTREGA DE OFERTAS

El proponente deberá cumplir con los requisitos de la Convocatoria Pública y entregar los documentos solicitados en los numerales “2.2.1 Documentos Técnicos” – “2.2.2 Documentos Legales” – “2.2.3 Documentos Financieros”. La no presentación de algunos de los documentos inhabilita al proponente para continuar con el proceso de acuerdo con lo indicado en el literal “2.2 DOCUMENTOS OBLIGATORIOS”.

La oferta será presentada en dos sobres cerrados y plastificados con el fin de realizar su desinfección sin que haya un deterioro de los documentos y de la siguiente forma:

- a. Un Sobre No 1 el cual contenga la propuesta impresa en original y un CD con la propuesta totalmente escaneada en formato PDF.
- b. Un Sobre No 2 el cual contenga la propuesta impresa en copia
- c. Se debe presentar el original y la copia de la propuesta cada una debidamente foliada y legajada para facilitar su estudio y calificación.
- d. En caso de presentarse filas al llegar a la UTP, por favor conserve la distancia de dos metros con otras personas siguiendo las marcaciones en el piso.
- e. Las ofertas que se envíen por correo deben estar dirigidas a la Oficina de planeación, y entregada en gestión de documentos edificio de mecánica 4A auditorio 4-104, de acuerdo con los horarios establecidos por la dependencia.
- f. La Universidad no se responsabilizará de aquellas propuestas que se envíen a dependencias diferentes a la indicada; además para que éstas puedan ser consideradas deben ser recibidas antes del cierre de la Convocatoria Pública.
- g. Los sobres (sobre No 1 y sobre No 2) que contengan la propuesta deben llevar la siguiente información:

Señores
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA
Oficina de planeación.
Bloque 4 A Edificio de Mecánica

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

Universidad Tecnológica de Pereira, auditorio 4-104
Pereira

Convocatoria Pública No.14 de 2.020 para la Construcción de la infraestructura educativa para la facultad de ingenierías de la Universidad Tecnológica de Pereira.

Nombre del Proponente: _____

Dirección: _____

Teléfono fijo: _____ Móvil _____

Correo electrónico: _____

En el lugar, día y hora indicados para el cierre de la convocatoria pública, se abrirá el sobre No 1 en el Auditorio de la Facultad de Mecánica, en presencia de los representantes de La Universidad y por streaming via Zoom desde el enlace publicado en el Cronograma del Proceso, se darán a conocer los siguientes datos:

1. Nombre del oferente
2. Valor de la oferta

Verificación de la información

La Universidad Tecnológica de Pereira se reserva el derecho de verificar total o parcialmente la información presentada por los oferentes de la presente convocatoria pública.

La oferta debe contener los documentos relacionados a continuación:

2.2 DOCUMENTOS OBLIGATORIOS

2.2.1 DOCUMENTOS TÉCNICOS

2.2.1.1 Índice o Tabla de Contenido

Las ofertas deberán contener un índice donde se relacionen en forma clara los documentos entregados y los números de las páginas donde se encuentran.

2.2.1.2 Carta de presentación de la propuesta

Debe contener en forma clara la siguiente información:

1. El valor de la oferta antes de IVA, valor del IVA y el valor total de la propuesta consolidada.
2. El plazo para la ejecución de las obras en días calendario.
3. Dirección, teléfono y correo electrónico
4. El número de folios de la propuesta

La carta de presentación de la propuesta debe estar suscrita por la persona natural o por el representante legal de la persona jurídica o por el representante designado por los miembros del consorcio o de la unión temporal. En caso de el representante legal de la persona jurídica, no tenga las calidades requeridas para persona natural en el numeral "1.6 PARTICIPANTES", la carta deberá tener adicionalmente el aval de un profesional con dichas calidades, quien debe formar parte de la planta de personal de la persona jurídica, demostrado lo anterior mediante la afiliación a la seguridad social.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

Se deberá anexar copia de la cédula de ciudadanía de quien avala, al igual que copia de la matrícula o tarjeta profesional y el respectivo certificado de vigencia de esta.

Quien suscriba la carta de presentación de la oferta deberá tener las siguientes atribuciones:

- a. Persona Jurídica: Tener la calidad de representante legal o apoderado del proponente, con facultad expresa de actuar en nombre y representación de este. La facultad de representación debe comprender las de presentar la oferta, celebrar el contrato (en caso de resultar adjudicatario) y liquidarlo. En caso de requerirlo, el proponente individual o el integrante de la propuesta conjunta deberá, además, allegar autorización de la junta de socios o asamblea de accionistas, según corresponda.
- b. Consortio o Unión Temporal: Tener la calidad de representante legal del consorcio o unión temporal, con facultad expresa de actuar en nombre y representación legal del mismo. La facultad de representación debe comprender las de presentar la oferta, celebrar el contrato (en caso de resultar adjudicatario) y liquidarlo.

Los proponentes deben elaborar la carta de presentación de la propuesta de conformidad con el [Formato 08](#).

2.2.1.3 Cuadro de cantidades y precios, impreso y en medio magnético (formato .xlsx)

Se debe elaborar el presupuesto en el cuadro de cantidades y precios propuesto por La Universidad y debe diligenciarse en la forma allí determinada, especificando el costo directo, costo de administración, utilidad e imprevistos; totalizado antes del IVA y valor del IVA sobre utilidades, para obtener el valor total de la propuesta. Adicionalmente, se debe tener en cuenta lo siguiente:

- a. Cada cuadro de oferta debe presentarse completo en pesos colombianos.
- b. El valor unitario de los materiales deberá incluir el IVA.
- c. El valor unitario de cada ítem debe incluir el valor de la mano de obra, herramienta, equipo técnico y de seguridad industrial, y todos los materiales necesarios para su correcta ejecución. La falta de uno de ellos no es motivo para reclamación a la Universidad Tecnológica de Pereira, teniendo en cuenta que el proponente es un experto en la materia.
- d. La oferta debe presentarse acorde con las instrucciones de la presente convocatoria, especialmente en cuanto a la calidad, marca y especificaciones que se describen en la parte técnica.
- e. La propuesta una vez entregada no puede ser modificada.
- f. El cuadro de cantidades es inmodificable en cuanto a su configuración (numeración, descripción de la actividad, orden de estas, cantidades, unidades).
- g. Si se presentan discrepancias entre las unidades solicitadas en el cuadro de cantidades y precios y las solicitadas en las especificaciones técnicas, prevalecerán las primeras.
- h. La ausencia del cuadro de cantidades digital o impreso completo será causal de descalificación de la propuesta. No serán tenidas en cuenta aquellas propuestas cuyo cuadro de Cantidades y Precios no sea firmado por el proponente.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

- i. **Todos los precios se deben trabajar sin decimales y el costo total de la oferta en el cuadro debe coincidir exactamente con el valor consignado en la carta de presentación**

Los proponentes deben elaborar el cuadro de Cantidades y Precios de la propuesta de conformidad con el [Formato 09](#).

2.2.1.4 **Análisis de precios unitarios, impreso y en medio magnético (formato .xlsx)**

Los proponentes deberán adjuntar con la propuesta los análisis de precios unitarios (APU) de las actividades relacionadas en el formato propuesto por La Universidad o en formato propio que contenga los elementos necesarios, completos y en forma discriminada y se debe entregar el cuadro de la propuesta con valores para todos y cada uno de los ítems relacionados.

Los APU deben cumplir con los siguientes requisitos:

- a. Se debe presentar análisis para los ítems señalados en la columna análisis obligatorios AO, teniendo en cuenta las especificaciones técnicas; las marcas solicitadas de los insumos deben quedar explícitas dentro del análisis unitario y en general todos los elementos y actividades necesarias para llevar a cabo cada uno de los ítems.
- b. No se aceptan cambios de marcas durante la ejecución. El interventor tiene la responsabilidad de hacer cumplir esta condición y, por lo tanto, cualquier error en el análisis unitario de estos ítems será asumido por el proponente.
- c. El proponente debe suministrar en su análisis y en forma separada los costos de mano de obra, materiales, equipo y transporte necesarios para cada actividad y los datos adicionales que considere para el completo análisis de los precios unitarios propuestos.
- d. Debe incluir todos aquellos insumos, materiales, equipos y rendimientos necesarios para llevar a cabo cada una de las actividades contempladas en su presupuesto, atendiendo las medidas de bioseguridad emitidas por el Ministerio de Salud y Protección Social y adoptadas en los Protocolos de Bioseguridad del contratista y los de La Universidad.
- e. La omisión de cualquier actividad, material o elemento en el análisis de un precio unitario es responsabilidad del proponente; por tanto, no se admite como causal para hacer reclamos, solicitar modificaciones en precios, cuantía o calidad de insumos a suministrar. En todo caso es obligación del contratista ejecutar cada actividad de acuerdo con las especificaciones técnicas y el alcance determinado.
- f. Se debe tener en cuenta que el personal que realizará el trabajo en alturas debe estar debidamente calificado y contar con los elementos de protección necesarios. Los elementos de seguridad deberán ser tenidos en cuenta en la administración del contrato como un costo mensual reembolsable, analizando en este costo los elementos de bioseguridad, de seguridad industrial y los andamios certificados de acceso mientras el edificio se encuentra en construcción.
- g. La Universidad no reconocerá sumas adicionales por errores u omisiones cometidas por el proponente al obtener sus precios unitarios.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

- h. El proponente deberá entregar en forma impresa los APU que sean indicados en la columna denominada AO (Análisis Obligatorio) del cuadro de cantidades y precios incluido en el [Formato 09](#).
- i. En caso de que no se presente en forma impresa alguno de los APU solicitados, o en caso de que no se presentan completos impresos se descalificará la propuesta.
- j. Se debe presentar un APU con unidad de medida MES, para los elementos del SGSST y manejo de bioseguridad con todas las actividades necesarias para el cumplimiento de esto. Se anexa formato con algunas actividades a considerar sin embargo el proponente debe hacer análisis del tema teniendo en cuenta los requerimientos de ley. Este valor se incluirá en la administración tal como se muestra en el formato.
Los lavamanos mínimos a instalar son 4UN y los dispensadores de antimaterial mínimos son 3, ambos deben tener apertura de pedal.
- k. Si el valor del APU impreso e indicado como AO no corresponde con el consignado en el cuadro de cantidades y precios impreso de la oferta, **se descalificará la propuesta.**
- l. En caso de que no se presente en forma impresa alguno de los A.P.U solicitados, **se descalificará la propuesta.**
- m. **Todos los precios se deben trabajar sin decimales.**

Se incluye en este pliego el formato 10 como anexo de referencia para la preparación de los APU.

En todo caso siempre será obligatorio para el interventor del contrato exigir la calidad y marca determinadas dentro del diseño y las especificaciones.

2.2.1.5 Análisis de AIU

El análisis debe contener los valores en pesos y los correspondientes porcentajes, discriminando el valor de la administración con todos los costos que incidirán en ella (dirección y residencia, profesionales específicos, costo del sistema general de riesgos laborales y trabajo en alturas, celadurías, costos de instalaciones provisionales, costos por consumo de servicios públicos, pólizas, impuestos municipales, departamentales y nación y los demás que se requieran). Cabe anotar que en materia de impuestos los contratos se rigen por la reglamentación para el manejo de dineros públicos.

En el análisis de la Administración de la obra se deben tener en cuenta los impuestos que aplican para el tipo de contrato que se genera con la adjudicación (incluidos en gastos de legalización del formato adjunto), entre otros:

1. Ley 418 de 1997, "Contribución Especial para La Seguridad" modificada por las leyes, 549 de 1999, 782 de 2002, 1106 de 2006, 1421 de 2010 y finalmente la ley 1738 de 2014. Para cualquier valor de contrato, este impuesto es 5% sobre el costo total antes de IVA.
2. La ley 1697 del 20 de diciembre de 2013, por medio de la cual se crea la Estampilla Pro-Universidad Nacional de Colombia y demás Universidades Estatales de Colombia.

Valor del contrato (SMMLV)	% del valor del contrato aplicable a los costos totales sin incluir IVA
---------------------------------------	--

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

A partir de 1 hasta 2,000	0.50%
A partir de 2,001 hasta 6,000	1.00%
A partir de 6,001	2.00%

3. Retención de Industria y Comercio (I.C.A).

Valor del contrato	% del valor del contrato aplicable a los costos totales sin incluir IVA
Para Persona Natural	0.70%
Para Persona Jurídica	0.55%

La omisión de cualquier costo inherente a la administración en el análisis del AIU es responsabilidad del proponente; por tanto, no se admite como causal para hacer reclamos, solicitar modificaciones en precios, cuantía o calidad de insumos a suministrar.

Para calcular el componente de administración de la obra se tuvieron en cuenta entre otros los siguientes conceptos:

1. Costos de Personal: Director de Obra, Residente de Obra civil, residente de obra eléctrica y Telecomunicaciones, Profesional SST, Maestro de Obra, Profesional en seguimiento y programación de obra, etc, en general el personal necesario para cumplir con el objeto del contrato, respetando el personal y las dedicaciones mínimas solicitadas.
2. Costos administrativos: Equipos de oficina y mobiliario, papelería, fotocopias, comunicaciones, Manejo de bioseguridad y elementos del SGSST, servicio de vigilancia.

Dentro de los costos administrativos es necesario que se presupuesten los siguientes costos generales necesarios durante la ejecución pero que no constituyen obras definitivas:

- costo de la vigilancia de la obra
- campamento
- Provisionales de energía y acueducto y sus respectivos consumos
- Señalización y demarcación con cinta de seguridad, incluye señalizador vertical
- Cerramiento provisional con guadua y tela de cerramiento h=2 m, incluye desmonte y retiro fuera de la obra.
- Localización y replanteo edificaciones y exteriores
- Localización y replanteo de líneas
- Elaboración e impresión de planos record para revisión de interventoría e impresión de planos record definitivos

3. Gastos de legalización y pólizas: En los que se debe incluir Impuestos, tasas y contribuciones inherentes a la ejecución del contrato que se suscriba con ocasión de la adjudicación.

Estos conceptos ofrecen una guía para los proponentes, quienes están obligados a efectuar sus propios análisis y por tal razón la omisión de algún componente administrativo no incluido en su oferta, no lo exime de la responsabilidad de asumirlo, y con la suscripción de la carta de presentación de la oferta, será denegado cualquier reclamo en tal sentido contra la Universidad o la interventoría.

Se revisará la coincidencia del porcentaje de AIU calculado (presentado en forma impresa con la oferta) con el utilizado en el Cuadro de Cantidades y Precios de la propuesta impresa. En caso de no coincidencia se descalificará la propuesta.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

Los proponentes podrán elaborar el análisis del AIU de la propuesta de conformidad con el [Formato 11](#) (el cual es de referencia y no obligatorio), incluyendo la información adicional de personal, costos y gastos que considere pertinente.

2.2.1.6 Certificado de inscripción en el Registro Único de Proponentes - RUP

El proponente, sea persona natural o jurídica y cuando se trate de consorcio o unión temporal, cada uno de los integrantes, deberá presentar el certificado de inscripción en el Registro Único de Proponentes – RUP, inscrito y clasificado en alguno de los siguientes servicios, de acuerdo con los códigos del clasificador de bienes y servicios de las Naciones Unidas (UNSPSC) :

GRUPO	SEGMENTO	FAMILIA	DESCRIPCION
F Servicios	72000000	72110000	Servicios de Construcción de Edificaciones Residenciales
		72120000	Servicios de Construcción de Edificaciones No Residenciales
G Terrenos Edificios Estructuras y Vías	95000000	95120000	Estructuras y Edificios Permanentes

Clase: No se solicita alguno específicamente.

Productos: No se solicita alguno específicamente.

Será suficiente la clasificación hasta la familia.

A la fecha de cierre de la presente convocatoria pública, la persona natural o jurídica extranjera, sin domicilio o sucursal establecido en Colombia, deberá acreditar su inscripción y capacidad de contratación en el registro de proponentes de las Cámaras de Comercio de Colombia, en el grupo, segmento y familia indicados con anterioridad.

Todas las personas naturales o jurídicas nacionales o las extranjeras domiciliadas o con sucursal en Colombia y cuando se trate de consorcio o unión temporal, cada uno de los integrantes que aspiren a celebrar contratos con las entidades estatales, deberán cumplir lo establecido en este numeral, en caso contrario la propuesta será rechazada.

2.2.1.7 Documentos para determinar la Capacidad Residual de Contratación

De conformidad con el Artículo 2.2.1.1.6.4 del Decreto 1082 del 2015, el interesado en celebrar contratos de obra pública con entidades estatales debe acreditar su Capacidad Residual o de Contratación con los siguientes documentos:

1. La lista de los contratos de obras civiles en ejecución suscritos por el proponente con entidades estatales y con entidades privadas, así como el valor y plazo de tales contratos, incluyendo contratos de concesión y los contratos de obra suscritos con concesionarios.
2. La lista de los contratos de obras civiles en ejecución, suscritos por sociedades, consorcios o uniones temporales, en los cuales el proponente tenga participación, con entidades estatales y con entidades privadas, así como el valor y plazo de tales contratos, incluyendo los contratos de concesión y los contratos de obra suscritos con concesionarios.
3. Balance General auditado del año inmediatamente anterior y Estado de Resultados auditado

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

del año en que haya obtenido el mayor ingreso operacional en los últimos cinco (5) años. Los estados financieros deben estar suscritos por el interesado o su representante legal y el revisor fiscal si está obligado a tenerlo, o el auditor o contador si no está obligado a tener revisor fiscal.

Se deberán diligenciar en debida forma los siguientes formatos:

4. [Formato 04](#), Contratos en Ejecución
5. [Formato 05](#), Certificación de Contratos para Acreditación de Experiencia
6. [Formato 06](#), Certificación de la Capacidad Técnica

La capacidad residual de contratación de un Consorcio o de una Unión Temporal, se obtendrá de la suma de las capacidades residuales de contratación de cada uno de sus integrantes, afectada por el coeficiente de participación. La metodología por utilizar para su estimación será la publicada por Colombia Compra Eficiente.

La capacidad residual del proponente deberá ser mayor o igual a la capacidad residual del proceso, la que, de acuerdo con la metodología de Colombia Compra Eficiente, es la siguiente:

Capacidad Residual = Presupuesto Oficial – Anticipo

2.2.1.8 Capacidad organizacional.

Se debe entregar la hoja de vida, Formato 03_cargo director, certificados que la respalden (títulos, y experiencia solicitada), Carta de compromiso de disponibilidad para trabajo a partir del mes de febrero de 2021 del profesional encargado de la dirección de la obra, cumpliendo con los requisitos indicados en el siguiente perfil:

DIRECTOR DE OBRA

Ingeniero Civil o Arquitecto, debidamente matriculado, que cuente con una experiencia general mínima de quince (15) años y con experiencia específica certificada en máximo 2 contratos como Director de Obra y/o Contratista de Proyectos cuyo objeto sea la construcción y/o ampliación y/o reforzamiento estructural de edificaciones, que incluyan las siguientes actividades:

- Construcción de pisos en terrazo en un área mayor a 1.000 m²
- Construcción de redes eléctricas en edificaciones
- Construcción de red contra incendios en edificaciones
- Construcción de red voz y datos en edificaciones
- Instalación de un ascensor en edificaciones
- Construcción 280 M de pilotes perforado de diámetro mínimo 0,5 m o 160M3 de concreto para pilotes.

La sumatoria de los contratos debe acreditar un total de 2.600m² o 9338 SMMLV cubiertos.

Para acreditar lo anterior el oferente deberá aportar copia del acta de grado y/o diploma, que certifique que el profesional es Ingeniero y/o Arquitecto. Adicionalmente, deberá presentar certificaciones o contratos en los que se evidencie la experiencia solicitada como Director y/o Contratista de proyectos.

La no presentación de la documentación completa aquí solicitada será motivo de descalificación

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

2.2.2 DOCUMENTOS LEGALES

2.2.2.1 Agencia, oficina o sucursal

El proponente que resulte favorecido con la adjudicación deberá acreditar agencia, oficina o sucursal ubicada en el Área Metropolitana Centro-Occidente, para lo cual debe presentar la evidencia correspondiente; Registro Mercantil o el Certificado de Existencia y Representación Legal de la Empresa o el R.U.P para Personas Naturales No Comerciales, o Contrato de Arrendamiento de Oficina, ubicada en el Área Metropolitana Centro-Occidente como requisito para el inicio del contrato.

En caso de Consorcio o Unión Temporal, con uno solo de los consorciados que certifique este requisito, es suficiente.

2.2.2.2 Existencia y representación legal

Los proponentes que sean Personas Jurídicas deben acreditar su existencia y representación legal mediante la certificación de Cámara de Comercio del domicilio principal, teniendo en cuenta que la duración de una sociedad, para efectos de la contratación debe ser al menos igual al plazo de ejecución del contrato y un (1) años más, documento expedido con un término no mayor a treinta (30) días antes de la fecha de cierre de la presente convocatoria Pública. La Universidad verificará en el Certificado de Existencia y Representación Legal el objeto social de la persona jurídica el cual deberá ser igual o similar al objeto de la presente convocatoria pública, así mismo la calidad de Representante Legal para presentar la oferta y obligar a la Persona Jurídica a cumplir con el objeto contractual.

2.2.2.3 Acta de Autorización para Contratar en el caso de Persona Jurídica:

Si se requiere, debe tenerse en cuenta que dentro del certificado de existencia y representación legal el Representante Legal debe tener la capacidad legal inscrita para comprometer a la persona Jurídica en la presentación de la propuesta, la celebración y liquidación del contrato; caso contrario, se requiere acta o extracto del acta del órgano competente que lo faculte para tales actos.

2.2.2.4 Póliza de seriedad de la propuesta

Se debe constituir garantía expedida por una compañía de seguros legalmente establecida y autorizada para funcionar en Colombia, debidamente autorizada por la Superintendencia Financiera, por el diez por ciento (10%) del valor de la propuesta y un término de duración de tres (3) meses contados a partir del día de cierre de la convocatoria Pública, la garantía debe constituirse a favor de la Universidad Tecnológica de Pereira, entidad pública con régimen privado de contratación, por el objeto de la convocatoria Pública, para responder por el cumplimiento de las obligaciones establecidas en la Invitación Pública, en especial las relacionadas con la suscripción del contrato.

Esta póliza será expedida por una compañía de seguros legalmente establecida y autorizada para funcionar en Colombia, debidamente autorizada por la Superintendencia Financiera, se hará efectiva en caso de que el proponente favorecido con la adjudicación, no procediere a cumplir con los requisitos para la legalización y perfeccionamiento del contrato.

2.2.2.5 Recibo de pago de la garantía

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

En original o fotocopia.

2.2.2.6 Documento de conformación de Consorcios o Uniones Temporales

Anexar documento de conformación y definir claramente los porcentajes de participación, las responsabilidades asumidas por cada uno de los participantes en dicha Unión o Consorcio, el nombre del Representante Legal y el objeto específico para el cual se conforma. Asimismo, debe tenerse en cuenta, que quienes se presenten en Consorcios o Uniones Temporales no podrán participar como Persona Natural y/o Jurídica Individual o como participante en otro consorcio o unión temporal. El documento debe contener:

- a) La duración del consorcio o la unión temporal, que debe ser por lo menos el término del contrato y un (1) año más.
- b) Indicar en forma expresa si su participación es a título de Consorcio o Unión Temporal.
- c) Establecer qué persona representará al Consorcio o Unión Temporal. Luego de presentada la propuesta éste no podrá ser modificado, sin previa autorización de La Universidad.
- d) No podrá haber cesión de la participación de los integrantes del Consorcio o Unión Temporal entre ellos. Cuando se trate de cesión a un tercero, se requerirá previa autorización escrita de la entidad contratante. En caso de aceptarse la cesión por parte de la entidad el cesionario deberá tener las mismas o mejores calidades que el cedente.
- e) Adjuntar con la propuesta el certificado de existencia y representación legal o matrícula mercantil de cada una de las personas que conforman el Consorcio o Unión Temporal, atendiendo a lo exigido en la convocatoria Pública sobre este documento.
- f) El documento de conformación debe ser debidamente firmado por todos los integrantes.
- g) Todos los integrantes deben estar inscritos en el Registro Único de Proponentes en especialidad y grupo solicitado y que éste se encuentre vigente y en firme.
- h) El documento de constitución del Consorcio o unión temporal deberá identificar plenamente a todos los integrantes con dirección, teléfono y correo electrónico.
- i) Los integrantes deben tener la capacidad jurídica para obligarse a contratar.

2.2.2.7 Fotocopia de cédula

De la Persona Natural, de los integrantes del Consorcio o Unión Temporal y del Representante Legal de la Persona Jurídica.

2.2.2.8 Antecedentes disciplinarios, fiscales y judiciales

La Universidad verificará los antecedentes disciplinarios, fiscales y judiciales y el Registro nacional de medidas correctivas (RNMC) del proponente singular y de cada uno de los consorciados o unidos temporalmente.

Se recomienda a los participantes ser muy cuidadosos con la presentación de todos los documentos e información exigidos, pues la falta o error en uno sólo de ellos, puede dar lugar a descalificar al proponente para continuar su participación en el proceso.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

2.2.3 DOCUMENTOS FINANCIEROS

2.2.3.1 Certificado de inscripción en el Registro Único de Proponentes R.U.P

Se debe aportar el certificado expedido por la Cámara de Comercio, con vigencia no mayor a treinta días contados desde la fecha de expedición, hasta la fecha de cierre de la presente convocatoria pública, se verificará que se encuentre vigente. Debe estar en firme antes de la fecha de adjudicación prevista en el cronograma del proceso publicado (para el proponente Persona Jurídica o Natural y para cada uno de los integrantes del Consorcio o Unión Temporal).

Los índices financieros se calcularán con base en el R.U.P entregado.

2.2.3.2 Paz y Salvo de Seguridad Social

Declaración expedida por el Revisor Fiscal o Representante Legal, no mayor a 30 días calendario, donde certifiquen que la empresa se encuentra a Paz y Salvo en el sistema de Seguridad Social y parafiscales durante los seis meses anteriores a la presentación de la oferta.

Si es Persona Natural, planillas de pago de aportes al sistema de Seguridad Social Integral y aportes parafiscales de los trabajadores a su cargo, correspondiente al último mes, donde conste el valor cancelado, el período de cotización y la fecha de pago, de conformidad con la ley 828 de 2003, y el Decreto 1273 del 23 de julio de 2018, artículo 1o.

2.2.3.3 Registro Único Tributario – R.U.T

Fotocopia del certificado expedido por la Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales.

1.2 REVISIÓN DE DOCUMENTOS

- 1.2.1 Se revisarán las propuestas que se hayan presentado verificando si cumplen con toda la documentación relacionada en la convocatoria pública, en su orden así: legales, financieros y técnicos.
- 1.2.2 La documentación solicitada como aclaración a los documentos exigidos y que es subsanable, deberá allegarse en un término máximo de 24 horas de lo contrario, se inhabilita al proponente para continuar en el proceso.
- 1.2.3 No se admitirán propuestas complementarias, alternativas o modificaciones que fueran presentadas con posterioridad al cierre de la presente Invitación Pública; lo anterior no impide que cuando La Universidad así lo considere solicite por escrito las aclaraciones y/o documentos necesarios.
- 1.2.4 En el evento que exista discrepancia entre el documento que contiene el valor final obtenido en el cuadro de cantidades y precios de la propuesta y el consignado en la carta de presentación, **se descalificará la propuesta.**

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

- 1.2.5 La Universidad se reserva el derecho de solicitar cualquier documento aclaratorio respecto de los requisitos habilitantes como oferentes, o sobre la propuesta propiamente dicha.

CAPÍTULO 3 - REGLAMENTACIÓN LEGAL DEL PROCESO

3.1 REGULACIÓN JURÍDICA

Hacen parte integral de este proceso de selección objetiva: los pliegos de condiciones, las adendas, la propuesta, el contrato, las modificaciones contractuales y los demás documentos que se crucen entre las partes hasta la culminación contractual.

La regulación jurídica del proceso contractual está sujeta a las normas del derecho privado, a la ley en general y en especial al Estatuto de Contratación de la Universidad Tecnológica de Pereira (Acuerdo 05 de 2009 y demás que lo adicionen y modifiquen).

3.2 INDEMNIDAD

El contratista debe mantener la Universidad indemne y libre de toda pérdida y todo reclamo, demanda, pago, litigio, acción legal, reivindicaciones y fallo de cualquier especie y naturaleza que se entable o que pueda entablarse por causa de acciones u omisiones en que incurran el contratista, sus agentes, subcontratistas o empleados durante la ejecución del contrato o en la guarda de este.

3.3 NORMATIVIDAD LABORAL Y PARAFISCAL

El proponente debe informarse sobre las disposiciones legales vigentes en materia laboral, el Sistema General de Seguridad Social en Salud Integral (salud, pensión, riesgos laborales, cajas de compensación, F.I.C y las demás que apliquen), Seguridad y Salud en el Trabajo.

3.4 SUSPENSIÓN O PRORROGA

La Universidad podrá prorrogar o suspender temporalmente, el término previsto para el cierre de la convocatoria pública antes de su vencimiento, cuando por razones institucionales lo estime pertinente.

3.5 DECLARATORIA DE DESIERTA

La convocatoria pública será declarada desierta en el evento de que existan motivos que impidan la selección objetiva del contratista. Se efectuará mediante resolución motivada en el que se señalarán expresa y detalladamente las razones que han conducido a esa decisión, como las siguientes: inconveniencia, fallas en el trámite del proceso, discrepancias sobre el contenido de la oferta (prevalecerá el original sobre la copia y si existe discrepancia entre el original impreso y el medio digital, prevalecerá el original), y las contenidas en el estatuto de contratación de La Universidad:

1. No se presentó oferta o ninguna se ajusta al pliego de condiciones.
2. Por inconveniencia o cuando los costos excedan el presupuesto oficial.
3. Cuando hay discrepancia sobre el contenido de la oferta
4. Las demás que se establezcan en los pliegos.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

En estos eventos La Universidad podrá contratar directamente por lo menos con una cotización que podrá ser solicitada directamente a los proveedores de bienes y servicios que participaron en el proceso de convocatoria pública.

CAPÍTULO 4 – ANÁLISIS, EVALUACIÓN, COMPARACIÓN DE PROPUESTAS y ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO

Los comités de la Convocatoria Pública (Jurídico, Financiero y Técnico) deberán ceñirse íntegramente al documento de pliegos de condiciones, examinarán las propuestas para determinar si los proponentes están habilitados para presentarlas, si los documentos se presentaron completos, si el proponente cumple con la totalidad de los requisitos exigidos.

Cuando se demuestre que el proponente presentó documentos o información que no corresponda con la realidad, su propuesta será inhabilitada para continuar con el proceso, en cualquiera de las etapas en que se encuentre. Cuando este hecho se detecte, luego de celebrado el contrato, será causal de terminación de este, sin perjuicio de las acciones contractuales y penales a que hubiere lugar.

El procedimiento para la evaluación y comparación de ofertas se llevará a cabo en la siguiente forma:

4.1 EVALUACIÓN JURÍDICA

El Comité Jurídico realizará el análisis correspondiente a la valoración de los documentos legales (numeral 2.2.2) para determinar si los proponentes y las propuestas se ajustan o no a los requerimientos de la ley, el Estatuto de Contratación de la Universidad (Acuerdo 05 de 2009 y demás que lo adicionen y modifiquen) y a las condiciones del presente proceso de convocatoria Pública.

4.2 EVALUACIÓN FINANCIERA

El Comité Financiero realizará el análisis correspondiente a la valoración de los documentos financieros (numeral 2.2.3) para determinar si los proponentes y las propuestas se ajustan o no a los requerimientos de la ley, el Estatuto de Contratación de la Universidad (Acuerdo 05 de 2009 y demás que lo adicionen y modifiquen) y a las condiciones del presente proceso de convocatoria pública.

El Comité Financiero analizará los indicadores que más adelante se relacionan, con la información del Registro Único de Proponentes con fecha de corte no anterior a 31 de diciembre de 2019, para cada uno de los proponentes, a fin determinar la solvencia económica para contratar con La Universidad:

$$1. \text{Capital de Trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}$$

El capital de trabajo debe ser positivo y como mínimo equivalente al 10% del valor total del presupuesto oficial establecido para el proceso.

$$2. \text{Índice de Liquidez} = \frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}} \geq 1,1$$

$$3. \text{Índice de endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Total}}{\text{Activo Total}} \leq 70\%$$

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

- Los índices se calcularán con base en el R.U.P entregado.
- Es obligatorio el cumplimiento de los tres (3) indicadores; en caso de incumplimiento de cualquiera de ellos se descalifica al proponente para continuar en el proceso.
- En caso de consorcio o unión temporal los índices se calcularán teniendo como referente los porcentajes de participación declarados en el documento de constitución.

Los proponentes deben incluir la información financiera en el [Formato 07](#).

Se evaluará con CUMPLE o NO CUMPLE.

4.3 EVALUACIÓN TECNICA

El Comité Técnico realizará el análisis correspondiente a la valoración de los documentos técnicos NUMERAL 2.2.1 y requisitos para participar numeral 1.6 para determinar si los proponentes y las propuestas se ajustan o no a los requerimientos de la ley, al Estatuto de Contratación de la Universidad (Acuerdo 05 de 2009 y demás que lo adicionen y modifiquen) y a las condiciones del presente proceso de convocatoria Pública.

Se asignarán puntos según numeral 4.5.

4.4 EVALUACIÓN ECONÓMICA

El Comité Técnico desarrollará el siguiente procedimiento:

En caso de que no se presente en forma impresa alguno de los A.P.U indicados como análisis obligatorio (AO) solicitados, se descalificará la propuesta.

Se verificará que el valor del precio unitario consignado en el cuadro de cantidades y precios no varíe con respecto al impreso presentado como AO. De lo contrario, **se descalificará la propuesta**.

Se revisará y confrontará la coincidencia de los APU impresos con los ítems correspondientes en el Cuadro de Cantidades y Precios de la propuesta impresa, en caso de que existan discrepancias en numeración o descripción que den lugar a cualquier duda por falta de coincidencia **se descalificará la propuesta**

4.4.2 Revisión valores para pago sobre factura (S/F)

Los valores que aparecen para pago sobre factura (S/F) en el [Formato 09 \(SI APLICA\)](#) no podrán ser cambiados en el Cuadro de Cantidades y Precios de la propuesta. Se rechazará la propuesta en caso de modificación de alguno de estos valores.

4.4.3 Revisión de análisis de administración, imprevisto y utilidades (AIU)

Se revisará la coincidencia del porcentaje de AIU presentado en forma impresa con el utilizado en el Cuadro de Cantidades y Precios de la propuesta impresa. En caso de no coincidencia, se descalificará la propuesta.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

4.4.4 Revisión de Cuadro de Cantidades y Precios

Se verificarán las operaciones aritméticas en el Cuadro de Cantidades y Precios de la propuesta, y en caso de que existan diferencias entre el valor final de la oferta y el valor consignado en la Carta de Presentación de la Propuesta, **se descalificara la propuesta.**

Se entenderán como válidas aquellas propuestas cuyo valor después de la revisión aritmética, no varíe del valor consignado en la Carta de Presentación de la Propuesta.

En el evento de que en el cuadro de cantidades y precios se verifique que no se efectuó la multiplicación de la cantidad por el valor respectivo de una actividad, **se descalificará la propuesta.**

Las propuestas que cumplan con todos los requisitos jurídicos, financieros, técnicos y económicos conformaran la Lista de Habilitadas.

4.5 Evaluación por fórmula de las ofertas

4.5.1 Conformación lista de legibles

Con todas las propuestas habilitadas, el comité técnico aplicará la siguiente fórmula:

<i>Paso</i>	<i>Procedimiento</i>	<i>Indicador</i>	<i>Fórmula</i>
1	Se retiran las propuestas que estén por encima del presupuesto oficial (PO) y 2% por debajo del PO.	P ₁	$(PO) > P_1 > (0,98 \times PO)$
2	Se calcula el PPA (Promedio primera Aproximación, redondeado al dígito entero superior). Se suman los valores totales de las propuestas restantes con el presupuesto oficial, multiplicado este por la raíz cuadrada de "n" aproximada siempre al dígito entero superior, siendo "n" el número de propuestas en consideración. El total así obtenido se divide por el número de propuestas en concurso, más el número de veces que el presupuesto oficial haya participado.	PPA	$PPA = \frac{((\sum P_1) + \sqrt{n} \times PO)}{(n + \sqrt{n})}$
3	Se retiran luego las propuestas cuyo valor global esté por encima más de un 5% o por debajo en más de un 10%, respecto al PPA.		$(0,90 \times PPA) < P_2 < (PPA \times 1.05)$
4	Se calcula el PSA (Promedio Segunda Aproximación, redondeado al dígito entero superior) así: A la primera aproximación se le suman nuevamente las propuestas que continúan en el proceso más el presupuesto oficial y el resultado se divide por el número total de sumandos.	PSA	$PSA = \frac{((\sum P_2) + PPA + PO)}{(n_1 + 2)}$

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

<i>Paso</i>	<i>Procedimiento</i>	<i>Indicador</i>	<i>Fórmula</i>
5	Se retiran las propuestas cuyo valor esté más de un 2% por encima y más de un 5% por debajo del PSA; las propuestas restantes se consideran como elegibles.		$(0,95 \times PSA) < P_3 < (PSA \times 1.02)$
6	Se calcula el promedio aritmético redondeado al dígito entero superior, con las propuestas que se encuentren en el rango indicado en el paso 5 y éste se denominará promedio definitivo.	PD	$PD = (\sum P_3) / n_2$
7	Para determinar el puntaje por precio se resta de cada propuesta (P_i), el PD y se adjudicará el mayor puntaje a la propuesta que tenga menor diferencia con valor negativo y se ordenarán de menor a mayor hasta agotar las diferencias negativas, continuando con las diferencias positivas de menor a mayor.		$P_i - PD$

Se conformará la lista de elegibles con todas las propuestas que superen el paso 5 del procedimiento anterior

4.5.2 Asignación de puntaje

El puntaje se establecerá de la siguiente forma:

- a) Para determinar el puntaje por precio se resta de cada propuesta (P_i), el PD y se ordenará de la siguiente forma de menor diferencia con valor negativo hasta agotar las diferencias negativas, continuando con las diferencias positivas de menor a mayor.
- b) Puntaje a la propuesta ubicada en primer lugar 100 puntos
- c) Se descontarán sucesivamente 2 puntos a las propuestas siguientes.

Cuadro de puntajes

<i>Concepto</i>	<i>Puntaje</i>
Mayor puntaje por propuesta económica	100
Puntaje propuesta P_i	$Puntaje_{(i-1)} - 2$

4.5.3 Selección del oferente

La Universidad seleccionará la oferta que cumpla con la totalidad de requisitos jurídicos, financieros, técnicos y económicos indicados en los pliegos de condiciones y adjudicará a la que haya sido evaluada en primer lugar en la Lista de Elegibles.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

La propuesta en segundo lugar podrá ser objeto de adjudicación en el evento en que no se firme o no se legalice el contrato de la primera oferta dentro de los términos estipulados, por causas imputables al adjudicatario primero.

Si efectuada la evaluación de la totalidad de las propuestas, no existe una que cumpla con todos los requisitos exigidos en el pliego de condiciones, la Universidad declarará desierta la convocatoria pública y procederá de conformidad con lo establecido en el numeral 3.5 Declaratoria de Desierta.

4.5.4 Criterios de desempate

En caso de empate se adjudicará por sorteo en reunión pública.

4.6 ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO

La evaluación y calificación de las propuestas se hará bajo los principios de transparencia, economía, responsabilidad y selección objetiva.

Una vez verificado el cumplimiento de todos los requisitos, la adjudicación se hará en forma integral al proponente que haya cumplido con la totalidad de los requisitos solicitados y que haya obtenido la mejor calificación.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

CAPÍTULO 5 - SUSCRIPCIÓN Y LEGALIZACIÓN DEL CONTRATO

Después de adjudicado y entregado el contrato, el proponente tendrá cinco (5) días hábiles para perfeccionarlo y legalizarlo, en caso de que no se firme o no se legalice el contrato dentro de los términos estipulados, por causas imputables al proponente, se adjudicará al proponente calificado en segundo lugar de acuerdo con la recomendación de adjudicación realizada por los comités de la convocatoria Pública (Jurídico, Financiero y Técnico).

Se entiende por perfeccionamiento del contrato el hecho de suscribir el contrato por las partes contratantes.

La legalización se surte cuando, una vez perfeccionado el contrato, la Oficina Jurídica adelanta el proceso de gestión de la contratación de La Universidad:

- Obtiene el Registro Presupuestal
- Aprueba las Garantías exigidas en el contrato

En el evento que la póliza sea improbadada, el contratista debe proceder a su corrección en un término no superior a dos (2) días hábiles después de la notificación.

5.1 GARANTÍAS PARA EL CONTRATO

El contratista se obliga para con La Universidad a constituir póliza única a favor de entidades estatales con Régimen Privado de contratación a favor de la Universidad Tecnológica de Pereira, que ampare los siguientes eventos:

5.1.1 Cumplimiento

Equivalente al 20% del total del contrato y con una vigencia igual a la duración y cuatro (4) meses más. Expedida a favor de entidades públicas con Régimen Privado de contratación. Este garantiza el cumplimiento de las obligaciones surgidas del contrato, incluyendo en ellas el pago de multas y cláusula penal pecuniaria, cuando se hayan pactado en el mismo. El amparo de cumplimiento del contrato cubrirá a la entidad estatal contratante de los perjuicios directos derivados del incumplimiento total o parcial de las obligaciones nacidas del contrato, así como de su cumplimiento tardío o de su cumplimiento defectuoso, cuando ellos son imputables al contratista garantizado. Además de esos riesgos, este amparo comprenderá siempre el pago del valor de las multas y de la cláusula penal pecuniaria que se hayan pactado en el contrato garantizado.

En todo caso la garantía de cumplimiento deberá mantenerse vigente hasta que se logre la liquidación del contrato.

5.1.2 Salarios y prestaciones

Equivalente al 15% del valor del contrato y por el término de duración del contrato y tres (3) años más.

El amparo de pago de salarios, prestaciones sociales e indemnizaciones laborales cubrirá a la entidad estatal contratante de los perjuicios que se le ocasionen como consecuencia del incumplimiento de las obligaciones laborales a que este obligado el contratista garantizado, derivadas de la contratación del personal utilizado para la ejecución del contrato amparado.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

5.1.3 Responsabilidad civil extracontractual

Equivalente al 20% del valor del contrato con una vigencia igual a su duración y dos (2) meses más.

5.1.4 Buen manejo de anticipo

Por un monto del 100% del valor del anticipo entregado y por el tiempo de duración del contrato y dos (2) meses más.

5.1.5 Calidad - Instalaciones Arquitectónicas, Estructurales y Equipos

Por un monto del 25 % del valor del contrato y por el tiempo del contrato y un (1) año más.

5.1.6 Estabilidad de la obra

Por el 20% del valor del contrato con una duración de cinco (5) años y vigencia a partir del recibo a satisfacción total o parcial de la obra por parte de la entidad. El contratista deberá informar a la aseguradora mediante entrega del acta de recibo de obra a satisfacción firmada por las partes.

El contratista debe entregar la póliza modificada a la Universidad a más tardar en cinco (5) días calendario después de firmada el acta de recibo de obra.

Las anteriores garantías deben ser adquiridas ante una compañía legalmente constituida en el país y con oficina en la ciudad de Pereira.

La fecha de expedición de las pólizas debe ser igual al inicio de la vigencia.

5.2 CONDICIONES DE PAGO

Esta contratación se pagará por precios unitarios sin fórmula de reajuste.

La forma de pago será a través de la entrega de un anticipo del treinta por ciento (30%) del valor total del contrato y el restante setenta por ciento (70%) mediante actas parciales.

Para los pagos pactados se debe tener en cuenta los requisitos exigidos en el Estatuto de Contratación de La Universidad (Acuerdo 05 de 2009).

Todas las cuentas para pago deben ser presentadas dentro de los 8 primeros días calendario de cada mes, en caso de que el día 8 coincida con día no hábil se presentará el primer día hábil siguiente, lo anterior se origina en los requerimientos de gestión ante entidades del orden nacional.

El pago será realizado directamente desde el ministerio de hacienda con dineros de Regalías al contratista.

5.2.1 Anticipo

Una vez cumplidos los requisitos de legalización del contrato, La Universidad concederá un anticipo del 30% del valor del contrato. Para la entrega del anticipo, el contratista deberá cumplir con los siguientes requisitos y hacer entrega de la documentación correspondiente:

1. Firma de Acta de inicio de obra
2. Haber constituido en compañía del interventor una fiducia o patrimonio autónomo irrevocable con una sociedad fiduciaria autorizada para ese fin por la Superintendencia Financiera, a la cual La Universidad debe entregar el valor del anticipo, solicitar a la fiduciaria el certificado de la cuenta.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

3. Elaborar cuenta de cobro
4. Elaborar el cuadro de Manejo e Inversión del Anticipo de conformidad con el Formato 12.

Los rendimientos financieros que se llegaren a ocasionar con el pago del anticipo deben ser consignados trimestralmente en la cuenta que la UNIVERSIDAD indique.

Los recursos entregados por La Universidad a título de anticipo dejan de ser parte del patrimonio de ésta, para conformar el patrimonio autónomo. En consecuencia, los recursos del patrimonio autónomo y sus rendimientos son autónomos y son manejados de acuerdo con el contrato de fiducia mercantil.

5.2.2 Pagos parciales

Los pagos parciales deben ser respaldados por actas y pre-actas de obra en formato que para tal fin tiene dispuesto La Universidad, amortizando el porcentaje de anticipo correspondiente.

En cada uno de los cortes para gestionar el pago, El contratista deberá en presentar los siguientes documentos:

1. Acta de Cantidades para Pago (Formato 113-F26)
2. Preactas de obra. Formato113-F23
3. Acta Parcial de pago firmada por el interventor (Formato 111-F-14)
4. Informe parcial de la obra (Técnico, SST, Ambiental, Registro fotográfico)
5. Informe de rendimientos de obra
6. Cronograma y EDT de obra actualizados (planeado vs ejecutado) aprobados por la interventoría
7. Planos record correspondientes al corte realizado.
8. Factura comercial
9. Certificado de parafiscales con los documentos del representante legal o contador si da lugar
10. Soportes de pago de los aportes al sistema de seguridad social integral.
11. Pago de aportes parafiscales de los trabajadores a su cargo, correspondiente al último mes y de conformidad con la Ley 789 de 2002 y 828 de 2003.

El Interventor no aceptará obras que estén por fuera del contrato original y que no hayan sido previamente aprobadas por La Universidad y debidamente tramitadas mediante actas de modificación de cantidades de obra o contrato adicional, según sea el caso. Por tal razón, corresponde al contratista planear en debida forma las obras a ejecutar y prever aquellas que eventualmente sea necesario adicionar y/o modificar.

Cada vez que se gestione un pago es indispensable verificar que los formatos controlados por el sistema de calidad a utilizar, correspondan con la última versión aprobada.

5.2.3 Pago final

El pago final se hará contra acta de recibido a satisfacción por parte del interventor del contrato, previa la entrega de los planos récord completos definitivos y los manuales de mantenimiento para obra, equipos y sistemas suministrados y visto bueno de la Administración del Mantenimiento Institucional (relacionado con la recolección de escombros producidos por la obra y la limpieza total).

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

El contratista deberá anexar:

1. Factura comercial
2. Acta de cantidades para pago (final).Formato 113-F26
3. Preacta de obra Formato 113-F-23
4. Acta final de pago y terminación de contrato .Formato 111-F13
5. Acta de recibo de obra en la cual se haga constar el recibo a satisfacción, Formato 113-F28
6. Certificado donde conste que la empresa o persona natural se encuentra a paz y salvo con el pago de aportes al Sistema de Seguridad Social Integral.
7. Pago de aportes parafiscales de los trabajadores a su cargo, correspondiente al último mes y de conformidad con la ley 789 de 2002; 828 de 2003; y Ley 1150 de 2007, artículo 23.
8. Pago F.I.C.
9. Pago Caja de compensación familiar
10. Paz y Salvo del Ministerio del Trabajo con respecto a sus obligaciones laborales.

5.2.4 Autorización de descuentos

El contratista autoriza a La Universidad desde la firma del contrato, para que descuente de los pagos pendientes, cualquier pago en cuanto sea necesario para protegerse de pérdidas debidas a trabajos defectuosos no corregidos, garantías no cumplidas o para aplicación de multas.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

CAPÍTULO 6 – DESARROLLO DEL CONTRATO

6.1 INICIO DEL CONTRATO

El contrato inicia con la firma del acta para dar paso a la etapa de planeación, en la cual se debe desarrollar lo descrito a continuación:

6.1.1 Planeación de la obra

Sólo con el cumplimiento de la documentación solicitada, se permitirá el acceso de trabajadores para el inicio de la obra.

1. Análisis de Precios Unitarios restantes (los no presentados en la propuesta pero que están en el cuadro de cantidades y precios).
2. Informe de revisión de diseños.
3. Hojas de vida y soportes del personal mínimo requerido en estos pliegos. Teniendo en cuenta que estos profesionales son indispensables para el desarrollo de la etapa de planeación, esta documentación se debe entregar en **forma inmediata** una vez firmado el inicio para que la interventoría apruebe dentro **de los tres (3) días hábiles siguientes al inicio del contrato**.
4. Programación de obra, suministros y EDT
5. Plan de manejo de anticipo (según formato).
6. Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo – SGSST.
7. Programa de manejo ambiental, permisos y autorizaciones.
8. Localización y diagrama de campamento.
9. Actas de vecindad.
10. Libros con numeración preimpresa para llevar las bitácoras.
11. Plan de acción de medidas de bioseguridad sugeridas y/o exigidas por el Gobierno Nacional, local, autoridad competente y La Universidad (Ver [Anexo 04](#), Protocolo de Bioseguridad).

La Universidad entregará al contratista la EDT y la curva S del proyecto, con el fin de que sirva de referencia para la elaboración de su propia EDT y Curva S, la cual podrá ser diferente siempre que presente los argumentos necesarios y sean aprobados por la Interventoría y la Supervisión.

Dentro de los quince (15) primeros días calendario de plazo se deben entregar todos los documentos mencionados; después de este término la Interventoría contará con ocho (8) días calendario para realizar la revisión del producto entregado por el contratista, y éste tendrá siete (7) días calendario para hacer las correcciones antes del inicio de las actividades y entrega nuevamente a la interventoría.

Por el incumplimiento en la entrega de la documentación solicitada en esta etapa, en los tiempos establecidos en estos pliegos, La Universidad podrá imponer multas diarias sucesivas equivalentes al 0.5% del valor del contrato hasta que el atraso sea superado y en todo caso el mayor valor aplicable por este concepto será el 10% del valor del contrato.

6.1.1.1 Revisión de diseños

El contratista deberá efectuar una revisión de los diseños contenidos en el [Anexo 01](#) y el [Anexo 02](#), verificando si la información de estudios y diseños que le fue suministrada para la elaboración de su propuesta, está completa y le permitirá adelantar los trabajos de ejecución o si por el contrario

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

requiere información adicional, y deberá manifestarlo por escrito a la Interventoría dentro de la etapa de planeación.

6.1.1.2 Personal mínimo requerido

Como requisito para el inicio de las actividades debe presentar hoja de vida con sus soportes y contratos del personal que laborará en la construcción de acuerdo con los requisitos mínimos relacionados adelante; para la acreditación de la experiencia de cada uno de los integrantes del equipo técnico requerido, se deberá presentar la matrícula profesional o la tarjeta profesional vigente y certificaciones de los contratos ejecutados y terminados, que contengan como mínimo la siguiente información:

1. Nombre del contratante.
2. Objeto del contrato.
3. Cargo o labor desempeñada.
4. Fechas de inicio y terminación.
5. Firma por persona competente.

La experiencia de los profesionales sólo podrá ser contabilizada a partir de la fecha de expedición de la tarjeta o matrícula profesional.

Para el caso de los profesionales cuya tarjeta o matrícula profesional no indique la fecha de su expedición, deberán aportar el documento (vigencia de la matrícula) expedido por el ente correspondiente, en donde se indique la fecha de expedición de esta.

Los estudios de educación superior (pregrado y postgrado), así como los estudios técnicos se acreditarán mediante fotocopia de los diplomas respectivos o actas de grado o certificados de obtención del título correspondiente.

Los proponentes no están obligados a diligenciar y presentar el [Formato 03](#), Experiencia de los Profesionales Propuestos. El proponente que resulte favorecido con la adjudicación del contrato lo diligenciará durante la Etapa de Planeación.

La dedicación mínima del personal mínimo solicitado se indica en el Cuadro No 1 y se entenderá como de permanencia en la obra.

El Interventor exigirá al contratista la presencia del siguiente personal durante el tiempo que a continuación se indica (la dedicación y tiempo indicados son los mínimos):

DEDICACION PERSONAL Y DEDICACIÓN MINIMA EN OBRA

Cuadro No 1

No	ACTIVIDAD	PROFESION	DEDICACION	TIEMPO
			%	mes
1	Director de Obra	Ingeniero civil o arquitecto	50	12
2	Residente de Obra civil	Ingeniero civil o arquitecto	100	12
3	Residente de Obra Eléctrica	Ingeniero Electricista	50	12

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

4	Gerente de programación y control	Ingeniero o arquitecto	50	12
5	Profesional en SST	Profesional SST o Salud Ocupacional	100	12
6	Auxiliar de Residente	Practicante o recién egresado, Ingeniería civil o arquitectura	100	11
7	Maestro General	Técnico	100	11
8	Ayudante aseo, desinfección y limpieza	Obrero	100	11

1. Director de obra

Ingeniero Civil o Arquitecto, debidamente matriculado, que cuente con una experiencia general mínima de quince (15) años y con experiencia específica certificada en máximo 2 contratos como Director de Obra y/o Contratista de Proyectos cuyo objeto sea la construcción y/o ampliación y/o reforzamiento estructural de edificaciones, que incluyan las siguientes actividades:

- Construcción de pisos en terrazo en un área mayor a 1.000 m²
- Construcción de redes eléctricas en edificaciones
- Construcción de red contra incendios en edificaciones
- Construcción de red voz y datos en edificaciones
- Instalación de un ascensor en edificaciones
- Construcción 280 M de pilotes perforado de diámetro mínimo 0,5 m o 160M³ de concreto para pilotes.

La sumatoria de los contratos debe acreditar un total de 2.600m² o 9338 SMMLV cubiertos.

Para acreditar lo anterior el oferente deberá aportar copia del acta de grado y/o diploma, que certifique que el profesional es Ingeniero y/o Arquitecto. Adicionalmente, deberá presentar certificaciones o contratos en los que se evidencie la experiencia solicitada como Director y/o Contratista de proyectos.

Son obligaciones del director entre otras, plantear la estrategia mediante la cual se logrará dar cumplimiento a los objetivos del contrato de construcción de obra, organizar y direccionar las labores de construcción, coordinar y asistir a los comités de obra, plantear y tomar las medidas necesarias para que se ejecuten los planes de contingencia (en caso de ser necesarios) de construcción de la obra, Garantizar el cumplimiento de la calidad de obra, mantener la trazabilidad de la ejecución mediante las anotaciones diarias en la bitácora de obra, de obligatorio cumplimiento.

La calidad de director y residente no podrá recaer sobre una misma persona, sin embargo, el proponente (Persona Natural) podrá postularse como director, respetando el tiempo de permanencia en la obra.

La permanencia de este profesional debe ser mínimo la indicada en el Cuadro No 1, en todo caso deberá hacer supervisión directa y diaria a la construcción.

2. Residente de obra civil

Se requiere Arquitecto o un Ingeniero civil, debidamente matriculado, que cuente con una experiencia general mínima de siete (7) años y con experiencia específica certificada como director o Residente de Obra o de Interventoría o como coordinador de Obras o contratista de 2 obras de edificaciones con altura de 5 pisos o más.

Entre las funciones del residente están garantizar el cumplimiento de las especificaciones técnicas, hacer corte de obra semanal en compañía del Residente de la Interventoría informando a los profesionales que llevan el control y seguimiento de la ejecución de tal forma que se cuente con los indicadores relacionados en el numeral 6.1.1.4 de la programación, llevando el registro de medidas en el formato establecido en el

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

S.G.C de la Universidad, llevar el balance de cantidades, elaborar las actas de los comités de obra semanales, llevar el registro de la correspondencia enviada y recibida con un consecutivo.

Así mismo, este profesional es el responsable de los procesos de aseguramiento de la calidad, teniendo en cuenta las especificaciones del proyecto y las normas técnicas colombianas vigentes al respecto.

La permanencia de este profesional debe ser la indicada en el Cuadro No 1, con supervisión directa y diaria a la construcción.

Con las Actas de Pago, se deben entregar planos récord correspondientes al corte realizado y el pago final se hará contra acta de recibido a satisfacción por parte del interventor del contrato, previa a la entrega de los planos récord completos y definitivos y el manual de mantenimiento de las obras construidas.

3. Residente de obra eléctrica

Se requiere un ingeniero eléctrico o ingeniero electricista, con experiencia general superior a cinco (5) años contados a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional y experiencia específica en mínimo dos (2) contratos relacionados con construcción de obras eléctricas de media y baja tensión, de iluminación y de comunicaciones en edificaciones. Entre sus responsabilidades están garantizar el cumplimiento de las especificaciones técnicas, hacer corte de obra semanal en compañía del Residente de la Interventoría informando a los profesionales que llevan el control y seguimiento de la ejecución de tal forma que se cuente con los indicadores relacionados en el numeral 6.1.1.4 de la programación, llevando el registro de medidas en el formato establecido en el S.G.C de la Universidad, llevar el balance de cantidades. La permanencia de este profesional debe ser la indicada en el Cuadro No 1., en todo caso deberá hacer supervisión directa y diaria a la misma y asistir a los comités de obra.

4. Gerente Programación y Control

Este profesional será el encargado de elaborar el programa de Gerencia de proyectos que permitirá establecer la estructura de ejecución direccionando la programación de la obra a nivel de ítems de acuerdo con la EDT (entregada o elaborada y aprobada por la interventoría y la UNIVERSIDAD), establecer así mismo, componentes, procesos, procedimientos, organigrama, responsabilidades, y demás elementos establecidos por las buenas prácticas recomendadas por el PMI o por un sistema de gerencia similar.

Lo anterior, como clara evidencia de conocer no solo los aspectos técnicos de la ejecución de este tipo de proyectos sino también los componentes de eficiencia administrativa y financiera que conlleva a un manejo responsable de los recursos públicos, garantizando las etapas de planeación, ejecución, monitoreo, seguimiento y control y cierre del proyecto.

Perfil requerido:

Ingeniero Civil y/o Arquitecto con certificado o credencial PMP (Project Management Professional), u otra certificación que sea equivalente para demostrar la idoneidad requerida, con mínimo un (1) año de experiencia como Coordinador, Gerente, Líder o Director de Proyectos de Construcción cuyo objeto sea la construcción y/o ampliación y/o reforzamiento estructural de edificaciones.

Para acreditar lo anterior, el oferente deberá aportar copia del acta de grado y/o diploma que certifique que el profesional es Ingeniero y/o Arquitecto, así como certificación o credencial PMP vigente, u otra certificación que sea equivalente para demostrar la idoneidad requerida. Adicionalmente, deberá presentar certificaciones o contratos en los que se evidencie la experiencia solicitada.

5. Profesional en SST

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

Se requiere un profesional en Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo o Profesional en Salud Ocupacional, con experiencia general certificada de dos (2) años de experiencia certificada por las empresas o entidades en las que laboraron en el desarrollo de actividades de Seguridad y Salud en el Trabajo y experiencia específica en un (1) contrato de obra civil donde se evidencie la construcción de edificaciones con mínimo tres (3) pisos.

La permanencia de este profesional debe ser la indicada en el Cuadro No 1, en todo caso deberá hacer supervisión directa y diaria de la misma.

La persona designada por el contratista debe garantizar el cumplimiento de las normas de Seguridad y Salud en el Trabajo durante la ejecución del contrato o duración de la obra, tiene como actividades principales las siguientes: implementar el Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo, generar A.R.O.S (Análisis de Riesgos por Oficio) para los trabajos requeridos de acuerdo a la jerarquización de la matriz de identificación de peligros, elabora permisos de trabajo de alto riesgo, ejecuta y cumple el cronograma de inspecciones planeadas de equipos y herramientas; asiste a las reuniones programadas por la Universidad; lidera el sistema de reporte de incidentes y accidentes de trabajo del personal contratado para la obra; asegura la confiabilidad del sistema de ingreso de personal contratista al campus, para que en caso de emergencia se pueda realizar el proceso de conteo de dicho personal.

6. Auxiliar residente de obra

Se requiere un profesional recién egresado o practicante de arquitectura o ingeniería, entre las funciones del auxiliar estarán mantener el registro fotográfico de las actividades llevando una cronología de la ejecución (antes, durante y terminado), llevar los planos record de manera permanente de tal forma que al corte de obra se cuente con este insumo.

La permanencia de este profesional debe ser la indicada en el cuadro No 1.

7. Maestro General de Obra

Se requiere maestro general de obra que acredite matrícula de Técnico constructor o Tecnólogo en obras civiles con ocho (8) años de experiencia general y experiencia específica en construcción de obra civil donde se evidencie lo siguiente: Construcción de pilotes, Construcción de vigas y columnas, Construcción de muros en mampostería, Acabados de pisos y de muros. Su permanencia será la indicada en el Cuadro No 1.

Personal adicional requerido: El proponente dispondrá en obra del personal adicional idóneo que requiera para las labores encomendadas (almacenista, auxiliar contable, inspector, etc según la estructura organizacional concebida por el proponente) cuya dedicación será aquella requerida por la obra. El Interventor, previa evaluación del desempeño, podrá exigir al contratista el incremento en el rendimiento del personal y/o el cambio del mismo, sin que por ello hay lugar a reclamo alguno por parte del contratista.

En todo caso, se debe presentar hoja de vida para todo el personal relacionado en el cuadro No 1. Inmediatamente después de firmado el inicio.

6.1.1.3 Requisitos para la acreditación de la experiencia de cada uno de los integrantes del equipo técnico

El proponente ganador, en calidad de contratista, deberá presentar durante la Etapa de Planeación, la matrícula profesional o la tarjeta profesional vigente y certificaciones de los profesionales del equipo técnico que pretende integrar, así como las certificaciones de los contratos ejecutados y/o terminados por parte de dichos profesionales, que contengan como mínimo la siguiente información:

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

1. Nombre del contratante.
2. Objeto del contrato.
3. Cargo o labor desempeñada.
4. Fechas de inicio y terminación.
5. Firma del personal competente.

Es obligatoria la permanencia de este recurso humano desde el inicio de la construcción, con los tiempos y dedicación indicados durante la vigencia del contrato, en caso de renuncia o ausencia de cualquiera de ellos debe ser reemplazado por otra persona que cumpla los requisitos solicitados, en un plazo de cinco (5) días calendario, en caso de que no se reemplace en este periodo esto será causal de incumplimiento.

El personal directivo y profesional, después de aceptado por la Universidad sólo podrá ser cambiado adjuntando la renuncia expresa del interesado.

El personal mínimo propuesto, no podrá ser cambiado durante la ejecución del proyecto, a menos que exista una justa causa, la cual deberá ser sustentada ante el Interventor para su evaluación y posterior autorización. En caso de aprobarse el cambio, el personal deberá reemplazarse por uno de igual o mejor categoría que el exigido en la Convocatoria Pública.

6.1.1.4 Programación y control de obra

El contratista tendrá a su cargo la programación y control integral de la obra a su cargo, teniendo en cuenta entre otras las siguientes actividades:

1. Programación y control correspondiente al cuadro de cantidades de obra
2. Programación y control del flujo mensual de fondos y el acumulado, utilizando el programa Project o similar, indicando la ruta crítica
3. Programación y control de la totalidad de los recursos, mano de obra, materiales, equipos y transporte los cuales deben ser tenidos en cuenta de tal forma que el flujo de fondos coincida con el valor de la propuesta en costo directo. Los recursos utilizados en la programación deben coincidir exactamente con los recursos de los análisis de precios.
4. Reprogramación de actividades y análisis de escenarios cuando La Universidad y/o el interventor así lo soliciten.
5. Presentación de rendimientos de las actividades y análisis de reprogramación.
6. Programación y control de materiales
7. Programación y control de mano de obra, equipos y transporte
8. El Contratista deberá hacer seguimiento permanente a esta información, controlando cada una de las actividades e identificando aquellas cuyo rendimiento varíe con respecto a lo planeado o al mes inmediatamente anterior. Así mismo, deberá tomar las medidas correctivas tendientes a normalizar y/o incrementar los rendimientos de tal forma que pueda mantener la curva S programada desde el inicio de la obra.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

Se debe programar el trabajo de acuerdo con la EDT (entregada por la universidad o construida por el contratista) a nivel de ítems dados en el cuadro de cantidades y precios completamente enlazados, asegurándose que todas las actividades tengan sucesoras y predecesoras, para lo que debe tener en cuenta las especificaciones técnicas, las condiciones particulares del sitio, de adquisición, montaje, traslado de materiales o equipos, y los permisos necesarios.

Se debe entregar la hoja de utilización de recursos humanos teniendo el cuidado que los recursos utilizados en el análisis de precios deben coincidir con los recursos humanos utilizados en el cronograma.

El contratista entregará toda la información que sobre programación y control sea solicitada por la Interventoría o la Universidad, sin restricción alguna ni de cantidad ni de tipo de software. El contratista suministrará tanto al Interventor como al Supervisor de la Universidad, una licencia del software que haya de utilizar.

El proponente seleccionado deberá entregar la programación correspondiente al cuadro de cantidades y el flujo de fondos impresos y en medio magnético mes a mes (en costo directo) utilizando el programa Project o similar, indicando la ruta crítica; se entregará con la totalidad de los recursos, mano de obra, materiales, equipos y transporte los cuales deben ser tenidos en cuenta de tal forma que el flujo de fondos coincida con el valor de la propuesta en costo directo.

En la preparación del plan detallado de trabajo, el contratista deberá tener en cuenta las especificaciones técnicas, las condiciones particulares del sitio, de adquisición, montaje, traslado de materiales o equipos, y los permisos necesarios.

La programación será coordinada con la interventoría, ajustando los aspectos necesarios de ejecución debiéndose entregar completamente elaborada, de tal forma que se puedan revisar los siguientes aspectos:

1. Estructura desglosada del trabajo (E.D.T)

Antes del inicio se contará con la EDT (Entregada por la Universidad o construida por el contratista), con los entregables, sub entregables y paquetes de trabajo (PT) los cuales deberán incluir la totalidad del trabajo requerido para adelantar las obras. Cada Paquete de Trabajo deberá tener claramente identificadas todas las actividades que lo componen, el tiempo (debe coincidir con lo planteado en los APU) debe contener también valor de cada una de ellas, el líder, entre otros aspectos.

2. Diagrama Gantt el cual debe mostrar como mínimo:

1. Nombre de la actividad
2. Cantidad por ejecutar de cada actividad
3. Unidad
4. Duración
5. Volumen de ejecución mensual

3. Diagrama de ruta crítica (CPM) , el cual debe mostrar como mínimo :

- Inicio temprano
- Fin temprano
- Inicio tardío
- Fin tardío
- Duración actividad
- Holguras y flotaciones
- Precedencias

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

➤ Ruta crítica

4. Curva S

El contratista elaborará un diagrama en dos direcciones denominado Curva S. La primera dirección en sentido X será el tiempo en meses y la segunda dirección en sentido Y será el valor del contrato esta curva es la denominada Valor Planeado (PV), la cual será elaborada por el Contratista y aprobada tanto por el Interventor como por la supervisión del contrato por parte de la Universidad durante la fase de planeación indicada en el numeral 6.1.1 Planeación del Proyecto. Dicha curva servirá de línea de base, es decir, de referencia para el monitoreo y control del avance de las obras y en consecuencia para la determinación del atraso o el adelanto de las mismas.

La segunda y tercera curvas denominadas Costo Actual (AC) y Valor Ganado (EV) serán elaboradas por el Contratista y autorizadas por el Interventor en cada mes de ejecución del contrato. A partir de dichas curvas se calculará mensualmente los índices de desempeño de la obra, SPI y CPI, los cuales se calcularán en la siguiente forma:

$SPI = EV/PV$ (desempeño del cronograma o del tiempo)

$CPI = EV/AC$. (Desempeño del costo)

Estos valores servirán para determinar la eficiencia en las labores a cargo del contratista. Se entenderá que el contratista está cumpliendo el cronograma cuando el SPI sea mayor o igual a uno y que lo está incumpliendo cuando el SPI sea menor a uno.

Estas curvas serán analizadas por el contratista y el Interventor y presentadas mensualmente a consideración de la supervisión del contrato, junto con los índices de desempeño de tiempo y costo.

En el evento que se concluya en cualquier momento de la ejecución del contrato que la obra presenta un atraso, será obligación del contratista presentar un Plan de Acción que incluya las actividades adicionales o complementarias que implementará a partir de ese momento para lograr al menos igualar la línea de base de la obra o curva PV antes mencionada. Dicho plan incluirá los recursos, mano de obra y materiales, así como una proyección o reprogramación de las actividades.

Se implementarán soluciones planteadas en el plan de acción, haciendo seguimiento a la implementación y los resultados obtenidos, comparando nuevamente con la curva base; en caso de que persista el incumplimiento por causa imputable al contratista, el INTERVENTOR debe informar el incumplimiento y solicitará a la Universidad la aplicación de las sanciones previstas consistente en multas sucesivas equivalentes al 0.5% del valor del contrato hasta que el atraso sea superado y en todo caso el mayor valor aplicable por este concepto será el 10% del valor del contrato.

Los costos de las acciones de mejora, plan de acción y medidas que deba adoptar el contratista para lograr normalizar la ejecución del contrato, es decir, igualar la curva PV, estarán a su cargo y no podrá por ello efectuar reclamación alguna a la Universidad por este concepto, pues se entenderán como medidas correctivas. El SPI no podrá ser menor a 1 durante un período igual o mayor a dos meses consecutivos. En tal caso, se entenderá que el Contratista está incumpliendo con la programación acordada entre las partes y en consecuencia el Interventor presentará a la Universidad una solicitud de aplicación de multas debidamente justificada.

6.1.2 Plan de manejo e inversión del anticipo

El proponente seleccionado deberá diligenciar el [Formato 12](#), Plan de Manejo e Inversión del Anticipo, durante la etapa de Planeación, de acuerdo con el modelo suministrado en esta Convocatoria Pública, firmado por el proponente, si es Persona Natural, o por el Representante Legal si es Persona Jurídica, Consorcio o Unión Temporal.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

Debe ir acorde con las actividades a desarrollar. En este se debe indicar claramente si se destina para pago de mano de obra, materiales, equipo, transporte, anticipo sobre contratos.

Se presentará como requisito para la entrega del anticipo y será la base para los desembolsos posteriores.

6.1.3 Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo (SGSST)

6.1.3.1 Requisito General

Las personas Jurídicas deben presentar una certificación firmada por el representante legal donde conste que se encuentran en las Fases de adecuación, transición y aplicación para la implementación del Sistema de Gestión de SST con Estándares Mínimos en relación con el Decreto Ley 1072 de 2015 y la calificación porcentual (%) del avance de los Estándares Mínimos en SST que le apliquen según Resolución 0312 de 2019.

La certificación será revisada por el interventor del contrato con el apoyo del área de seguridad y salud en el trabajo de la UTP.

6.1.3.2 Requisito Específico

Resolución 0312 de 2019. El proveedor o contratista cumpla con los estándares mínimos a que corresponda según el tamaño de su empresa y nivel de riesgo así:

- **Artículo 19. Selección y evaluación de proveedores y contratistas.** Dentro de los parámetros de selección y evaluación de proveedores y contratistas, el contratante podrá incluir criterios que le permitan conocer que el proveedor o contratista cuenta con los estándares mínimos establecidos en la presente norma para empresas con más de cincuenta (50) trabajadores clasificadas con riesgo I, II, III, IV ó V y las de cincuenta (50) o menos trabajadores con riesgo IV ó V.
- **Artículo 15. Estándares Mínimos para empresas de once (11) a cincuenta (50) trabajadores y unidades de producción agropecuaria de once (11) a cincuenta (50) trabajadores permanentes, clasificadas en riesgo (sic) IV ó V.** Las empresas de once (11) a cincuenta (50) trabajadores y unidades de producción agropecuaria de once (11) a cincuenta (50) trabajadores permanentes, clasificadas en riesgo IV ó V, deben cumplir con los Estándares Mínimos aplicables a empresas con más de cincuenta (50) trabajadores, señalados en el Capítulo III de la presente Resolución.
- **Resolución 0312 Artículo 14. Selección y evaluación de proveedores y contratistas.** Dentro de los parámetros de selección y evaluación de proveedores y contratistas, el contratante podrá incluir criterios que le permitan identificar que el proveedor o contratista cumple con los Estándares Mínimos establecidos en la presente Resolución para empresas de once (11) a cincuenta (50) trabajadores.

6.1.3.3 Requisito Talento Humano en Seguridad y Salud en el Trabajo

Con relación a la Resolución 0312 de 2019 el recurso humano en seguridad y salud en el trabajo debe tener un alcance de:

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

Artículo 10. Diseño e implementación del Sistema de Gestión de SST para las empresas de once (11) a cincuenta (50) trabajadores. El diseño e implementación del Sistema de Gestión de SST, para empresas de once (11) a cincuenta (50) trabajadores clasificadas en riesgo I, II ó III, podrá ser realizado por tecnólogos en SST o en alguna de sus áreas, con licencia vigente en SST, que acrediten mínimo dos (2) años de experiencia certificada por las empresas o entidades en las que laboraron en el desarrollo de actividades de Seguridad y Salud en el Trabajo y el curso de capacitación virtual de cincuenta (50) horas en SST.

Estas actividades también podrán ser desarrollada (sic) por profesionales en SST y profesionales con posgrado en SST, que cuenten con licencia vigente en SST y el curso de capacitación virtual de cincuenta (50) horas.

Artículo 17. Diseño e implementación del Sistema de Gestión de SST para las empresas de más de cincuenta (50) trabajadores. El diseño e implementación del Sistema de Gestión de SST, para empresas de más de cincuenta (50) trabajadores, clasificadas con riesgo I, II, III, IV ó V y las de (50) o menos trabajadores con riesgo IV ó V, podrá ser realizado por profesionales en SST, profesionales con posgrado en SST; que cuenten con licencia en SST vigente y el curso de capacitación virtual de cincuenta (50) horas en SST, quienes igualmente están facultados para asesorar, capacitar, ejecutar o diseñar el Sistema de Gestión de SST en cualquier empresa o entidad, sin importar la clase de riesgo, número de trabajadores o actividad económica.

6.1.3.4 Requisito de Experiencia

El recurso humano definido debe contar con experiencia general certificada de dos (2) años y experiencia específica en un (1) contrato de obra civil donde se evidencie la construcción de edificaciones o construcción de obras civiles.

La permanencia de este profesional debe ser del 100% en la obra con supervisión directa y diaria a la construcción.

6.1.3.5 Obligaciones del recurso humano en SST y representante Legal de la empresa contratista

El recurso humano definido debe garantizar el cumplimiento de las obligaciones y requisitos contenidos en las normas del Sistema General de Riesgos Laborales vigentes, así como en el desarrollo y aplicación de los Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo Decreto 1072 de 2015 y la Resolución 0312 de 2019.

6.1.3.6 Requisito Seguimiento y verificación

La Universidad Tecnológica de Pereira podrá verificar, constatar y tener documentado el cumplimiento de los Estándares Mínimos establecidos en la Resolución 0312 de 2019 por parte de los diferentes proveedores, contratistas, cooperativas, empresas de servicio temporal y en general de toda empresa o entidad que preste servicios en las instalaciones, sedes o centros de trabajo de las empresas o entidades contratantes y de las personas que lo asesoran o asisten en SST, quienes deben tener licencia en SST vigente y aprobar el curso virtual de cincuenta (50) horas en SST.

El Sistema de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo en relación con el Decreto 1072 de 2015 es responsabilidad de cada empleador o contratante.

En los lugares de trabajo que funcionen con más de un turno, el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo y el cumplimiento de Estándares Mínimos deben asegurar la cobertura en todas las jornadas y si la empresa tiene varios centros de trabajo el sistema de gestión debe garantizar una cobertura efectiva de todos sus trabajadores.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

En caso de existir un consorcio o unión temporal, cada una de las empresas que lo integre debe tener establecido el Sistema de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo y dar cumplimiento a los Estándares Mínimos señalados en la Resolución 0312 de 2019.

6.1.3.7 Requisito Señalización y demarcación de áreas

El CONTRATISTA está en la obligación de tomar todas las medidas necesarias para evitar la ocurrencia de accidentes para lo cual deberá entre otras actividades, instalar las señales externas, internas y avisos de prevención de accidentes tanto en horas diurnas como nocturnas en la cantidad, tipo, tamaño, forma, clase, color y a las distancias requeridas de acuerdo con las exigencias del proyecto y las instrucciones del INTERVENTOR. Para lo cual se debe tener en cuenta lo siguiente:

1. Todas las áreas en donde se realicen actividades de construcción y que estén expuestas al público, deben estar señalizadas, encerradas y demarcadas mostrando la información y advertencias pertinentes.
2. Se debe poner especial atención a la demarcación de sitios con factores elevados de riesgo, como zonas inestables y usar la debida señalización.
3. En todo caso se debe garantizar la circulación con la adecuada seguridad tanto al interior como al exterior de la zona intervenida.
4. Los encerramientos de las obras deben realizarse con materiales resistentes que controlen la interferencia de terceros y que proteja a los transeúntes de los peligros y riesgos generados en el proceso.

Las señales de seguridad deben ser instaladas en cumplimiento de la normatividad vigente (Resolución 2400, 2413, ley 9 de 1979 y las normas Técnicas Colombianas NTC Señalización 1461 y 1462, los códigos, el tipo, y colores de seguridad utilizados para la prevención de Accidentes, Enfermedades Profesionales y situaciones de emergencia que se puedan presentar en el ambiente laboral.)

En caso de incumplimiento de las obligaciones en materia de Señalización, encerramiento, demarcación y circulación, el Interventor podrá en cualquier momento ordenar la suspensión de la ejecución de la obra parcial o totalmente.

Será de responsabilidad del CONTRATISTA, cualquier accidente ocasionado por la carencia de dichos avisos, defensas, barreras, guardianes y señales.

6.1.3.8 Requisito Seguridad Social

La Ley 100 de 1993 creó el Sistema General de Seguridad Social Integral al cual deben estar afiliados todos los trabajadores del país; con base en lo anterior y los decretos reglamentarios a esta Ley, todos los contratistas deben cumplir las siguientes disposiciones:

El Contratista directamente o el subcontratista aprobado por La Universidad deben afiliar a sus trabajadores al sistema de seguridad social integral así:

- Sistema general de pensiones. Cubre lo relacionado con las pensiones de vejez, invalidez por enfermedad común y sobrevivientes. (Administradoras de fondos de pensiones).
- Sistema de seguridad social en salud. Cubre lo relacionado con la enfermedad general y maternidad. (Empresas promotoras de salud).
- Sistema general de riesgos laborales. Cubre lo relacionado con los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales. (Administradora de riesgos Laborales).

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

Se relaciona a continuación alguna de la normatividad vigente:

- El artículo 271 de la Ley 100 de 1993, establece las sanciones para el empleador que impida o atente contra el derecho del trabajador a afiliarse al sistema general de pensiones y a la seguridad social en salud, que será en cada caso y por cada afiliado una suma no inferior a un salario mínimo mensual, sin exceder de cincuenta (50) salarios mínimos mensuales.
- El artículo 281 consagra que, a partir de la vigencia de la presente Ley, las licencias de construcción y transporte público terrestre se otorgarán, previa acreditación ante los funcionarios competentes, la afiliación de la respectiva empresa y sus trabajadores a los organismos de seguridad social.
- El Decreto 1295 de 1994, estipula en su Artículo 91; la no-afiliación al sistema general de riesgos profesionales y el incumplimiento de las normas del Sistema General de Riesgos Laborales, puede generar multas de hasta quinientos salarios mínimos mensuales.

Inscribir a los trabajadores con una base no real o información no oportuna: Multa de hasta 500 salarios mínimos /mensuales y el pago al trabajador de la diferencia de valor de las prestaciones.

Los aportes al sistema deben ser consecuentes con la propuesta y los documentos anexos presentados por el proponente, este hecho será revisado por el interventor y es de obligatorio cumplimiento.

6.1.3.9 Requisito de protocolo de Bioseguridad

El contratista deberá cumplir con las obligaciones y requisitos contenidos en las normas establecidas por el gobierno nacional frente a la emergencia sanitaria ocasionada por el COVID-19, así como el diseño e implementación de un protocolo de bioseguridad para mitigar, controlar y realizar el adecuado manejo de la pandemia del Coronavirus COVID-19, (de acuerdo con resolución 666 de 2020) este deberá estar ajustado con Plan De Aplicación del Protocolo Sanitario para la Obra (PAPSO), establecido por la circular conjunta 001 del 11 de Abril de 2020, este último deberá estar articulado con el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, en el marco de un sistema de vigilancia epidemiológico.

El contratista deberá presentar un certificado emitido por la Alcaldía de Pereira para esto, deberá registrarse y enviar el protocolo a través de la página oficial, esto es <http://www.pereira.gov.co>., quienes se encargarán de establecer si el documento cumple con los ministerios de salud. (Decreto 443 del 26 de abril de 2020, alcaldía de Pereira).

Dentro del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo de La Universidad Tecnológica de Pereira y con el propósito de dar cumplimiento al Artículo 2.2.4.6.28 del Decreto 1072 de 2015, la empresa contratista debe dar cumplimiento al documento interno: "PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD CONTRATISTAS DE OBRAS PLANEACIÓN".

6.1.3.10 Requisito cumplimiento a normas de seguridad

El contratista deberá cumplir con las obligaciones y requisitos contenidos en las normas del Sistema General de Riesgos Laborales vigentes, así como en el desarrollo y aplicación de los Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo Decreto 1072 de 2015 y la Resolución 0312 de 2019.

Dentro del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Universidad Tecnológica de Pereira y con el propósito de dar cumplimiento al Artículo 2.2.4.6.28 del Decreto 1072 de 2015, la empresa contratista debe dar cumplimiento al documentos interno "**MANUAL PARA CONTRATISTAS DE LA UTP**", que se puede consultar en la página WEB de la Universidad (<https://www.utp.edu.co/gestioncalidad/documentos-procesos/8/1/Personal>).

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

TIPO DE NORMA	AÑO	ENTIDAD	DESCRIPCIÓN
Ley 9, Titulo III	1979	Congreso de la República	Establece las normas para preservar, conservar y mejorar la salud de los individuos en sus ocupaciones
Resolución 2400	1979	Ministerio de Trabajo y Seguridad Social	Establece algunas disposiciones sobre vivienda, higiene y seguridad en los establecimientos de trabajo
Decreto 614	1984	Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.	Por el cual se determinan las bases para la organización y administración de Salud Ocupacional en el país
Resolución 2013	1986	Ministerio de Trabajo y Seguridad Social	Reglamenta la organización y funcionamiento de los Comités de Medicina, Higiene y Seguridad Industrial en los lugares de trabajo.
Resolución 1792	1990	Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.	Valores límites permisibles para la exposición ocupacional al ruido
Ley 100	1993	Congreso de la Republica	Crea e implementa el Nuevo Sistema de Seguridad Social Integral.
Ley 55	1993	Congreso de la Republica	Manejo de sustancias químicas
Resolución 604	1993	Ministerio de Salud	"Por la cual se reglamenta parcialmente el título V de la Ley 9ª de 1979, en cuanto a las condiciones sanitarias de las ventas de alimentos en la vía pública"
Decreto 356	1994	Ministerio de Defensa Nacional	Por el cual se expide el Estatuto de Vigilancia y Seguridad Privada
Decreto Ley 1295	1994	Ministerio de Gobierno	Determina la organización y administración del Sistema General de Riesgos Profesionales
Decreto 0948	1995	Ministerio del medio ambiente	Prevención y control de la contaminación atmosférica y protección de la calidad del aire
Decreto 1530	1996	Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.	Por la cual se reglamenta parcialmente la Ley 100 de 1993 y el decreto ley 1295 de 1994
Decreto 0357	1997	Ministerio del medio ambiente	Por el cual se regula el manejo, transporte y disposición final de escombros y materiales de construcción.
Ley 776	2002	Congreso de la República	Por la cual se dictan normas sobre la organización, administración y prestaciones del Sistema General de Riesgos Profesionales
Decreto 1607	2002	Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.	Por el cual modifica la Tabla de Clasificación de Actividades Económicas para el Sistema General de Riesgos Profesionales y se dictan otras disposiciones

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

Resolución 0627	2006	Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial	Por la cual se establece la norma nacional de emisión de ruido y ruido ambiental
Resolución 1401	2007	Ministerio de Protección Social.	Por la cual se reglamenta la investigación de incidentes y accidentes de trabajo.
Resolución 2346	2007	Ministerio de Protección Social	Por la cual se regula la práctica de evaluaciones médicas ocupacionales y el manejo y contenido de las historias clínicas ocupacionales.
Ley 1335	2009	Congreso de Colombia	Disposiciones por medio de las cuales se previenen daños a la salud de los menores de edad, la población no fumadora y se estipulan políticas públicas para la prevención del consumo del tabaco y el abandono de la dependencia del tabaco del fumador y sus derivados en la población colombiana. El Congreso de Colombia
Ley 1562	2012	Congreso de Colombia	Por la cual se modifica el sistema de riesgos laborales y se dictan otras disposiciones en materia de salud ocupacional
Resolución 1409	2012	Ministerio de Trabajo	Por la cual se establece el Reglamento de Seguridad para protección contra caídas en trabajo en alturas
Ley 1539	2012	Congreso de Colombia	"Por medio de la cual se implementa el certificado de aptitud psicofísica para el porte y tenencia de armas de fuego y se dictan otras disposiciones".
Decreto 0723	2013	Presidente de la Republica	Por el cual se reglamenta la afiliación al Sistema General de Riesgos Laborales de las personas vinculadas a través de un contrato formal de prestación de servicios con entidades o instituciones públicas o privadas y de los trabajadores independientes que laboren en actividades de alto riesgo y se dictan otras disposiciones
Resolución 2674	2013	Ministerio de Salud y Protección Social	Por el cual se reglamenta el artículo 126 del decreto Ley 019 de 2012 y se dictan otras disposiciones
Guía trabajo seguro en excavaciones	2014	Ministerio de Trabajo	
Decreto 1072	2015	Ministerio de Trabajo	Decreto Único Reglamentario del Sector Trabajo

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

Decreto 2353	2015	Ministerio de Salud y Protección Social	Por el cual se unifican y actualizan las reglas de afiliación al Sistema General de Seguridad Social en Salud, se crea el Sistema de Afiliación Transaccional y se definen los instrumentos para garantizar la continuidad en la afiliación y el goce efectivo del derecho a la salud
Decreto 1496	2018	Ministerio del trabajo	Por el cual se adopta el Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y etiquetado de Productos Químicos y se dictan otras disposiciones en materia de seguridad química
Resolución 0312	2019	Ministerio del trabajo	Por la cual se definen los estándares mínimos del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo SG-SST
Resolución 491	2020	Ministerio del trabajo	Por medio de la cual se establecen los requisitos mínimos de seguridad para el desarrollo de trabajo en espacios confinados.
Decreto 531	2020	Ministerio del interior	Por el cual se imparten instrucciones en virtud de la emergencia sanitaria generada por la pandemia del Coronavirus
Circular Conjunta 003	2020	Ministerio de Ministerio de Salud y Protección Social, Ministerio del Trabajo y Ministerio del Transporte	Medidas preventivas y de mitigación para reducir la exposición y contagio por infección respiratoria aguda causada por el sars-cov-2 (covid-19)
Circular Conjunta 001	2020	Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, Ministerio de Salud y Protección Social y Ministerio del Trabajo	Orientaciones sobre medidas preventivas y de mitigación para reducir la exposición y contagio por infección respiratoria aguda causada por el sars-cov-2 (covid-19)
Circular 017	2020	Ministerio del trabajo	Lineamientos mínimos a implementar de promoción y prevención para la preparación, respuesta y atención de casos de enfermedad por COVID-19 (antes denominado CORONAVIRUS)
Resolución 679	2020	Ministerio de Salud y Protección Social	Por medio de la cual se adopta el protocolo de bioseguridad para el manejo y control del riesgo de coronavirus COVID -19 en el sector de infraestructura de transporte.
Resolución 666	2020	Ministerio de Salud y Protección Social	Por medio de la cual se adopta el protocolo general de bioseguridad para mitigar, controlar y realizar el adecuado manejo de la pandemia del coronavirus

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

			COVID-19
--	--	--	----------

Todos los trabajadores deberán utilizar todos los elementos de protección personal reglamentarios certificados de acuerdo con normas nacionales e internacionales, seguros y en buen estado. Se debe instruir todo el personal sobre el correcto uso de los implementos de Seguridad Industrial y prevenirlos sobre posibles riesgos relacionados con sus actividades dentro del proyecto, tal y como quede consignado en el respectivo Reglamento de Higiene y Seguridad Industrial, dejando constancia de la entrega de los elementos de protección personal y de las instrucciones sobre el uso.

6.1.4 Manual detallado para manejo medio ambiental

Deben ser entregados los permisos y autorizaciones ambientales a que se refiere el numeral 6.3 MANEJO AMBIENTAL.

6.2 CONSIDERACIONES PARA LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO

- El contrato comienza su ejecución formalmente con la firma del acta de inicio. En caso de que el contratista no se presente en el plazo indicado dentro del cronograma del proceso de selección de contratista, la interventoría informará a la Rectoría el incumplimiento del contratista para que inicie el proceso correspondiente.
- Las actividades se deben desarrollar de acuerdo con lo proyectado en la etapa de planeación, en la que entregará el programa detallado de trabajo, base sobre la cual la Interventoría hará el seguimiento y control.
- En caso de que el desarrollo del contrato esté indicando un atraso en los tiempos de ejecución previstos, se implementarán soluciones que permitan recuperarlo, haciendo seguimiento de este nuevamente; si persiste el incumplimiento por causa imputable al contratista, la Universidad podrá imponer multas sucesivas diarias equivalentes al 0,5% del valor del contrato hasta que el atraso sea superado y en todo caso el mayor valor aplicable por este concepto será el 10% del valor del contrato.
- La obra se inicia con las localizaciones del proyecto y la construcción o suministro de un lugar adecuado (campamento) para el desarrollo de las labores administrativas y almacenamiento, el cual dispondrá de las siguientes instalaciones mínimas con un área total mínima de 105 m²:
 1. Oficina para el contratista.
 2. Oficina para el interventor con un área mínima de 16 m².
 3. Depósito de materiales y herramientas.
 4. Vistieres para el personal.
 5. Talleres bajo techo para la elaboración de formaletas, figurado de hierro, etc., todo esto de acuerdo con lo especificado para la construcción del campamento.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

La interventoría determinará los límites de las zonas de trabajo que podrán ser ocupadas por el contratista y éste se obligará a aceptarlas sin que ello implique pagos adicionales.

- En caso de que sea necesario dejar brechas abiertas en la noche, deberá señalizar a suficiente distancia del inicio de la excavación, de tal forma que eviten posibles accidentes.
- El contratista tomará todas las precauciones necesarias para la protección del personal empleado en la ejecución del contrato y de terceros, y será responsable de los daños que como resultado de su negligencia o descuido pueda sufrir su personal y el de la comunidad universitaria.
- En caso de que durante la ejecución de los trabajos se requiera hacer la suspensión temporal del servicio de acueducto, energía o voz y datos, el contratista deberá informar como mínimo dos (2) días antes y programar dicha actividad con la interventoría.
- Los aspectos relevantes deben ser consignados en las bitácoras y validados diariamente por los directores de obra e interventoría.
- Todas las instrucciones y notificaciones que la interventoría o el contratante le impartan al representante del contratista, se entenderán como hechas a éste. Del mismo modo, todos los documentos que suscriban los profesionales del contratista tendrán tanta validez como si hubieran sido emitidos por el propio contratista.
- El contratista ejecutará completamente de acuerdo con las necesidades de la obra y en la forma indicada en las especificaciones técnicas las actividades incluidas en administración, de acuerdo con el siguiente listado.
 - costo de la vigilancia de la obra
 - campamento
 - Provisionales de energía y acueducto y sus respectivos consumos
 - Señalización y demarcación con cinta de seguridad, incluye señalizador vertical
 - Cerramiento provisional con guadua y tela de cerramiento h=2 m, incluye desmonte y retiro fuera de la obra.
 - Localización y replanteo edificaciones y exteriores
 - Localización y replanteo de líneas
 - Impresión de planos record para revisión de interventoría e impresión de planos record definitivos

6.2.1 Consideraciones técnicas

El contratista debe:

1. Ejecutar la dirección técnica y administrativa de las instalaciones, atendiendo los requerimientos solicitados en la Convocatoria Pública.
2. Atender las observaciones del interventor en forma inmediata.
3. Verificar que la obra cuente con los permisos, autorizaciones y/o licencias necesarias para la ejecución del objeto contractual. En caso que por razones técnicas o de otra índole, sea necesario efectuar actividades que impliquen modificación y/o a actualización de la licencia de construcción y/o permisos o informar a la Curaduría acerca de algún aspecto que deba

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

actualizarse en planos y en general cualquier actividad que implique un cambio en las condiciones de aprobación de la licencia de construcción, el Contratista adelantará tales gestiones y/o actividades que se requieran y colaborará con La Universidad en la elaboración de la información necesaria para efectuar tales gestiones.

Los costos de modificaciones, generadas por cambios sugeridos por el contratista y aceptados por la interventoría, de la licencia y permisos de Curaduría, la CARDER o cualquier otra Entidad, estarán a cargo de la Universidad.

4. Estudiar la disponibilidad y distancia a los botaderos autorizados por la autoridad competente y lo tendrá en cuenta para el cálculo de su precio unitario, y entregar la constancia del retiro de desechos y tierra en los botaderos autorizados.
5. Disponer de dos libros bitácora (uno para las anotaciones técnicas y otro para las anotaciones relacionadas con el SGSST) desde el día de suscripción del acta de inicio.
6. Entregar una programación de la intervención de sitios críticos, tales como cruces viales, accesos a edificaciones, ocupación de espacios para aprobación de la Universidad.
7. Colocar la señalización necesaria preventiva y de seguridad que se requieran en el proyecto, de conformidad con los diseños y desarrollo de los trabajos.
8. Hacer los cerramientos indicados evitando riesgos para la universidad.
9. Suministrar materiales de primera calidad, libres de imperfecciones, de manufactura reciente, determinados en las especificaciones técnicas y en los planos adjuntos.
10. Ejecutar el trabajo estrictamente de acuerdo con los planos y especificaciones, para lo cual se deben realizar ensayos o presentar certificaciones de cumplimiento o cuando se requiera muestras físicas de los materiales a utilizar, antes de su instalación.
11. Utilizar las herramientas y equipos adecuados y necesarios.
Serán por cuenta del contratista el costo de alquiler de los equipos, herramientas e instrumentos de prueba y ensayo necesarios para la ejecución total del proyecto.
12. Elaborar en compañía del interventor las actas de vecindad, donde se establezca el estado inicial de toda la zona que será intervenida y/o afectada con el proyecto, adjuntando fotografías y/o video de la zona, las que servirán de base para comparar y evaluar el estado final del proyecto y de su entorno. Incluirá el registro de las vías de acceso a la obra desde la portería de ingreso. El contratista en compañía del interventor de obra efectuará un cierre de las actas de vecindad a más tardar Diez (10) días después de finalizado el plazo de ejecución del contrato.
13. Acordar con la autoridad competente el cierre de las vías en caso de ser necesario, es responsabilidad del contratista hacer la gestión con suficiente antelación, y realizar el control y cierre.
14. Estudiar cuidadosamente todos y cada uno de los planos que contienen el proyecto, leer atentamente las especificaciones e inspeccionar el lugar de los trabajos para determinar aquellas condiciones del sitio que pueden afectar los trabajos a realizar. Las cotas y dimensiones de los planos deben coincidir, sin embargo, será obligación del contratista verificar los planos antes de iniciar los trabajos.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

15. Advertir al contratante las discrepancias detectadas entre los planos, diseños, especificaciones y cantidades presupuestadas del proyecto, antes de iniciar cualquier actividad.

Los planos y especificaciones son complementarios de suerte que lo que faltare en uno, se entiende incorporado en el otro

Las discrepancias entre planos y especificaciones, deben ser resueltas por el interventor y el contratista de común acuerdo, conforme la observación anterior.

Cualquier omisión en los detalles suministrados en los planos y/o especificaciones, no eximirá de responsabilidad al contratista, ni podrá tomarse como base para reclamaciones, pues se entiende que el profesional que dirija el proyecto está técnicamente capacitado y especializado en la materia y que el contratista al firmar el contrato correspondiente, ha examinado cuidadosamente todos los documentos y se ha informado de todas las condiciones que pueden afectar el proyecto, sus costos y su plazo de entrega.

16. Informar a la Interventoría para que ésta proceda a medir las redes ejecutadas una vez terminadas las partes del proyecto que deban quedar ocultas y, antes de iniciar el trabajo subsiguiente. Si así no ocurriere por causa del contratista, la Interventoría podrá disponer el descubrimiento de las partes ocultas, para ejercer sus funciones de control. La ejecución de este trabajo y su posterior reacondicionamiento, no dará lugar a reconocimiento alguno por costos adicionales ni a extensiones al plazo de ejecución.
17. El contratista se obliga para con la Universidad a ejecutar las mayores cantidades que resulten necesarias luego de terminada la cantidad inicialmente contratada, a los mismos precios de la propuesta inicial, previa modificación contractual de las partes.
18. Informar oportunamente por escrito a la Universidad a través del interventor, cualquier imprevisto o impedimento que perturbe la realización del proyecto o el cumplimiento del contrato en los términos previstos.
19. Entregar a la Universidad planos record impresos y en medio digital en AutoCad (localización, plantas y cortes) a medida que se vaya construyendo y como requisito para cada pago.
20. Entregar el sitio del proyecto en perfectas condiciones una vez finalice el proyecto, libre de todo tipo de escombros, materiales y en general todo desecho que haga parte integral del proyecto.
21. Entregar los manuales de conservación y mantenimiento para cada sistema, y manual de operación para equipos.
22. Entregar debidamente inventariados los elementos desmontados que sean reutilizables.
23. Presentar registro fotográfico mensual de las actividades desarrolladas en el transcurso del proyecto, las cuales harán parte integral de cada acta de pago.
24. Llevar un control de rendimientos de sus actividades y a entregarlas semanalmente al Interventor para que este a su vez pueda evaluar su desempeño y si es del caso incrementar el rendimiento de alguna o todas las actividades.
En el evento que, en cualquier momento del plazo del contrato, sea necesario aumentar el rendimiento de las actividades para cumplir con las fechas de iniciación o terminación de las actividades o de cumplir con el plazo total del contrato, el Contratista definirá los recursos

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

humanos y equipos que se requieran para recuperar los atrasos que se puedan presentar. Los costos que demande el incremento en los rendimientos y la implementación de la estrategia de recuperación de los plazos de las actividades estarán a cargo del Contratista, quien no podrá reclamar eventuales sobrecostos en razón de tales medidas.

6.2.2 Consideraciones en materia de recursos humanos

El contratista debe:

1. Suscribir contratos individuales de trabajo con el personal que utilice en el proyecto, disponer un A-Z con la información organizada y presentar a la interventoría, copia de dichos contratos.
2. Ocupar el personal directivo, profesional, técnico, administrativo idóneo y calificado, que requiera el proyecto desde el inicio hasta la suscripción del acta de liquidación.
3. Presentar la información de los profesionales que estarán a cargo del proyecto, la cual estará conformada por la hoja de vida con sus correspondientes soportes y/o certificaciones, copia del documento idóneo donde se autorice ejercer la profesión.
4. Ocupar la mano de obra competente y suficiente para ejecutar los trabajos a que se refieren las especificaciones técnicas y los planos para instalación, montajes y pruebas de materiales.
5. Pagar cumplidamente al personal a su cargo salarios, prestaciones sociales, seguros, bonificaciones y demás ordenados por la ley.
6. Responder oportunamente por toda clase de demandas, reclamos o procesos que interponga el personal a su cargo o el de los sub - contratistas.
7. Conciliar ante la respectiva oficina de trabajo, los reclamos o demandas por concepto de prestaciones económicas, indemnizaciones de responsabilidad civil o por accidente de trabajo y/o enfermedad profesional que surgieren de sus trabajadores o de sus subcontratistas en la ejecución del contrato.
8. Entregar a la interventoría mensualmente:
 - a) Copia de las planillas de pago de salarios suscritas por los trabajadores, con indicación de las respectivas cédulas de ciudadanía.
 - b) Copia de las autoliquidaciones correspondientes a los pagos a la Seguridad Social Integral (Salud, Pensión y Riesgos Profesionales) según lo establecido en el artículo 3 de la Ley 797 de 2003, y lo dispuesto en el decreto 2800 del 29 de septiembre de 2003 y concordantes. (Afilación al sistema de seguridad social.
 - c) Copia del recibo del pago de los aportes parafiscales o el Paz y Salvo correspondiente.
 - d) Copia de la liquidación de prestaciones sociales de los trabajadores retirados durante el mes.

El personal que emplee el contratista será de su libre contratación siguiendo los lineamientos anteriormente descritos, y no tendrá vinculación laboral con el contratante y toda la responsabilidad derivada de los contactos de trabajo correrá a cargo exclusivo del contratista. No obstante, lo anterior, el contratante se reserva el derecho de solicitar al contratista el retiro o traslado del

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

proyecto de cualquier trabajador suyo, si a juicio del interventor existe motivo fundamentado que afecte el buen desarrollo del proyecto. Las indemnizaciones que se causaren por concepto de terminación unilateral de contratos de trabajo, son por cuenta del contratista. Toda orden de retiro o traslado de personal impartida por la interventoría, deberá ser satisfecho por el contratista dentro de los tres (3) días hábiles siguientes a la comunicación escrita en ese sentido.

6.2.3 Pruebas y ensayos

Las pruebas y ensayos deben ser incluidas en cada actividad que así lo requiera pues de esta forma fueron estructurados los precios del proyecto, todas las pruebas y ensayos practicados a los materiales, deben ser los suficientes y necesarios, conforme a las buenas prácticas de la construcción y a lo requerido en las especificaciones técnicas. Entre otras y de acuerdo con el tipo de obra se deben considerar las siguientes:

- a) En caso de elaborar estructuras metálicas se deben considerar pruebas necesarias para verificar la buena calidad de las soldaduras (tintas penetrantes, o ultrasonido si es necesario) y pernos (pruebas de cortante).
- b) Pruebas de resistencia de concretos. El contratista efectuará el diseño de mezclas en obra o premezclado, así como los ensayos de laboratorio respectivos según sea el caso y los presentará a consideración del Interventor quien efectuará seguimiento y control a dichos diseños y ensayos bien que sea en obra o premezclado según sea el caso. El Contratista presentará el diseño a la Interventoría antes que el concreto sea instalado, con la suficiente antelación de tal forma que la interventoría pueda efectuar las observaciones del caso al contratista.
- c) Pruebas de calidad de materiales de afirmado, bases y sub bases.
- d) Calidad de materiales para acabados de pisos.
- e) Todo el personal destinado a realizar pruebas y ensayos debe ser a cargo del contratista, estar capacitado, debidamente matriculado como profesional en su ramo y observar las precauciones establecidas dentro del panorama de factores de riesgo y reglamento de seguridad industrial.
- f) El equipo y los instrumentos destinados a realizar las pruebas y ensayos deben ser suministrados y a cargo del contratista.
- g) El contratista debe hacer control y registro de las pruebas y ensayos ejecutados; estos se consideran válidos y aceptados, cuando sea entregada copia de los resultados a la interventoría y convalidados por la misma.

6.2.4 Equipos y herramientas

La reparación y mantenimiento de los equipos y herramientas es por cuenta exclusiva del contratista, en caso de daño del equipo este debe ser reparado o reemplazado en forma inmediata para evitar atrasos en proyecto.

El transporte, manejo y vigilancia de los equipos y herramientas son a cargo del contratista, quien debe asumir todos los riesgos por pérdida, deterioro, etcétera. La Universidad, de ninguna manera, asumirá responsabilidad por tales elementos aún en el evento de que hayan sido depositados en sus instalaciones.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

6.2.5 Materiales a cargo del contratista

Los materiales que sean necesarios para la construcción total del proyecto que se cotiza, deben ser aportados por el contratista, de primera calidad y colocados en el sitio de la obra.

Los costos que demanden la compra, transporte, manejo, vigilancia, entre otros serán por cuenta del contratista, quien además deberá asumir los riesgos de toda índole. Así mismo, debe considerar las diversas fuentes de materiales y tener en cuenta en su propuesta todos aquellos factores que incidan en su suministro.

El contratista debe reparar por su cuenta las actividades defectuosas por causa a los materiales que no se ciñan a las especificaciones de esta convocatoria Pública.

6.2.6 Cantidades

El proponente debe cumplir con el alcance total de las obras contratadas.

6.2.7 Cantidades adicionales

Son cantidades adicionales aquellas que no hayan sido previstas en los documentos de la convocatoria Pública, pero que a juicio del contratante se hacen necesarias, útiles o convenientes para la mejor ejecución del objeto del contrato o para complementar las cantidades contratadas inicialmente.

Las actividades adicionales sólo podrán ejecutarse **cuando se haya suscrito el respectivo otrosí al contrato, y esté debidamente legalizado.**

El contratante podrá contratar las actividades adicionales con el contratista principal o con un tercero, según convenga a sus intereses y previa recomendación del interventor.

6.2.8 Modificaciones en la cantidad de obra

De todo cambio que se realice debe dejarse constancia por medio de actas, suscritas por el contratista, interventor y un representante de la Universidad. En los formatos previamente establecidos por esta.

Cuando el contratista solicite cambios o modificaciones al contrato, lo hará a través del Interventor, quién analizará los documentos presentados por el Contratista de obra, así como la justificación respectiva. Si el Interventor encuentra conveniente dicho cambio, informará de su recomendación a la Universidad. En estos casos el contratista se obliga a elaborar y presentar en consideración de la interventoría, con la debida anticipación al inicio de la actividad, los análisis de precios unitarios, las especificaciones técnicas, ensayos de laboratorio, videos y cualquier otra documentación de soporte a su solicitud, que sirva al propósito de ilustrar a la interventoría y a La Universidad acerca del cambio pretendido.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

6.2.9 Actividades mal ejecutadas

El contratista deberá reconstruir a su cargo, en forma inmediata, sin que implique modificación al plazo del contrato o al programa de trabajo, las actividades mal ejecutadas, el interventor está obligado a exigirlo de esta forma, haciendo el seguimiento necesario.

Se entiende por actividades mal ejecutadas aquellas que, a juicio del Interventor, hayan sido realizadas con especificaciones inferiores o diferentes a las señaladas por el Contratante en esta convocatoria Pública y en las especificaciones técnicas o en cualquiera de los dos.

Si el contratista no repara las actividades mal ejecutadas dentro del término señalado por el interventor, el contratante podrá proceder a realizar la reparación y trasladar el costo al contratista, sin mediar procedimiento especial para ello, bastará con la comunicación que por escrito haga el interventor al contratista.

6.3 MANEJO AMBIENTAL GENERAL

Durante la ejecución del contrato el contratista está obligado a organizar los trabajos de tal forma que los procedimientos aplicados sean compatibles con los requerimientos técnicos necesarios para adelantar en forma sostenible el proyecto y con las disposiciones contenidas en Decreto 2811 de 1974 del Código Nacional de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente la Ley 99 de 1993, sus normas reglamentarias, así como el Decreto 1076 de 2015, (Decreto único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible) las normas especiales para la gestión y obtención de las autorizaciones y permisos específicos requeridos para el uso y aprovechamiento de los recursos naturales.

El contratista dará cumplimiento a los términos, condiciones y requisitos establecidos en los actos administrativos expedidos por las diferentes autoridades ambientales regionales y nacionales.

Durante la Etapa de Planeación de la obra, el Contratista presentará a La Universidad el plan de manejo ambiental con las fichas respectivas, las cuales deberán contener los programas y acciones descritos a continuación

6.3.1 Fichas de Manejo Ambiental.

- 6.3.1.1 Manejo de RCD (residuos de construcción y demolición), residuos peligrosos, material reutilizable, material de reciclaje y Basuras (las actas de disposición final de residuos peligrosos y RCD deben ser entregados cuando lo solicite el interventor).
- 6.3.1.2 Manejo y control de emisiones atmosféricas (material particulado, ruido)
- 6.3.1.3 Manejo de tránsito y señalización.
- 6.3.1.4 Obras, medidas y actividades de protección y manejo de aguas.
- 6.3.1.5 Sistemas para la remoción y disposición de lodos producidos en la operación de las plantas de asfalto y concretos.
- 6.3.1.6 Programa de estabilidad y restauración morfológicas de cortes y terraplenes.
- 6.3.1.7 Programa de manejo y recuperación de la cobertura vegetal.
- 6.3.1.8 Manejo de higiene, seguridad y salud ocupacional.
- 6.3.1.9 Manejo de fauna y flora silvestre encontrada en el sitio de intervención.
- 6.3.1.10 Plan de contingencia frente a emergencias ambientales

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

Otras obligaciones en tema ambiental que deben contemplarse, si aplican en este proyecto, son:

1. Mantener las zonas de trabajo limpias de escombros y basura.
2. El contratista debe hacer contrato con las diferentes escombreras de la ciudad, solicitando una carta de autorización de disponibilidad de disposición de los metros cúbicos (m³) contemplados por el proyecto, dicha carta debe ser expedida por la escombrera al contratista.
3. Entregar el certificado de disposición final de RCD, expedida por parte de la escombrera autorizada por la Corporación Autónoma Regional de Risaralda (CARDER), donde se evidencie el total de m³ cobrados en el acta final
4. Llevar a los sitios establecidos el material vegetal que resulte de la tala y roza de los sitios de trabajo, no se permite su quema.
5. Evitar el riego de sustancias nocivas, particularmente cerca de cauces de agua.
6. Colocar la señalización reglamentaria ("Salida de Volquetas", "Hombres Trabajando" etc.) y el uso de cinta de seguridad delimitando la zona de trabajo y paleteros. Debido a que existirá movimiento vehicular, de maquinaria, materiales y equipo, entrada y salida de vehículos.
7. Disponerse de acuerdo con la normatividad ambiental en materia de residuos biológicos los residuos resultantes de los baños portátiles necesarios para la obra.

6.4 INSTALACIONES PROVISIONALES

6.4.1 Instalación provisional de energía

Con el fin de garantizar el adecuado funcionamiento de los equipos eléctricos y la iluminación que la obra requiera, se debe instalar una provisional de energía eléctrica con medidor y con todas las derivaciones y extensiones necesarias; el costo de esta actividad y el correspondiente consumo debe ser considerado en la administración del proyecto. El contratista podrá instalar las acometidas eléctricas de la edificación de tal forma que sirvan para proveer la energía provisional para la edificación, en cualquier caso, debe ser instalado un medidor de energía que se debe revisar y establecer su lectura antes de iniciar el consumo.

6.4.2 Instalación provisional de acueducto

La obra debe instalar una red provisional de acueducto incluido el medidor; el costo de esta actividad y el correspondiente consumo debe ser considerado en la administración del proyecto. El contratista podrá instalar las acometidas de suministro de la edificación de tal forma que sirvan para proveer el agua provisional para la edificación, en cualquier caso, debe ser instalado un medidor de agua, que se debe revisar y establecer su lectura antes de iniciar el consumo.

6.4.3 Señalización

El contratista está en la obligación de tomar todas las medidas necesarias para evitar la ocurrencia de accidentes para lo cual deberá entre otras actividades, colocar las señales externas, internas y avisos de prevención de accidentes tanto en horas diurnas como nocturnas en la cantidad, tipo,

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

tamaño, forma, clase, color y a las distancias requeridas de acuerdo con las exigencias del proyecto y las instrucciones del interventor. Para lo cual se debe tener en cuenta lo siguiente:

1. Todas las áreas en donde se realicen actividades de construcción y que estén expuestas al público, deben estar señalizadas y demarcadas mostrando la información y advertencias pertinentes.
2. Se debe poner especial atención a la demarcación de sitios con factores elevados de riesgo, como zonas inestables y usar la debida señalización.
3. En todo caso se debe garantizar la circulación con la adecuada seguridad tanto al interior como al exterior de la zona intervenida.

En caso de incumplimiento de las obligaciones en materia de señalización y circulación, el interventor podrá en cualquier momento ordenar la suspensión de la ejecución de la obra parcial o totalmente.

Será de responsabilidad del contratista, cualquier accidente ocasionado por la carencia de dichos avisos, defensas, barreras, guardianes y señales.

En la administración del proyecto se deben presupuestar los costos en que incurra el contratista para el uso, instalación, mantenimiento, reubicación y reposición de las señales, avisos, conos, instalaciones preventivas provisionales y para la adopción de todas las medidas necesarias para la prevención de accidentes. En todo caso, el contratista será el responsable de la implementación y mantenimiento del Plan de Contingencia Vial y de Movilidad de Tránsito.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

FORMATOS

Los formatos necesarios para la preparación de las ofertas que a continuación se indican, se pueden consultar en la página Web de la Universidad www.utp.edu.co.

Formato 01. Experiencia General del Proponente

El proponente deberá presentar la información del proponente individual y/o de cada integrante del Consorcio o Unión Temporal y anexar soportes.

Experiencia General del Proponente (Persona Natural)

No	Profesión	Fecha Grado	Tarjeta Profesional No	Cantidad años certificada

Experiencia General del Proponente (Personal Jurídica) y/o sus integrantes

No	Integrante	Objeto Social	Fecha Constitución	Documento con el cual acredita	Cantidad años certificada

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

Formato 02. Experiencia Específica del Proponente

El proponente deberá presentar la información de cada proponente individual y/o integrante del Consorcio o Unión Temporal y anexar soportes.

Experiencia Específica del Proponente y/o sus integrantes

No	Integrante	Contratante	Contratista	Objeto	Inicio	Fin	P ¹	Valor Contrato ²		Actividad Certificada
								\$	SMMLV ³	

¹ P corresponde a la participación (%) en el consorcio o unión temporal si fuere el caso

² El valor del contrato debe incluir adiciones y ajustes

³ Salario mínimo mensual legal vigente a la fecha de firma del contrato

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad tecnológica de Pereira

Formato 03. Relación de Experiencia del Personal Profesional Propuesto

No es obligatoria la presentación de este anexo por parte de los proponentes en el cierre de la convocatoria Pública. El proponente favorecido con la adjudicación deberá, en calidad de contratista, presentar la siguiente información durante la etapa de planeación. Para el caso de consorcios o uniones temporales, se deberá presentar un formato por cada integrante, con los respectivos soportes.

Experiencia del Personal Profesional Propuesto

No	Concepto	PROFESIONAL				
		Director	Residente Civil	Residente Eléctrico	Programación y Control	Otros
1	Nombres y Apellidos					
2	Profesión					
3	Fecha Grado					
4	Experiencia General (Años)					
5	Experiencia específica (Años)					
6	Contrato No o Tipo					
7	Contratante					
8	Objeto					
9	Fecha Inicio					
10	Fecha Finalización					

En los contratos ejecutados o en ejecución de Consorcios o Uniones Temporales anteriores, debe relacionarse el contrato en la proporción del porcentaje de participación correspondiente.

PLIEGOS DE CONDICIONES

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) Universidad tecnológica de Pereira

Formato 04. Contratos en Ejecución

Información	No	Concepto	Contrato en Ejecución				
			1	2	3	4	5
Información contrato en ejecución	1	Contrato No					
	2	Objeto					
	3	Valor del contrato					
	4	Valor contratado facturado					
	5	Valor contratado por facturar					
	6	Fecha de iniciación					
	7	Plazo del contrato					
	8	Fecha de terminación					
	9	Fecha de suspensión					
	10	Plazo ejecutado ⁴					
	11	Plazo por ejecutar ⁴					
	12	Valor salario mínimo año firma contrato					
	13	% participación del proponente en la ejecución (en caso de ser diferente al 100%)					
Información contratante	14	Nombre					
	15	Dirección y teléfono					
	16	NIT					
Información contratista	17	Nombre					
	18	Dirección y teléfono					
	19	NIT					

Representante Legal del Oferente

Firma _____

Nombre _____

Cargo _____

Contador, Auditor o Revisor Fiscal

Firma _____

Nombre _____

Cargo _____

⁴ A la fecha de cierre de la presente convocatoria pública

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE
INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)**

Universidad Tecnológica de Pereira



Formato 05. Certificación de Contratos para Acreditar Experiencia ⁵

Contratos relacionados con la actividad de la construcción – Segmento 72 , Clasificador UNSPSC	Participación del proponente en el contratista plural	Valor total de los contratos ejecutados (Valor del contrato ponderado por la participación en pesos colombianos)
Total		

Representante Legal del oferente

Firma _____

Nombre _____

Cargo _____

Los representantes de los integrantes del oferente plural deben suscribir cada uno el presente documento.

*Anexo 1 de la Guía Capacidad Residual Colombia Compra Eficiente.

⁵ Anexo 1 de la Guía Capacidad Residual, Colombia Compra Eficiente

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE
INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)**

Universidad Tecnológica de Pereira



Formato 06. Capacidad Técnica

Nombre del socio y/o profesional de la arquitectura , ingeniería o geología	Profesión	N° de Matrícula Profesional	N° y año del contrato laboral o de prestación de servicios profesionales	Vigencia del contrato

Representante Legal del Oferente

Contador, Auditor o Revisor Fiscal

Firma _____

Firma _____

Nombre _____

Nombre _____

Cargo _____

Cargo _____

Los representantes de los integrantes del oferente plural deben suscribir cada uno el presente documento.

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad Tecnológica de Pereira



Formato 07. Información Financiera

Formato 7.1 FORMULAS

No	Proponente Singular		Fórmula	Valor permitido
1	Capital de Trabajo	CT	$AC - PC$	$> 0,10 \times PO$
2	Indice de Liquidez	IL	AC/PC	$> 1,1$
3	Indice de Endeudamiento	IE	PT/AT	$< 0,7$

Formato 7.2 INFORMACION FINANCIERA

No	DESCRIPCION		Proponente Singular	Proponente Plural		
				Integrante No 1	Integrante No 2	Integrante No 3
1	Activo Corriente	AC				
2	Pasivo Corriente	PC				
3	Activo Total	AT				
4	Pasivo Total	PT				
5	Capital de Trabajo	CT				
6	Presupuesto Oficial	PO				
7	% Participación	PP				

Formato 7.3 INDICADORES FINANCIEROS

No	DESCRIPCION		Proponente Singular	Proponente Plural		
				Integrante No 1	Integrante No 2	Integrante No 3
1	Capital de Trabajo	CT				
2	Indice de Liquidez	IL				
3	Indice de Endeudamiento	IE				

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE
INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)**



Universidad Tecnológica de Pereira

Formato 08. Carta de Presentación de la Propuesta

Señores
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA
Ciudad

Asunto: Convocatoria Pública N°.

Respetados señores :

El abajo firmante, legalmente autorizado para actuar en nombre de _____ de conformidad con las condiciones que se estipulan en la convocatoria pública presentamos la siguiente propuesta para “_____”. En caso de que nos sea aceptada, nos comprometemos a firmar el contrato correspondiente.

Declaramos así mismo:

1. Que esta propuesta y el contrato que llegare a celebrarse, sólo compromete a los firmantes de esta carta.
2. Que ninguna persona o entidad distinta de los firmantes tiene interés comercial en esta propuesta ni en el contrato probable que de ella se derive.
3. Que conocemos los documentos de la convocatoria pública y aceptamos su contenido.
4. Que hemos recibido los documentos que integran la convocatoria y sus adendas que son (indicar el número y la fecha de cada uno):
 - -----
 - -----
 - -----
5. Que, para calcular el precio ofrecido, hemos tenido en cuenta todos los valores que inciden en el mismo.
6. Que haremos los trámites necesarios para el perfeccionamiento del contrato dentro de los cinco (5) días hábiles siguientes a la adjudicación y hacer las corrección en caso de ser necesarias dentro de los dos (2) días hábiles siguientes a la solicitud e iniciaremos la ejecución en los términos consignados en la convocatoria pública.
7. Declaramos bajo la gravedad de juramento no hallarnos incursos en causal alguna de inhabilidad e incompatibilidad señaladas por la ley, y que contamos con todos los permisos y licencias para cumplir el objeto del contrato.
8. Que la presente propuesta consta de ____ (__) folios debidamente numerados.

Valor de la propuesta \$ _____

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE
INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)**



Universidad Tecnológica de Pereira

IVA	\$ _____
Valor total de la propuesta	\$ _____
Plazo de ejecución	_____ días calendario.

El suscrito señala como dirección comercial a la cual se puede remitir o enviar por correo, notificaciones relacionadas con esta propuesta la siguiente:

Nombre completo del proponente: _____

Dirección: _____

Correo electrónico: _____

Teléfono: _____

Firma del proponente y/o Representante Legal: _____

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE
INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)**

Universidad Tecnológica de Pereira



Formato 09. Cuadro de Cantidades y Precios

Este formato debe presentarse con la propuesta tanto en medio físico como magnético (formato tipo .xlsx) para lo cual deberá utilizar el formato cuadro de cantidades que se anexa a estos pliegos de condiciones, en formato editable.

ITEM	Análisis Obligatorio	Descripción	Un	Cantidad	Valor Unitario	Valor Actividad
		Subtotal capítulo				
		Total costo directo construcción				
		Administración				
		Imprevistos				
		Utilidad				
		TOTAL SIN IVA				
		IVA sobre utilidad				
		Subtotal costo de construcción				
		Certificación RETIE				
		Certificación RETILAP				
		Certificación HILOS MONOMODO DE FIBRA ÓPTICA				
		Certificación puntos Categoría 6				

Nota : (1) Los valores correspondientes a Certificaciones del Retie, Retilap puntos de datos y Fibra Óptica se reconocerán a los precios indicados en el Formato 09, Cantidades y Precios, sin que por ellos se reconozca valor alguno por concepto de AIU.

(2) Los items indicados con AO en la columna Análisis Obligatorio del cuadro de cantidades deberán tener su respectivo análisis de precios unitarios y entregarse impreso. La omisión de uno cualquiera de ellos será causal de descalificación de la propuesta.

(3) El costo total dado en el cuadro de cantidades debe corresponder con el consignado en la cata de presentación.

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad Tecnológica de Pereira



Formato 10. Formato de Análisis de Precios Unitarios

CENTRO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO CON ENFOQUE EN AGROINDUSTRIA					Formato No 10		
ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS							
CONVOCATORIA No	<input style="width: 100%;" type="text"/>						
PROPONENTE	<input style="width: 100%;" type="text"/>						
ITEM No	<input style="width: 150px;" type="text"/>	UNIDAD DE MEDIDA	<input style="width: 100px;" type="text"/>				
DESCRIPCION	<input style="width: 100%;" type="text"/>						
A. MATERIALES							
	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	PRECIO	CANTIDAD	V. UNITARIO		
SUBTOTAL					<input style="width: 100px;" type="text"/>		
B. MANO DE OBRA							
	CATEGORÍA	JORNAL	PRESTACIONES	JORNAL TOTAL	TARIFA / Hora	RENDIMIENTO	V. UNITARIO
SUBTOTAL							<input style="width: 100px;" type="text"/>
C. EQUIPOS							
	DESCRIPCIÓN	TIPO	TARIFA / Hora	RENDIMIENTO	V. UNITARIO		
SUBTOTAL					<input style="width: 100px;" type="text"/>		
D. TRANSPORTE							
	MATERIAL	DISTANCIA	m ³ - km	TARIFA	V. UNITARIO		
SUBTOTAL					<input style="width: 100px;" type="text"/>		
TOTAL COSTO DIRECTO					<input style="width: 100px;" type="text"/>		

Nota: El Total Costo Directo debe calcularse sin decimales

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad Tecnológica de Pereira



Formato 11. Análisis de A.I.U

INFORMACION BASICA

Propuesta
Plazo (meses)

1. PERSONAL ADMINISTRATIVO

No	DESCRIPCION	SUELDO	F.P	DEDICACION	TIEMPO	VALOR PARCIAL
		\$/mes		%		mes
1.1	Director de Obra			0,50	12	
1.2	Residente de Obra civil			1,00	12	
1.3	Residente de Obra Eléctrica			0,50	11	
1.4	Programación y Control			0,50	12	
1.5	Profesional en SST			1,00	12	
1.6	Auxiliar de Residente			1,00	11	
1.7	Maestro General			1,00	11	
1.8	Ayudante aseo, desinfección y limpieza			1,00	11	
1.9						
1.10	Solo se colocan los obligatorios, en adelante Considerar los necesarios acuerdos con la estructura del proponente					
1.11					
1.12					
1.13					
1.14					
Total, Personal Administrativo						\$0

2. COSTOS REEMBOLSABLES

No	DESCRIPCION	UNIDAD	VALOR UNIT.	CANTIDAD	VALOR PARCIAL
		u	(\$/u)		mes
2.1	Equipos y Mobiliario	Mes	\$0	0	\$0
2.2	Papelería y útiles	Mes	\$0	0	\$0

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)



Universidad Tecnológica de Pereira

2.3	Servicios públicos provisionales	Mes	\$0	0	\$0
2.4	Comunicaciones	Mes	\$0	0	\$0
2.5	Elementos de SGSST incluye manejo de bioseguridad (COVID_19). ANÁLISIS OBLIGATORIO A.O	Mes	\$0	0	\$0
2.6	Servicio de vigilancia armada (12 horas) (incluye supervisión) por mes	Mes	\$0	0	\$0
2.7	Campamento de obra Mínimo 105 m2	M2	\$0	0	\$0
2.8	Provisional de energía y acueducto incluye contadores	Un	\$0	0	\$0
2.9	Señalización y demarcación con cinta de seguridad incluye señalizador tubular	M	\$0	0	\$0
2.10	Cerramiento provisional con guadua y tela de cerramiento h=2 m, incluye desmonte y retiro fuera de la obra.	M	\$0	0	\$0
2.11	Localización y replanteo edificaciones y exteriores	M2	\$0	0	\$0
2.12	Localización y Replanteo en Línea	M	\$0	0	\$0
2.13	Elaboración e Impresión Planos Récord (Debe incluir copia de revisión y planos finales revisados)	Un			
			\$0	0	\$0
			\$0	0	\$0
			\$0	0	\$0
Total Costos Reembolsables					\$0

3. IMPUESTOS y POLIZAS

No	DESCRIPCION	UNIDAD	BASE	CANTIDAD	VALOR PARCIAL
					\$
3.1	Gastos de legalización (impuestos y otros)	u			
3.2	Pólizas	u			
Total Impuestos y Pólizas					\$0

Valor Administración				\$0
Valor Imprevistos				\$0
Valor Utilidad				\$0
AIU				\$0

NOTAS :

1	Todos los valores de cantidades, precios unitarios y parciales se deben escribir sin decimales
---	--

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)



Universidad Tecnológica de Pereira

2 El valor del AIU debe ser igual al trasladado al cuadro de cantidades y precios

Formato 12. Plan de Manejo e Inversión del Anticipo

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA

CENTRO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO CON ENFOQUE EN AGROINDUSTRIA Formato No 12

PLAN DE MANEJO e INVERSION DEL ANTICIPO

CONTRATO No	<input type="text"/>	CONTRATISTA	<input type="text"/>	
VALOR CONTRATO	<input type="text"/>	ANTICIPO (\$)	<input type="text"/>	ANTICIPO (%) <input type="text"/>
ACTA INCLACION	<input type="text"/>	INTERVENTOR	<input type="text"/>	

No	CONCEPTO	%	VALOR
1. COMPRA DE EQUIPOS y MATERIALES			
1.1			
1.2			
1.3			
1.4			
2. RECURSO HUMANO			
2.1	Personal administrativo		
2.2	Personal de obra		
2.3	Seguridad industrial y salud ocupacional		
2.4	Otros		
3. COMPRA EQUIPOS y REPUESTOS			
3.1			
3.2			
3.3			
3.4			
4. TRANSPORTE y ALQUILER DE MAQUINARIA			
4.1			
4.2			
5. GASTOS DE FUNCIONAMIENTO			
5.1			
5.2			

Notas Valor Referido

1. Los porcentajes se toman sobre el 100% del valor del anticipo sin retenciones

Solicitó Aprobó

Nombre
Contratista Nombre
Interventor

NOTA: Este formato se adaptará a los gastos necesarios en cada capítulo y de acuerdo con la necesidad de la obra.

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad Tecnológica de Pereira



Anexo 02. Especificaciones Técnicas

El proponente podrá consultar las Especificaciones Técnicas en la página web de La Universidad (www.utp.edu.co), en la carpeta denominada Anexo 02, la cual incluye información de obligatoria utilización durante la ejecución de las obras motivo de la presente Convocatoria Pública.

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE
INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)**



Universidad Tecnológica de Pereira

Anexo 03. Minuta del Contrato

Contrato No : _____
Contratante : Universidad Tecnológica de Pereira.
Contratista : _____
Objeto : _____
Valor : _____ IVA incluido.
Plazo : _____
Interventor : _____

Entre los suscritos a saber Luis Fernando Gaviria Trujillo, mayor y vecino de Pereira, identificado con cédula de ciudadanía No. 10.098.659 de Pereira, en su calidad de Rector y Representante Legal de la Universidad Tecnológica de Pereira, identificada con NIT 891.480.035, nombrado por el Consejo Superior mediante Resolución No. _____ del ____ de _____ de _____, ente autónomo universitario creado por la ley 41 de 1958, vinculado al ministerio de Educación Nacional y quien para efecto del presente contrato se denominará EL CONTRATANTE, y _____ identificado con cédula de ciudadanía No. _____ actuando en nombre y representación legal de la sociedad _____ identificada con el NIT. _____, con matrícula N° _____, inscrita en la Cámara de Comercio de _____ el ____ de _____ de _____ bajo el número _____ del libro ____ y quien se llamará EL CONTRATISTA se ha celebrado el presente Contrato de obra derivado de la Convocatoria Pública No. _____, el cual se rige por las siguientes cláusulas:

PRIMERA : OBJETO. El objeto del presente contrato de obra es “ _____ ”
SEGUNDA: DURACIÓN. La duración del presente contrato será de _____ (XXXX) días calendario, contados a partir de la firma del acta de inicio, una vez se haya perfeccionado y legalizado.
TERCERA: VALOR DEL CONTRATO. El valor del presente contrato es de _____ (\$ _____) M/cte IVA incluido.
CUARTA: FORMA DE PAGO. El presente contrato se cancelará mediante actas parciales de acuerdo al avance de obras previa aprobación y certificación por parte del Interventor, el contratista deberá aportar paz y salvo expedido por el Revisor Fiscal o el Representante Legal del pago de Aportes Parafiscales o aportar constancia del pago de aportes al Sistema de Seguridad Social Integral cuando haya lugar, así como planos récord correspondientes al corte de obra.

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)



Universidad Tecnológica de Pereira

QUINTA: OBLIGACIÓN DE LA ENTIDAD CONTRATANTE.

El contratante se compromete para con el contratista a cumplir las siguientes obligaciones: **a)** Pagar en la forma estipulada en la cláusula anterior; **b)** Suministrar al contratista la información y demás circunstancias necesarias para iniciar y realizar las obras.

SEXTA: OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA.

El contratista se obliga para con el contratante: 1) Realizar la(s) obra(s) que trata la cláusula primera de este Contrato, según propuesta presentada; 2) A terminar la obra en el tiempo máximo de xxxxxx días calendario; 3) El contratista se compromete para con la contratante a afiliarse todo el personal que contrate al régimen de Seguridad Social Integral vigente en Colombia y presentar al interventor los formularios de afiliación del personal al inicio de la ejecución del contrato y a estar al día en dichas obligaciones; 4) A entregar el sitio limpio de escombros a la terminación de la obra; 5) Igualmente se compromete a realizar los aportes al Fondo de la Industria de la Construcción F.I.C; 6) A suministrar al personal que labore en la obra los elementos de protección y de seguridad industrial que sean necesarios y conforme a las exigencias legales y que imparta el interventor; 7) Deberá mantener al contratante libre de toda pérdida y todo reclamo, demanda, pago, litigio, acción legal, reivindicaciones y fallo de cualquier especie y naturaleza que se entable por causa de acciones u omisiones en que incurra el contratista, sus agentes, o empleados durante la ejecución del contrato o en la guarda del mismo; 8) Se compromete al arreglo o la reconstrucción de toda obra defectuosa que encontrare el interventor, la cual será ejecutada a su costa y por cuenta del mismo; 9) A legalizar el contrato en los términos señalados en el mismo. Y como obligaciones especiales las siguientes: 10) Ejecutar el objeto contractual, atendiendo los requerimientos solicitados en la Invitación Pública; 11) Atender las observaciones del interventor en forma inmediata; 12) Disponer de un libro bitácora desde el día de suscripción del acta de inicio; 13) Colocar la señalización necesaria preventiva y de seguridad que se requieran en obra, de conformidad con los diseños y desarrollo de los trabajos; 14) Hacer los cerramientos indicados evitando riesgos para la Universidad; 15) Suministrar materiales de primera calidad, libres de imperfecciones, de manufactura reciente, determinados en las especificaciones técnicas y en los planos adjuntos; 16) Ejecutar el trabajo estrictamente de acuerdo con los planos y especificaciones, para lo cual someterá a inspecciones visuales del interventor, los materiales a utilizar, antes de su instalación; 17) Utilizar las herramientas adecuadas y necesarias; 18) Serán por cuenta del contratista el costo de alquiler de los equipos, herramientas e instrumentos de prueba y ensayo necesarios para la ejecución total de la obra; 19) Estudiar cuidadosamente todos y cada uno de los planos que contienen la obra, leer atentamente las especificaciones e inspeccionar el lugar de los trabajos para determinar aquellas condiciones del sitio que pueden afectar los trabajos a realizar; 20) Las cotas y dimensiones de los planos deben coincidir, sin embargo será obligación del contratista verificar los planos antes de iniciar los trabajos; 21) El contratista debe advertir al contratante las discrepancias detectadas entre los planos, diseños, especificaciones y cantidades presupuestadas de la obra, antes de iniciar cualquier actividad; 22) Los planos y especificaciones son complementarios de suerte que lo que faltare en uno, se entiende incorporado en el otro; 23) Las discrepancias entre planos y especificaciones, deben ser resueltas por el interventor y el contratista de común acuerdo, conforme la observación anterior; 24) Cualquier omisión en los detalles suministrados en los planos y/o especificaciones, no eximirá de responsabilidad al contratista, ni podrá tomarse como base para reclamaciones, pues se entiende que el profesional que dirige la obra está técnicamente capacitado y especializado en la materia y que el contratista al firmar el contrato correspondiente, ha examinado cuidadosamente todos los documentos y se ha informado de todas las condiciones que pueden afectar la obra, sus costos y su plazo de entrega; 25) Una vez terminadas las partes de la obra que deban quedar ocultas y, antes de iniciar el trabajo subsiguiente, el contratista informará a la interventoría para que ellos en el caso particular, procedan a medir las redes ejecutadas; 26) Si así no ocurriere por causa del contratista, la interventoría o supervisión podrá disponer el descubrimiento de las partes ocultas, para ejercer sus funciones de control. La ejecución de este trabajo y su posterior reacondicionamiento, no dará lugar reconocimiento alguno por costos adicionales ni a extensiones al plazo de ejecución; 27) El contratista se obliga para con la Universidad a ejecutar las mayores cantidades que resulten necesarias luego de terminada, previo acuerdo y modificación contractual de entre partes; 28) Informar oportunamente por escrito a la Universidad a través del interventor, cualquier imprevisto o impedimento que perturbe la realización de la obra o el cumplimiento

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)



Universidad Tecnológica de Pereira

del contrato en los términos previstos; 29) Estudiar la disponibilidad y distancia a los botaderos autorizados por la autoridad competente y lo tendrá en cuenta para el cálculo de su precio unitario; 30) Entregar el sitio de la obra en perfectas condiciones una vez finalice la misma, libre de todo tipo de escombros, materiales y en general todo desecho que haga parte integral de la obra; 31) Entregar debidamente inventariados los elementos desmontados que sean reutilizables; 32) Presentar registro fotográfico mensual de las actividades; 33) Pagar todos los impuestos, tasas y contribuciones que se generen legalmente con ocasión de la ejecución del presente contrato; 34) Pago de servicios públicos de conformidad con el consumo realizado en la obra 34) Las demás asignadas por la supervisión / interventor.

SEPTIMA: DOCUMENTOS.

Hacen parte integral del presente contrato: 1. Los pliegos y sus anexos, adendas, la propuesta presentada por el contratista y los demás documentos cruzados entre las partes, que se entienden incorporadas a él como anexos; 2. Certificado de existencia y representación legal 3. R.U.P – R.U.T; 4. Acta inicial, las actas parciales y la de finalización – liquidación; 5. En general cualquier otro documento que suscriban las partes en este contrato.

OCTAVA: IMPUTACIÓN PRESUPUESTAL.

Unidad Ejecutora: Oficina de Planeación. Rubro: Presupuesto.

NOVENA: CESION DEL CONTRATO.

El contratista no podrá ceder total ni parcialmente el presente contrato sin la autorización previa y por escrito del contratante.

DÉCIMA: INHABILIDADES E INCOMPATIBILIDADES.

El contratista afirma bajo la gravedad de juramento que se entiende surtido con la firma del presente contrato que no se encuentra incurso en ninguna de las inhabilidades o incompatibilidades establecidas en la Constitución y en la ley, para suscribir con la contratante el presente contrato.

DÉCIMA PRIMERA: GARANTIAS.

El contratista deberá constituir Póliza Única a favor de entidades públicas con régimen privado de contratación que ampare lo siguiente: **1. Cumplimiento:** Equivalente al 20% del valor del contrato y por el término de duración del contrato y cuatro (4) meses más; **2. Salarios y prestaciones:** Equivalente al 15% del valor del contrato y por el término de duración del contrato y tres (3) años más; **3. Responsabilidad civil extracontractual:** Equivalente al 20% del valor del contrato y por el termino de duración del contrato y dos (2) meses más; **4. Estabilidad de la obra:** Por el 20% del valor del contrato con una duración de cinco (5) años y vigencia a partir del recibo a satisfacción total o parcial de la obra por parte de la entidad. El contratista deberá informar a la aseguradora mediante entrega del acta de recibo de obra a satisfacción firmada por las partes; **5. Calidad (instalaciones arquitectónicas, estructurales y equipos):** Por el 25 % del valor del contrato y por el término de duración del contrato y un (1) años más; **6. Buen manejo del anticipo:** Por un monto del 100% del valor del anticipo ofrecido y por el tiempo de duración del contrato y dos (2) meses más; **7. Parágrafo I:** La fecha en la que se inicia la vigencia del amparo de la póliza, debe ser igual a la fecha de expedición de la misma.

DÉCIMA SEGUNDA: CLÁUSULA PENAL PECUNIARIA. En caso de incumplimiento total o parcial de las obligaciones del presente contrato, el contratista debe pagar a la Universidad, a título de indemnización, una suma equivalente al veinte por ciento (20%) del valor total del contrato. El valor pactado de la presente cláusula penal es el de la estimación anticipada de perjuicios, no obstante, la presente cláusula no impide el cobro de todos los perjuicios adicionales que se causen sobre el citado valor. Este valor puede ser compensado con los montos que la contratante adeude al contratista con ocasión de la ejecución del presente contrato, de conformidad con las reglas del Código Civil.

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad Tecnológica de Pereira



DÉCIMA TERCERA: MULTAS.

La entidad contratante podrá imponer multas al contratista, en caso de incumplimiento en el plazo o términos planteados para la ejecución del contrato, derivados de su propuesta; el valor de la(s) multa(s) será equivalente al 0.5% del valor del contrato por cada día retraso en la obra hasta que el atraso sea superado y en todo caso el mayor valor aplicable por este concepto será el 10% del valor del contrato.

El contratante podrá cubrir el valor de las multas de manera automática con los dineros que adeude al contratista, quien desde este documento autoriza expresamente a la contratante para su descuento.

Advertida cualquiera de las circunstancias anotadas anteriormente, la Universidad Tecnológica de Pereira, mediante comunicación escrita, señalará al contratista los hechos en que se funda el incumplimiento correspondiente, instará al cumplimiento de las obligaciones pertinentes e indicará el monto total de la multa que se causa por tales circunstancias.

Para rendir las explicaciones correspondientes, el contratista contará con un plazo no superior a dos (2) días hábiles. Si, vencido el plazo, el contratista guarda silencio, se entenderá que la multa ha sido aceptada y la Universidad Tecnológica de Pereira procederá a su cobro en los términos previstos anteriormente. En caso que el contratista formule, en término, objeciones frente a los hechos en que se fundan las conclusiones sobre la mora o la cuantificación de la multa, la Universidad Tecnológica de Pereira, en un período no superior a tres (3) días hábiles, decidirá definitivamente sobre su procedencia, mediante decisión motivada. En caso de mantenerse la imposición de la multa, se procederá a su cobro en los términos previstos en el presente numeral. Si, producto del requerimiento señalado, en el término previsto para rendir las explicaciones correspondientes, el contratista procede al cumplimiento cabal de sus obligaciones y/o enerva los hechos que dieron lugar a la imposición de la multa, el monto de la misma podrá reducirse hasta en un cincuenta por ciento (50%) frente al informado inicialmente, siempre que el contratista demuestre alguna de las circunstancias anotadas.

DÉCIMA CUARTA: INDEMNIDAD.

El contratista debe mantener al contratante libre de toda pérdida y todo reclamo, demanda, pago, litigio, acción legal, reivindicaciones y fallo de cualquier especie y naturaleza que se entable por causa de acciones u omisiones en que incurra el contratista, sus agentes, o empleados durante la ejecución del contrato o en la guarda del mismo. Igualmente el contratista se obliga a evitar que sus empleados y/o los familiares de los mismos, sus acreedores, sus proveedores y/o terceros, presente reclamaciones judiciales o extrajudiciales contra la contratante, con ocasión o por razón de acciones u omisiones suyas relacionadas con la ejecución del presente contrato.

DÉCIMA QUINTA: EFECTIVIDAD DE GARANTÍAS.

La contratante podrá igualmente cubrir total o parcialmente cualquier pago con los dineros que adeude al contratista, para protegerse de las pérdidas debidas a trabajos defectuosos no corregidos, garantías no cumplidas o para aplicación de las posibles multas, según la cláusula décima tercera. Una vez desaparecidas o corregidas las causas que puedan dar origen a dichos pagos, la contratante pagará los saldos restantes debidos.

DÉCIMA SEXTA: INTERVENTORÍA.

El contratante designa como interventor a _____ identificado con Cédula de Ciudadanía N° _____ en su calidad de _____ o quien haga sus veces, quien deberá cumplir como interventor, con las siguientes funciones: Adelantar los trámites de perfeccionamiento y legalización de este contrato, suscribir conjuntamente con El contratista el Acta de Iniciación, las Actas Parciales de Pago y el Acta de Final de pago, velar por la obtención de los antecedentes fiscales, disciplinarios y judiciales de El contratista; además: **a)** Vigilar el cumplimiento del Contrato; **b)** Presentar las observaciones que juzgue conveniente; **c)** Recibir, verificar y aprobar, de considerar que se cumple con el objeto contratado, los artículos suministrados por El contratista; **d)** Certificar el cumplimiento del

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad Tecnológica de Pereira



objeto contratado para proceder al respectivo pago; **e)** Estar atento a la fecha de vencimiento del Contrato, a fin de determinar de acuerdo con las necesidades del servicio, la suscripción de eventuales adiciones, prórrogas o terminación del mismo; **f)** Resolver las dudas que tenga El contratista; **g)** Suministrar oportunamente la información que posea a la Universidad y que sirva al contratista para el desarrollo del objeto contractual; **h)** Informar al señor Rector en caso de incumplimiento, para efectos de aplicación de multas y sanciones, según lo estipula en el Contrato Cláusula Décimo Tercera: Multas; **i)** Verificar que el Contratista se encuentre cotizando al sistema de seguridad social integral y se encuentre a paz y salvo con aportes parafiscales cuando haya lugar; **j)** Verificar que El contratista legalice el contrato en el término estipulado para ello e informar el incumplimiento de tal disposición; **k)** Impedir que El contratista ejecute el Contrato sin estar debidamente legalizado; **l)** Las demás señaladas en la ley 1474 de 2011; **m)** Las demás que se requieran para el cabal cumplimiento del objeto del contrato.

DÉCIMA SEPTIMA: EXCLUSIÓN DE RELACIÓN LABORAL.

El contratista declara que se obliga en la ejecución de este contrato a título de contratista independiente, en consecuencia, la contratante no adquiere con él ni con las personas que éste ocupe, ningún vínculo laboral o administrativo ni de ningún tipo. **Parágrafo:** El contratista debe informarse sobre las disposiciones laborales vigentes en materia de trabajadores; normatividad de seguridad social integral; seguros de vida y accidentes y, riesgos profesionales y salud ocupacional.

DECIMA OCTAVA: FUERZA MAYOR O CASO FORTUITO.

En caso de presentarse estas eventualidades el contratista tendrá derecho a una prórroga del plazo de ejecución o de suspensión de la obra a juicio de la contratante pero no podrá reclamar indemnización o reconocimiento alguno por los perjuicios sufridos.

DECIMA NOVENA: CONTRIBUCIÓN DE LOS CONTRATOS DE OBRA PUBLICA.

El contratista deberá pagar el cinco por ciento (5%) del valor total del contrato o de la respectiva adición, en los porcentajes o condiciones que establece la ley 1106 de 2006. Al contratista se le retendrá de manera proporcional al pago o pagos realizados el porcentaje correspondiente a la contribución de estampilla definidas según el artículo 8° de la ley 1697 de 2013.

VIGÉSIMA: PERFECCIONAMIENTO.

El presente contrato se entiende perfeccionado una vez suscrito por las partes y se obtengan el Certificado de Registro Presupuestal.

VIGÉSIMA PRIMERA: LEGALIZACIÓN.

Para su legalización se requiere: **1.** Aprobación de las Garantías a que se refiere la Cláusula Décima Primera; **2.** Registro presupuestal. **3.** Presentación de las afiliaciones de seguridad social Integral. **4.** El contratista de manera escrita deberá indicar banco y cuenta donde se consignarán los pagos del presente contrato. **Parágrafo.** El contratista cuenta con cinco (5) días hábiles contados a partir de dicha suscripción para legalizarlo, contados a partir de la fecha del oficio remitido enviado por la Universidad, so pena que se configure en un incumplimiento.

VIGÉSIMA SEGUNDA: RÉGIMEN JURÍDICO APLICABLE.

El presente contrato se regirá por las normas del derecho privado y en especial por el Estatuto de Contratación del contratante – Acuerdo 05 de 2009 y sus modificaciones.

VIGÉSIMA TERCERA: DERECHOS DE AUTOR y CONFIABILIDAD.

El contratista reconoce a el contratante los derechos patrimoniales que se deriven de obras, textos, software, diseños, metodologías, procesos o productos o demás creaciones objeto de la producción intelectual que surja con ocasión del presente contrato. Así mismo el contratante le reconocerá los derechos morales que le asistan al contratista por su producción intelectual en la ejecución de este contrato. Igualmente El contratista se abstendrá de divulgar, publicar o comunicar a terceros, por cualquier

**CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE
INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)**



Universidad Tecnológica de Pereira

medio y de utilizar para fines distintos a los propios de este contrato, cualquier información que sea catalogada como importante y confidencial por el contratante y que conozca en virtud de la ejecución del presente contrato o por cualquier causa.

VIGÉSIMA CUARTA: CAUSALES DE TERMINACIÓN DEL CONTRATO.

Son causales para dar por terminado el presente contrato: 1. Cuando las exigencias del servicio lo requieran o la situación de orden público lo imponga; 2. Por muerte o incapacidad física permanente del contratista; 3. Por interdicción judicial o declaración de quiebra del contratista; 4. Por cesación de pagos, concurso de acreedores o embargos judiciales del contratista que afecten de manera grave el cumplimiento del contrato; 5. Por mutuo acuerdo de las partes; 6. Por incumplimiento del contratista a cualquiera de las cláusulas del contrato.

Para constancia se firma en Pereira a los (__) días del mes de ____ de 2020.

Luis Fernando Gaviria Trujillo
Contratante

xxxxxxx
Contratista

xxxxxxx
Interventor

CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

Universidad Tecnológica de Pereira



Anexo 04. Protocolo de Bioseguridad de La Universidad

El proponente podrá consultar el Protocolo de Bioseguridad de La Universidad en la página web de La Universidad (www.utp.edu.co), en la carpeta denominada Anexo 04, la cual incluye información de obligatoria utilización durante la ejecución de las obras motivo de la presente Convocatoria Pública.