	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS		CÓDIGO: FO-GBS-35		
			VERSIÓN: 01	PÁGINA: 1 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014		
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014		

Villavicencio, Agosto 21 de 2015.

Doctor

OSCAR DOMINGUEZ GONZALEZ

Rector

Universidad de los Llanos


Ciudad.

En cumplimiento del Acuerdo Superior N° 007 de 2011 Estatuto General de Contratación, Capítulo Segundo Procedimientos, Art 15 Modalidades de Selección Numeral 1 Contratación Directa y la Resolución Rectoral N° 2079 de 2014, Art 53 Procesos en contratos superiores al 10% de la menor cuantía e inferiores a 120 SMMLV y Art 54 Requisitos, me permito presentar ante usted el ESTUDIO PREVIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA para llevar a cabo la presente contratación.

1. – DESCRIPCIÓN DE LA NECESIDAD QUE SE PRETENDE SATISFACER CON LA CONTRATACIÓN, CONVENIENCIA Y OPORTUNIDAD.

La Universidad de los Llanos, Universidad de cara a la sociedad por la acreditación institucional, diseñó programas y proyectos que están al servicio de los intereses generales de la comunidad Universitaria, entre los cuales se encuentran proyectos de investigación, obras, mantenimientos, servicios, consultorías, entre otros los cuales se han venido contratando y ejecutando mediante el proceso de contratación correspondiente

Según la Constitución de Colombia, en su artículo 2°: “Son fines esenciales del Estado servir a la comunidad, promover la prosperidad general y garantizar la efectividad de los principios, derechos y deberes consagrados en la Constitución”. 209: “La función administrativa está al servicio de los intereses generales y se desarrolla con fundamento en los principios de igualdad, moralidad, eficacia, economía, celeridad, imparcialidad y publicidad, mediante la descentralización, la delegación descentralización de funciones”. 69: “Se garantiza la autonomía universitaria. Las universidades podrán darse sus directivas y regirse por sus propios estatutos, de acuerdo con la ley. La ley establecerá un régimen especial para las universidades del Estado. El Estado fortalecerá la investigación científica en las universidades oficiales y privadas y ofrecerá las condiciones especiales para su desarrollo. El Estado facilitará mecanismos financieros que hagan posible el acceso de todas las personas aptas a la educación superior.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 2 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	

Ley 30 de 1992 "Por la cual se organiza el servicio público de la educación superior", Art Autonomía de las instituciones de educación superior" Artículo 28. La autonomía universitaria consagrada en la Constitución Política de Colombia y de conformidad con la presente ley, reconoce a las universidades el derecho a darse y modificar sus estatutos, designar sus autoridades académicas y administrativas, crear, organizar y desarrollar sus programas académicos, definir y organizar sus labores formativas, académicas, docentes, científicas y culturales, otorgar los títulos correspondientes, seleccionar a sus profesores, admitir a sus alumnos y adoptar sus correspondientes regímenes, y establecer, arbitrar y aplicar sus recursos para el cumplimiento de su misión social y de función institucional.


La Universidad de los Llanos, con la ampliación de cobertura y nuevos programas, se hace indispensable mejorara las condiciones físicas de los espacios que actualmente se encuentran en las diferentes sedes de la entidad, para ello se formularon los siguientes proyectos que contemplan adecuaciones, así:

1. **PROYECTO 1:** Mejoramiento de la infraestructura física de la facultad de ciencias económicas de la universidad de los llanos, Sede san Antonio FCE 07 3010 2014

La Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de los Llanos, carece de espacios adecuados (oficinas y salas de profesores) para el desarrollo de sus actividades académicas, la mayoría de estos espacios tienen humedad, algunos no cuentan con puntos de red e instalaciones eléctricas apropiadas, los cielorrasos tienen grietas y los pisos se encuentran deteriorados o desgastados, causando malestar e inconformidad en la comunidad académica, es necesario adecuar estas instalaciones con vísperas a recibir visitas por parte de los entes gubernamentales que evaluarán los programas adscritos a la Facultad, unas mejores instalaciones darán empoderamiento y motivará a la comunidad académica.

2. **PROYECTO 2:** Adecuación y dotación del programa de maestría en estudios de desarrollo local adscrita a la escuela de humanidades de la universidad de los llanos FCHE 05 0710 2014

A través de la Maestría en Estudios de Desarrollo Local se intentan promover conocimientos que permitan la integración y el bienestar social, la conservación ambiental, la distribución del beneficio económico, la participación política y la validación de la riqueza cultural de la región. La formación de profesionales competentes en la investigación de los procesos de desarrollo, su gobernanza y gestión, requiere de la adquisición de medios educativos, referidos específicamente para la compra de equipos de cómputo, software de apoyo a la investigación en ciencias sociales y humanas (Stata, spss, nudist, etc) y recursos bibliográficos, los cuales serán los insumos iniciales que harán parte de la infraestructura particular del Programa.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 3 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	

3. **PROYECTO 3:** Adecuación y dotación del edificio académico-administrativo de la facultad de ciencias básicas e ingeniería de la universidad de los llanos FCBI 30 0611 2014

Para la Facultad de Ciencias Básicas e Ingeniería, el contar con unas Instalaciones adecuadas para el accionar educativo, investigativo y de extensión es una de las prioridades para el funcionamiento de los programas de la Facultad, y en especial para los programas de ingenierías y Biología ya que se encuentran en proceso de autoevaluación.

La acreditación como tal se enmarca dentro del objetivo general del PDI cuando dice: "El modelo crea una Universidad institucionalmente acreditada en el 2020 o antes".


Por otra parte, contar con los espacios y dotación del mismo, para la demanda del buen funcionamiento de las dependencias en los servicios prestados para la comunidad académica y el cumplimiento de la competencia praxiologicas en la formación de los estudiantes de Ingeniería.

4. **PROYECTO 4:** Adecuación y dotación sala de profesores del programa de ingeniería agroindustrial de la universidad de los llanos FCARN 39 2710 2014

Actualmente las instalaciones pertenecientes al Programa de Ingeniería Agronómica son compartidas con el programa de Ingeniería Agroindustrial, los pocos espacios que tiene Agronomía han dado un espacio para éste nuevo programa, en los cuales se encuentra alojados la dirección y una pequeña sala de docentes, en donde la comparten siete docentes de los dos programas y está diseñada solo para tres; la necesidad por adaptar los espacios y hacerlos funcionales es una determinación que se ha tomado y con ello reducir los problemas causados adicionalmente por el deterioro normal del uso y escaso mantenimiento que se la ha dado a las instalaciones desde hace varios años.

Adicionalmente el proyecto procura acondicionar espacios e infraestructura, los equipos y enseres por su funcionamiento ya han cumplido con creces su vida útil y actualmente los servicios que prestan son muy deplorables llegando a tener que limitarse parte su capacidad de servicio a la parte académica y de administración.

Para el nuevo programa es necesario garantizarle espacios para que ejerza todas las funciones que le pertenecen por mandato de las normas de la Universidad y del Estado; las condiciones actuales que el programa de Ingeniería Agronómica le ofrece para que se ubique y fortalezca, no son amplias pero si mejores con la ejecución del presente proyecto, necesitan adecuación y equipamiento para que su grupo de directivos, docentes y estudiantes estén más cómodos.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 4 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	

Por lo anterior, la universidad, tiene la necesidad que se lleve a cabo el proceso de contratación cuyo objeto es: **ADECUACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, MAESTRÍA EN ESTUDIOS DE DESARROLLO LOCAL, EDIFICIO ACADÉMICO ADMINISTRATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS Y SALA DE PROFESORES DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS**, con cargo a los Proyectos N° FCE 07 3010 2014; FCHE 05 0710 2014; FCBI 30 0611 2014 y FCARN 39 2710 2014.

2. - PERFIL DEL CONTRATISTA.


La Universidad de los Llanos requiere contratar con una persona natural, jurídica, unión temporal o consorcio que como tal se encuentre legalmente habilitada para la construcción de obras civiles y actividades afines con el fin de ejecutar el proyecto cuyo objeto es: **ADECUACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, MAESTRÍA EN ESTUDIOS DE DESARROLLO LOCAL, EDIFICIO ACADÉMICO ADMINISTRATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS Y SALA DE PROFESORES DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS**, con cargo a los Proyectos N° FCE 07 3010 2014; FCHE 05 0710 2014; FCBI 30 0611 2014 y FCARN 39 2710 2014.

3. - DESCRIPCIÓN DEL OBJETO A CONTRATAR, ESPECIFICACIONES ESENCIALES E IDENTIFICACIÓN DEL CONTRATO A CELEBRAR.

3.1 Objeto. ADECUACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, MAESTRÍA EN ESTUDIOS DE DESARROLLO LOCAL, EDIFICIO ACADÉMICO ADMINISTRATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS Y SALA DE PROFESORES DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS, con cargo a los Proyectos N° FCE 07 3010 2014; FCHE 05 0710 2014; FCBI 30 0611 2014 y FCARN 39 2710 2014.

3.2. Identificación del contrato a celebrar: CONTRATO DE OBRA PÚBLICA.

3.3. Lugar de Ejecución y entrega de informes: El CONTRATISTA ejecutará el presente CONTRATO DE OBRA PUBLICA en el Municipio de Villavicencio, departamento del Meta, localizado en la Sede Urbana San Antonio de la Universidad de los Llanos, o en donde el SUPERVISOR le señale. La suscripción del presente contrato no implica relación laboral, por lo tanto, EL CONTRATISTA podrá adelantar sus actividades con plena


	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 5 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	

independencia y bajo su propia responsabilidad siguiendo los lineamientos propios que determinan las actividades del contrato y aquellos indicados por la administración.

3.4. Plazo de Ejecución y vigencia: El plazo de ejecución del contrato será de SESENTA (60) DIAS, contados a partir de la firma del acta de inicio, previo el cumplimiento de los requisitos de perfeccionamiento, legalización y ejecución; y tendrá cinco (5) meses más como vigencia.

3.5. Obligaciones del contratista:

- 1) Localizar las áreas donde serán construidas las OBRAS.
- 2) Ejecutar las cantidades de obra tal y como se especifican en cada uno de los presupuestos o en su defecto las que se definan previa revisión de la Interventoría y/o Supervisión una vez iniciado y revisado al detalle los planos constructivos de las obras a construir.
- 3) Utilizar los materiales indicados en las especificaciones técnicas y con la calidad exigida para este tipo de obras por la Interventoría y/o supervisión.
- 4) Ejecutar las obras de acuerdo al cronograma establecido y aprobado por la interventoría y/o supervisión.
- 5) Ejecutar las obras tal como fueron diseñados y aprobados por la curaduría urbana del Municipio de Villavicencio, o en su defecto tal y cual como se resuelva por la interventoría y/o supervisión de las mismas.
- 6) Realizar ajustes y modificaciones si son exclusivamente necesarias y previa aprobación de la Interventoría y/o supervisión.
- 7) Realizar los comités técnicos de obra junto con la interventoría y/o supervisión según cronograma inicial cada que lo requiera la interventoría y/o supervisión.
- 8) Acatar todas las indicaciones de la Interventoría y/o supervisión siempre y cuando redunden en eficacia, celeridad, calidad final de la obra ejecutada y cuenten con la respectiva justificación técnica.
- 9) Antes de iniciar la obra, el Contratista, deberá presentar al interventor y/o supervisión un cronograma detallado de actividades, el cual una vez aprobado por la Interventoría y/o supervisión podrá ejecutarse.
- 10) Ejecutar el contrato de acuerdo con los ítems, que integran los anexos técnicos, de acuerdo con el cronograma de actividades aprobado por la interventoría y/o supervisión del contrato.
- 11) Poner en conocimiento del interventor y/o supervisión de manera oportuna, cualquier modificación que a su criterio resulte necesaria, a efectos de que para su desarrollo será quien dará las respectivas indicaciones previo visto bueno de la interventoría y/o supervisión.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 6 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	

- 12) El contratista deberá aportar todas las herramientas, implementos mecánicos, de transporte necesarios para la correcta ejecución del servicio. El costo de lo anterior correrá por cuenta del Contratista.
- 13) El Contratista utilizará materiales de primera calidad y mano de obra calificada.

3.6. Obligaciones del contratante:

En desarrollo del objeto contractual la Universidad contrae las siguientes obligaciones:


- a. Ejercer la supervisión del contrato.
- b. Realizar en la forma y condiciones pactadas el pago de los servicios recibidos del contratista

4.- CONDICIONES TÉCNICAS DEL CONTRATO.

4.1 Especificaciones Técnicas: El presente contrato deberá ejecutar cada uno de los ítems definidos a continuación:


1. **PROYECTO:** MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS, SEDE SAN ANTONIO, FCE 07 3010 2014.

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	ADECUACION OFICINA DEL PROGRAMA DE MERCADEO FCE		
A.	OBRA CIVIL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Desmante de cielo raso inc retiro	M2	24,80
1,2	Desmante marcos y puertas metalicas	UN	1,00
1,3	Desmante de lamparas	UN	4,00
1,4	Demolición pañete e=3 cms, cargue manual, inc retiro	M2	6,50
1,5	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado retiro 5 km	M2	24,80
2	MAMPOSTERIA		
2,1	Muro bloque flexa No 4 10x20x30 cms morte tipo S (1:3)	M2	1,10
3	PAÑETES		
3,1	Pañete muros, mortero 1:4 impermeabilizado, incluye filis y dilataciones	M2	7,80
4	PISOS		

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 7 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	


4,1	Afinado pisos mortero 1:4 E=0.05 mt	M2	24,80
4,2	Porcelanato beige 0,6x0,6 mts	M2	24,80
4,3	Guarda escoba en porcelanato 60x10 mts	ML	21,20
5	CARPINTERIA EN ALUMINIO		
5,1	Puerta exterior en vidrio templado de 10 mm, cerradura, manija, pivote 2x1	M2	5,20
5,2	Puerta interna aluminio corredizas, con vidrio 4 mm	M2	4,80
6	INSTALACIONES ELECTRICAS		
6,1	Acometida trifasica No.8, L= 25 mts, inc cont, polo t	UN	1,00
6,2	Tablero parcial 4 circuitos, inc breaker	UN	1,00
6,3	Acometida parcial 2No.10+1No.12 ducto PVC 3/4" (Para aires acondic)	ML	34,00
6,4	Salida toma monofásica con polo a tierra	UN	10,00
6,5	Salidas para lamparas led plana de 10 w	UN	8,00
7	PINTURA		
7,1	Estuco plastico	M2	116,90
7,2	Vinilo tipo 1 sobre muro 3 manos alta calidad	M2	116,90
7,3	Esmalte sintetico para ventanas	M2	8,80
7,4	Pintura vinilo t. Coraza, muros exteriores 3 manos	M2	31,60
8	CIELORASO		
8,1	Cieloraso placa superboard 6 mm inc pintura	M2	24,80
9	ASEO		
9,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	24,80

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	ADECUACION DE OFICINAS Y SALAS DE PROFESORES LOCALIZADAS EN EL BLOQUE ADMINISTRATIVO, FCE		
A.	OBRA CIVIL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Desmante de cielo raso inc retiro	M2	146,50
1,2	Desmante marcos y puertas metalicas	UN	4,00
1,3	Desmante de lamparas	UN	18,00
1,4	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado retiro 5 km	M2	146,50
1,5	Desmante ventanas incluye retiro	M2	32,80
2	PISOS		
2,1	Afinado pisos mortero 1:4 E=0.05 mt	M2	146,50
2,2	Porcelanato beige 0,6x0,6 mts	M2	146,50

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 8 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	


2,3	Guardaescoba en porcelanato 60x10 mts	ML	128,90
3	CARPINTERIA EN ALUMINIO		
3,1	Ventana aluminio corredizas con vidrio 4 mm	M2	32,80
3,2	Puerta exterior en vidrio templado de 10 mm, cerradura, manija, pivote 2x1	M2	11,50
3,3	Puerta interna aluminio corredizas, con vidrio 4 mm	M2	4,60
4	CARPINTERIA METALICA		
4,1	Reja tipo banco tubo cuadrado 1" Cal.18	M2	32,80
5	INSTALACIONES ELECTRICAS		
5,1	Acometida trifasica No.8, L= 25 mts, inc cont, polo t	UN	1,00
5,2	Tablero parcial 8 circuitos, inc breaker	UN	1,00
5,3	Acometida parcial 2No.10+1No.12 ducto PVC 3/4" (Para aires acondic)	ML	38,00
5,4	Salida toma monofásica con polo a tierra	UN	24,00
5,5	Salidas para lamparas led plana de 10 w	UN	28,00
6	PINTURA		
6,1	Estuco plastico	M2	121,90
6,2	Vinilo tipo 1 sobre muro 3 manos alta calidad	M2	121,90
6,3	Esmalte sintetico para ventanas	M2	34,80
6,4	Pintura vinilo t. Coraza, muros exteriores 3 manos	M2	152,60
7	CIELORASO		
7,1	Cieloraso placa superbord 6 mm inc pintura	M2	146,50
8	ASEO		
8,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	146,50

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	OFICINA Y SALAS DE PROFESORES DE ADMNISTRACION Y ECONOMIA FCE		
A.	OBRA CIVIL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		


	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS		CÓDIGO: FO-GBS-35		
			VERSIÓN: 01	PÁGINA: 9 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014		
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014		

1,1	Desmante de cielo raso inc retiro	M2	100,80
1,2	Desmante marcos y puertas metalicas	UN	5,00
1,3	Desmante de lamparas	UN	12,00
1,5	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado retiro 5 km	M2	100,80
2	MAMPOSTERIA		
2,1	Muro bloque flexa No 4 10x20x30 cms mortero tipo S (1:3)	M2	16,00
3	PAÑETES		
3,1	Pañete muros, mortero 1:4 impermeabilizado, incluye filos y dilataciones	M2	32,50
4	PISOS		
4,1	Afinado pisos mortero 1:4 E=0.05 mt	M2	100,80
4,2	Porcelanato beige 0,6x0,6 mts	M2	100,80
4,3	Guardaescoba en porcelanato 60x10 mts	ML	86,50
5	CARPINTERIA EN ALUMINIO		
5,1	Puerta exterior en vidrio templado de 10 mm, cerradura, manija, pivote 2x1	M2	6,50
5,2	Puerta interna aluminio corredizas, con vidrio 4 mm	M2	5,90
6	INSTALACIONES ELECTRICAS		
6,1	Acometida trifasica No.8, L= 25 mts, inc cont, polo t	UN	1,00
6,2	Tablero parcial 8 circuitos, inc breaker	UN	1,00
6,3	Acometida parcial 2No.10+1No.12 ducto PVC 3/4" (Para aires acondic)	ML	36,00
6,4	Salida toma monofásica con polo a tierra	UN	14,00
6,5	Salidas para lamparas led plana de 10 w	UN	16,00
7	PINTURA		
7,1	Estuco plastico	M2	154,90
7,2	Vinilo tipo 1 sobre muro 3 manos alta calidad	M2	154,90
7,3	Esmalte sintetico para ventanas	M2	29,50
7,4	Pintura vinilo t. Coraza, muros exteriores 3 manos	M2	136,80
8	CIELORASO		
8,1	Cieloraso placa superboard 6 mm inc pintura	M2	100,80
9	ASEO		
9,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	100,80

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	OFICINA SECRETARIA ACADEMICA FCE		


	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 10 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

A.	OBRA CIVIL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Desmonte de cielo raso inc retiro	M2	35,20
1,2	Desmonte marcos y puertas metalicas	UN	1,00
1,3	Desmonte de lamparas	UN	6,00
1,5	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado retiro 5 km	M2	35,20
1,6	Desmonte divisiones, incluye retiro	M2	7,65
2	PISOS		
2,1	Afinado pisos mortero 1:4 E=0.05 mt	M2	35,20
2,2	Porcelanato beige 0,6x0,6 mts	M2	35,20
2,3	Guardaescoba en porcelanato 60x10 mts	ML	24,10
3	CARPINTERIA EN ALUMINIO		
3,1	Puerta exterior en vidrio templado de 10 mm, cerradura, manija, pivote 2x1	M2	2,30
4	INSTALACIONES ELECTRICAS		
4,1	Acometida trifasica No.8, L= 25 mts, inc cont, polo t	UN	1,00
4,2	Tablero parcial 4 circuitos, inc breaker	UN	1,00
4,3	Acometida parcial 2No.10+1No.12 ducto PVC 3/4" (Para aires acondic)	ML	28,00
4,4	Salida toma monofásica con polo a tierra	UN	8,00
4,5	Salidas para lamparas led plana de 10 w	UN	10,00
5	PINTURA		
5,1	Estuco plastico	M2	59,80
5,2	Vinilo tipo 1 sobre muro 3 manos alta calidad	M2	59,80
5,3	Esmalte sintetico para ventanas	M2	3,10
5,4	Pintura vinilo t. Coraza, muros exteriores 3 manos	M2	25,60
6	CIELORASO		
6,1	Cieloraso placa superboard 6 mm inc pintura	M2	35,20

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 11 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	


7	ASEO		
7,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	35,20

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	OFICINA DEL PROGRAMA DE ADMINISTRACION DE EMPRESAS FCE		
A.	OBRA CIVIL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Desmante de cielo raso inc retiro	M2	21,50
1,2	Desmante marcos y puertas metalicas	UN	1,00
1,3	Desmante de lamparas	UN	6,00
1,4	Demolición pañete e=3 cms, cargue manual, inc retiro	M2	8,90
1,5	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado retiro 5 km	M2	21,50
1,6	Desmante divisiones, incluye retiro	M2	9,60
3	PAÑETES		
3,1	Pañete muros, mortero 1:4 impermeabilizado, incluye fillos y dilataciones	M2	8,90
4	PISOS		
4,1	Afinado pisos mortero 1:4 E=0.05 mt	M2	21,50
4,2	Porcelanato beige 0,6x0,6 mts	M2	21,50
4,3	Guardaescoba en porcelanato 60x10 mts	ML	19,10
5	CARPINTERIA EN ALUMINIO		
5,1	Puerta exterior en vidrio templado de 10 mm, cerradura, manija, pivote 2x1	M2	3,00
6	INSTALACIONES ELECTRICAS		
6,1	Acometida trifasica No.8, L= 25 mts, inc cont, polo t	UN	1,00
6,2	Tablero parcial 4 circuitos, inc breaker	UN	1,00
6,3	Acometida parcial 2No.10+1No.12 ducto PVC 3/4" (Para aires acondic)	ML	32,00
6,4	Salida toma monofásica con polo a tierra	UN	8,00
6,5	Salidas para lamparas led plana de 10 w	UN	6,00
7	PINTURA		
7,1	Estuco plastico	M2	61,90

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 12 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	


7,2	Vinilo tipo 1 sobre muro 3 manos alta calidad	M2	61,90
7,3	Esmalte sintético para ventanas	M2	4,10
7,4	Pintura vinilo t. Coraza, muros exteriores 3 manos	M2	24,80
8	CIELORASO		
8,1	Cieloraso placa superboard 6 mm inc pintura	M2	21,50
9	ASEO		
9,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	21,50

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	CENTRO DE ESTUDIOS SOCIOECONOMICOS FCE		
A.	OBRA CIVIL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Desmonte de cielo raso inc retiro	M2	17,80
1,2	Desmonte marcos y puertas metálicas	UN	1,00
1,3	Demolición de muros 0,15 cargue manual, ret 5 km	M2	2,00
1,4	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado retiro 5 km	M2	17,80
2	MAMPOSTERIA		
2,1	Muro bloque flexa No 4 10x20x30 cms mortero tipo S (1:3)	M2	2,00
3	PAÑETES		
3,1	Pañete muros interiores mortero 1:4 incluye filos y dilataciones	M2	4,00
4	PISOS		
4,1	Afinado pisos mortero 1:4 E=0.05 mt	M2	17,80
4,2	Porcelanato beige 0,6x0,6 mts	M2	17,80
4,3	Guardaescoba en porcelanato 60x10 mts	ML	17,40
5	CARPINTERIA EN ALUMINIO		
5,1	Puerta en vidrio templado de 10 mm, cerradura, manija, pivote 2x1	M2	3,90
6	INSTALACIONES ELECTRICAS		
6,1	Acometida trifásica No.8, L= 25 mts, inc cont, polo t	UN	1,00
6,2	Tablero parcial 4 circuitos, inc breaker	UN	1,00
6,3	Acometida parcial 2No.10+1No.12 ducto PVC 3/4" (Para aires acondic)	ML	24,00

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 13 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	


6,4	Salida toma monofásica con polo a tierra	UN	6,00
6,5	Salidas para lamparas led plana de 10 w	UN	8,00
7	PINTURA		
7,1	Estuco plastico	M2	38,60
7,2	Vinilo tipo 1 sobre muro 3 manos alta calidad	M2	38,60
7,3	Esmalte sintetico para ventanas	M2	6,50
7,4	Pintura vinilo t. Coraza, muros exteriores 3 manos	M2	42,80
8	CIELORASO		
8,1	Cieloraso placa superboard 6 mm inc pintura	M2	18,70
9	ASEO		
9,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	18,70
B.	SUMINISTROS		
1.	Suministro e instalación de aire acondicionado de 18000 BTU, inc materiales de inst. < a 5 mts	UN	1,00

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	OFICINA DECANATURA FCE		
A.	OBRA CIVIL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Desmonte de cielo raso inc retiro	M2	29,25
1,2	Desmonte marcos y puertas metalicas	UN	1,00
1,3	Desmonte divisiones, incluye retiro	M2	6,80
1,4	Demolición pañete e=3 cms, cargue manual, inc retiro	M2	3,80
1,5	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado retiro 5 km	M2	29,25
2	PAÑETES		
2,1	Pañete muros, mortero 1:4 impermeabilizado, incluye filos y dilataciones	M2	3,80
3	PISOS		
3,1	Afinado pisos mortero 1:4 E=0.05 mt	M2	29,25
3,2	Porcelanato beige 0,6x0,6 mts	M2	29,25
3,3	Guardaescoba en porcelanato 60x10 mts	ML	21,60
4	CARPINTERIA EN ALUMINIO		

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 14 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

4,1	Puerta en vidrio templado de 10 mm, cerradura, manija, pivote 2x1	M2	4,20
5	INSTALACIONES ELECTRICAS		
5,1	Acometida trifasica No.8, L= 25 mts, inc cont, polo t	UN	1,00
5,2	Tablero parcial 8 circuitos, inc breaker	UN	1,00
5,3	Acometida parcial 2No.10+1No.12 ducto PVC 3/4" (Para aires acondic)	ML	24,00
5,4	Salida toma monofásica con polo a tierra	UN	6,00
5,5	Salidas para lamparas led plana de 10 w	UN	8,00
6	PINTURA		
6,1	Estuco plastico	M2	48,50
6,2	Vinilo tipo 1 sobre muro 3 manos alta calidad	M2	48,50
6,3	Esmalte sintetico para puertas y ventanas	M2	9,60
6,4	Pintura vinilo t. Coraza, muros exteriores 3 manos	M2	52,80
7	CIELORASO		
7,1	Cieloraso placa superboard 6 mm inc pintura	M2	29,25
8	ASEO		
8,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	29,25


ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	OFICINA DE POSTGRADOS FCE		
A.	OBRA CIVIL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Desmante de cielo raso inc retiro	M2	68,70
1,2	Desmante marcos y puertas metalicas	UN	2,00
1,3	Demolición de muros 0,15 cargue manual, ret 5 km	M2	4,20
1,4	Desmante divisiones, incluye retiro	M2	13,50
1,5	Demolición pañete e=3 cms, cargue manual, inc retiro	M2	8,80
1,6	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado retiro 5 km	M2	68,70
2	PAÑETES		
2,1	Pañete muros, mortero 1:4 impermeabilizado, incluye filos y dilataciones	M2	1,80
3	PISOS		
3,1	Afinado pisos mortero 1:4 E=0.05 mt	M2	68,70
3,2	Porcelanato beige 0,6x0,6 mts	M2	68,70

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 15 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

3,3	Guardaescoba en porcelanato 60x10 mts	ML	42,80
4	CARPINTERIA EN ALUMINIO		
4,1	Ventana aluminio corredizas inc vidrio 4 mm	M2	2,50
4,2	Reja tipo banco tubo cuadrado 1" Cal.18	M2	2,50
4,3	Puerta en vidrio templado de 10 mm, cerradura, manija, pivote 2x1	M2	2,10
4,4	Puerta aluminio corredizas, con vidrio 4 mm	M2	4,20
5	INSTALACIONES ELECTRICAS		
5,1	Acometida trifasica No.8, L= 25 mts, inc cont, polo t	UN	1,00
5,2	Tablero parcial 8 circuitos, inc breaker	UN	1,00
5,3	Acometida parcial 2No.10+1No.12 ducto PVC 3/4" (Para aires acondic)	ML	24,00
5,4	Salida toma monofásica con polo a tierra	UN	14,00
5,5	Salidas para lamparas led plana de 10 w	UN	12,00
6	PINTURA		
6,1	Estuco plastico	M2	82,60
6,2	Vinilo tipo 1 sobre muro 3 manos alta calidad	M2	82,60
6,3	Esmalte sintetico para puertas y ventanas	M2	12,50
6,4	Pintura vinilo t. Coraza, muros exteriores 3 manos	M2	56,90
7	CIELORASO		
7,1	Cieloraso placa superboard 6 mm inc pintura	M2	68,70
8	ACABADOS ESPECIALES		
8,1	Muro drywall doble cara, Cal.6 mm, inc pintura	M2	2,20
9	VIDRIOS		
9,1	Vidrio transparente liso de 4 mm	M2	2,40
10	ASEO		
10,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	68,70


2. PROYECTO: ADECUACIÓN Y DOTACIÓN DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN ESTUDIOS DE DESARROLLO LOCAL ADSCRITA A LA ESCUELA DE HUMANIDADES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS FCHE 05 0710 2014

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
	OFICINA MAESTRIA EN DESARROLLO LOCAL		
A.	OBRA CIVIL		
1	DEMOLICIONES		

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 16 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

1,1	Demolición de muro macizo	M2	1,00
1,2	Adecuación de ventana en aluminio	GI	1,00
2	MUROS		
2,1	Muro en ladrillo macizo santafe	M2	5,00
2,2	Muro superboard 8 mm incluye aislante acustico y pintura	M2	16,00
3	PAÑETES		
3,1	Pañete sobre muro inc malla gallinero	M2	100,00
3,2	Estuco	M2	204,00
4	PINTURA		
4,1	Pintura sobre muro interiores	M2	134,00
4,2	Pitura sobre muro exteriores	M2	11,00
4,3	Pintura bajo techo	M2	12,60
4,4	Esmalte sobre lámina	M2	24,00
5	CUBIERTAS		
5,1	Cielo raso en lámina de pvc	M2	76,00
5,2	Perfil correa 8*4 estructura cielo raso	ML	15,00
5,3	Reparación sobre cubierta	GI	1,00
6	CARPINTERIA METÁLICA		
6,1	Puerta en coll rold de 9*2,10	UN	1,00
7	ELÉCTRICOS		
7,1	Acometida general en cable 3#4+1#4	UN	1,00
7,2	Acometida bifásica para aire acondicionado	UN	3,00
7,3	Salida para tomas	UN	18,00
7,4	Salida para lámparas	UN	30,00
7,5	Salida para interruptor	UN	4,00
7,6	Tablero de 8 circuitos	UN	1,00
7,7	Lámparas led de 8"	UN	30,00
2	Suministro e instalación de cortina Black out	M2	15,00


3. PROYECTO: ADECUACIÓN Y DOTACION DEL EDIFICIO ACADÉMICO-ADMINISTRATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS FCBI 30 0611 2014

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 17 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	


ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
A.	OBRA CIVIL CIENCIAS BASICAS		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Desmante de Divisiones modulares	M2	120,00
1,2	Desmante de ventanas con vidrio	M2	16,00
1,3	Demolición de marcos y puertas metálicas	UN	20,00
2	DEMOLICIONES		
2,1	Demolición de placa en concreto (archivos) Inc Retiro	M2	80,00
3	PAÑETES		
3,1	Resanes en pañete interiores mortero 1:4 inc filos y dilataciones	M2	80,00
3,2	Resanes en pañete 1:4 impermeabilización viga canal	M2	68,64
3,3	Estuco plástico	M2	200,00
4	PINTURA		
4,1	Limpieza de pisos y muros con hidrojet	M2	400,00
4,2	Limpieza de pisos inc ácido muriático , hidrolavadora	M2	200,00
4,3	Vinilo tipo 1 S/Muro interior 3 capas alta cal	M2	800,00
4,4	Esmalte sintético columnas, cerchas met	ML	140,00
5	PUERTAS		
5,1	Puerta marco mad cedro, tab triplex 2,1 x 0,60 x 0,70 mt	UN	5,00
5,2	Puerta en vidrio templado 10 mm (cerradura, manijam y pivote 2x1)	M2	22,00
5,3	Divisiones en lamina coll rolled cal 18 emtamborada	M2	86,50

4. PROYECTO: ADECUACIÓN Y DOTACIÓN SALA DE PROFESORES DEL PROGRAMA DE INGENIERIA AGROINDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS


ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT.
A.	SALA DE PROFESORES DEL PROGRAMA DE INGENIERIA INDUSTRIAL		
1	ACTIVIDADES PRELIMINARES		
1,1	Demolición de baldosa de piso e=0,07 mts, incluye afinado,	M2	65,40

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 18 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

	retiro 5km		
1,2	Demolición muros 0.15, cargue manual, retiro 5km	M2	34,50
1,3	Demolición concreto reforzado no inc retiro	M3	0,50
1,4	Demolición columnas inc cargue manual 5km	M3	0,20
1,5	Desmante cielo raso en lamina liviana	M2	65,40
1,6	Desmante ventanas metalicas	M2	7,20
1,7	Desmante limpieza e instalación de lamparas	UN	6,00
1,8	Desmante marcos y puertas	UN	5,00
1,9	Desmante aparato sanitario	UN	1,00
2	MAMPOSTERIA		
2,1	Muro bloque flexa No 4, 10x20x30 cms, mortero tipo S(1:3)	M2	4,20
3	PAÑETES		
3,1	Pañete muros interiores mortero 1:4 incluye filos y dilataciones	M2	6,80
3,2	Estuco preparado, sobre muros interiores	M2	72,50
4	PISOS		
4,1	Afinado pisos mortero 1:4 e=0.35 mm	M2	65,40
4,2	Porcelanato beige 60x60	M2	60,50
4,3	Guardaescoba en porcelanato	ML	40,60
4,4	Piso en ceramica liso 32x32, linea fortaleza (Baño)	M2	4,40
5	INSTALACIONES ELECTRICAS		
5,1	Acometida Trifa No.8, L=25m, incl contador, polo t	UN	1,00
5,2	Tablero parcial 8 circuitos, inc breaker	UN	1,00
5,3	Salidas para tomas trifasicas	UN	10,00
5,4	Salida de lampara T8 de 4x32	UN	8,00
6	CARPINTERIA EN ALUMINIO		
6,1	Puerta aluminio sistema bisagra, con vidrio 4 mm	M2	2,30
6,2	Puerta marco mad cedro, tab en triplex 2,1x0,8 a 0,9	UN	2,00
6,3	Ventana aluminio corredizas, con vidrio 4 mm	M2	7,50
6,4	Rejilla persiana en aluminio	M2	7,50
7	CARPINTERIA METALICA		
7,1	Lavaplatos acero inox 1,20x0,60 inc griferia	UN	1,00
7,2	Divisiones en lam coll rolled cal.18 (Baños 1x2)	M2	2,00
8	ENCHAPES MUROS (Baños)		
8,1	Porcelana estamp. Blanca T. Mediterran 20x20 (alfa)	M2	15,60
9,1	Red de distribución e impulsión D=1/2" PVC	ML	18,00

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 19 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

9,2	Rejilla sosco 3x2", aluminio.(Anticucarachas)	UN	2,00
9,3	Punto hidrulico de 1/2" presion	UN	4,00
9,4	Tuberia de reventilación de 2"	ML	14,00
9,5	Sanitario acuacer blanc. Corona	UN	2,00
9,6	Juego de incrustaciones blanco	JGO	1,00
9,7	Tuberia sanitaria D=2" red int-ext pvc	ML	21,00
9,8	Codo de salida en pvc D=2" desague	UN	6,00
9,9	Caja de inspeccion en concreto 0,50x0,50x0,50 cms 20,7 Mpa (3000psi), e=0,07 mts	UN	1,00
10	PINTURA		
10,1	Vinilo tipo 1 muro interiores 3 manos alta calidad	M2	74,50
10,2	Pintura vinilo t. Coraza exterior 3 manos	M2	16,00
11	CIELORASO		
11,1	Cieloraso placa superboard 6 mm inc pintura	M2	65,40
12	VIDRIOS		
12,1	Polarizado vent, puert, color blanco (sanblasting)	M2	9,80
	COSTOS DIRECTOS		
	ADMINISTRACION	A	(%)
	IMPREVISTOS	I	(%)
	UTILIDAD	U	(%)
	TOTAL OBRA		
	SUMINISTROS		
	Suministro e instalación de aire acondicionado de 18.000 BTU, inc materiales de instalación < 5 mts	UND	23
	Suministro e instalación de aire acondicionado de 24.000 BTU, inc materiales de inst. < a 5 mts	UND	2
	Suministro e instalación de aire acondicionado de 36.000 BTU, inc materiales de inst. < a 5 mts	UND	12
	SUBTOTAL SUMINISTROS		
	IVA 16%		
	TOTAL SUMINISTROS		

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 20 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

4.2. Condiciones Mínimas en la Ejecución Contractual: El contratista deberá tener en cuenta las siguientes condiciones requeridas para la ejecución de las obras:

IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: Se estima que los impactos ambientales del proyecto serán eventuales y menores, limitados básicamente: al manejo de escombros, el ruido que generarían las obras, el polvo que se levantaría a consecuencia de los trabajos, el manejo del tráfico por la entrada y salida de volquetas entre otros.


Como medida para contrarrestar tales repercusiones, el contratista de la obra para la ejecución del proyecto deberá contar con un PLAN DE MANEJO AMBIENTAL, previamente aprobado por la interventoría y/o supervisión en el que se tenga en cuenta la mitigación de las eventuales alteraciones del medio ambiente.

Para ello se deberá tener en cuenta la normatividad de orden constitucional, y legal como la Ley 99 de 1993, y la Resolución 541 del 14 de Diciembre de 1994 del Ministerio del Medio Ambiente por medio de la cual se reglamenta el cargue, descargue, transporte, almacenamientos y disposición final de escombros, materiales, concreto y agregados sueltos de construcción, entre otras, así como las demás normas que amplíen, aclaren o modifiquen la materia. En el Plan de Manejo Ambiental, el contratista deberá tener en cuenta, entre otras, los siguientes:

1. Aislar el acceso al público.
2. Manejo de basuras donde se tenga en cuenta el proceso de reciclaje.
3. Retiro de escombros de conformidad con la Resolución 541 de 1994 del Ministerio del Medio Ambiente y demás normas de orden nacional o distrital vigentes.
4. Responder por cualquier contravención, acción o sanción que origine daño ambiental y los costos asociadas a las mismas.
5. Minimizar al máximo la generación de ruidos por la utilización de equipos en la ejecución de la obra y que causen molestias a la comunidad, en todo caso, procurando que aquellos que produzcan mayores niveles de ruido sean utilizados en horarios de menor impacto.
6. Minimizar la producción de polvo tanto por la ejecución de la obra como por el traslado de materiales y escombros.

NORMAS DE SALUD OCUPACIONAL

1. El contratista debe presentar ante la interventoría o Supervisión el listado de personal que ingresará a la obra, así como los materiales y equipos que utilizará en desarrollo de los trabajos y un cronograma del programa de salud ocupacional, con todas las

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 21 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

recomendaciones necesarias y en el que se establezca la fecha de realización de las siguientes actividades:

2. El contratista contará con un programa de salud ocupacional, adaptado a las características de una empresa de construcción. De conformidad con lo establecido en la resolución 1016 de 1989, expedida por los Ministerio del Trabajo y Seguridad Social y de Salud, teniendo en cuenta el lugar de ejecución del trabajo se deberá considerar lo presentado en la Resolución 2646 de 2008.

3. Inspecciones planeadas en la ejecución de las obras y en especial de la implementación de nuevos procesos (desmontes, instalación de redes, etc.) Las inspecciones incluirán la supervisión de condiciones de seguridad, la conservación de los elementos de prevención y atención de emergencias (señalización, áreas de circulación, ubicación de extintores, etc.) y el comportamiento seguro.

4. Evacuación: Si para algún proceso de intervención se alteraran rutas de evacuación, áreas de circulación, señalización de extintores, se comunicará a todos las personas: trabajadores, particulares, etc que se encuentren en el sitio de los trabajos, capacitándolos respecto a los cambios efectuados.


5. Señalización: El contratista señalará debidamente el lugar de la intervención, previniendo de las actividades a ejecutar en cada espacio y de los cuidados que se deben tener de las mismas.

6. Las áreas de trabajo deben estar aisladas, tanto a nivel de piso para impedir el acceso, como para proteger del polvo.

7. Emergencias: El contratista conformará su propia brigada de emergencia y verificará su participación dentro del plan de emergencia de la dependencia. Así mismo, contara con un listado actualizado de las EPS y ARP de los trabajadores a su cargo y un responsable capacitado en la aplicación de primeros auxilios, quien deberá contar con el botiquín correspondiente.

8. Capacitación; el contratista contará con una persona encargada de salud ocupacional que efectuó capacitación a los trabajadores a su cargo en lo atinente a la seguridad industrial y manejo de riesgos, que lidere las inspecciones planeadas.

9. Seguridad, el personal del contratista utilizará durante la ejecución de los trabajos las herramientas, equipos e implementos de seguridad requeridos de acuerdo con las normas

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 22 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

técnicas. No se podrán ingresar bebidas alcohólicas ni armas. Igualmente se encuentra prohibido fumar.

10. El contratista se comprometerá a adoptar todas las medidas que garanticen el bienestar de los ocupantes del establecimiento educativo objeto del proyecto y la seguridad de sus trabajadores.

DISPOSICIÓN DE RESIDUOS Y MATERIALES SOBANTES, PLANES DE MOVILIDAD Y MANEJO AMBIENTAL

Para el retiro de escombros se exigirá que el contratista presente a la interventoría y/o supervisión una certificación de la escombrera a donde se llevarán estos residuos sobrantes y basuras de la obra, esté debidamente autorizado por la autoridad competente.

MATERIALES Y PRODUCTOS

Donde se especifique un material o producto de fábrica por su nombre particular, debe entenderse siempre que se trata de una orientación al contratista para adquirir la referencia de la calidad deseada, en ningún momento se pretende limitar el contrato a la marca o marcas nombradas; por lo tanto podrá ser un producto o material similar, de igual calidad aprobado por el interventor.


MEDIDA, CUANTIFICACION Y PAGO

El interventor medirá físicamente en obra y en presencia del contratista todas las labores realmente ejecutadas, siempre y cuando el interventor las haya recibido a total satisfacción, es decir que cumpla con cada una de las características que se señalan en las especificaciones generales, particulares, planos, detalles y normatividad, además de las directrices que se enmarcan en el contrato.

El proceso de cuantificación para pagos de mano de obra y subcontratos también se podrá hacer sobre planos. El uso de la unidad será de carácter obligatorio en todos los procesos de cuantificación, presupuesto, contratación y liquidación.

MANUALES, BITACORA DE OBRA

Al final de la obra el contratista tendrá la obligación de suministrar a la Universidad de los llanos, los planos récord, manuales y la bitácora de obra, de las labores realmente ejecutadas, indicando los cambios sobre el diseño inicial o anotaciones constructivas previa aprobación del interventor. Estos documentos se entregarán en original y copia (en

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 23 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

lo posible magnética) a la dependencia competente. Sin este requisito no se firmará el Acta Final de Recibo de Obra a Satisfacción. El valor de esta actividad será asumido por el constructor dentro de sus costos administrativos.

ACREDITACIÓN DEL PERSONAL OFRECIDO

El proponente al que se le adjudique el contrato, debe acreditar el personal mínimo requerido, exceptuando al profesional ofrecido como director y residente de obra, el cual se debe acreditar con la propuesta.

CRONOGRAMA

Se debe presentar la programación en formato Project, incluyendo el suministro de bienes para desarrollar la totalidad de las actividades del proyecto. Así mismo, debe presentar programa de trabajo e inversiones en donde indicará por capítulos por semanas, el compromiso de avance sobre las actividades físicas y financieras del proyecto.


El contratista tendrá en cuenta para la elaboración de su cronograma de trabajo, que las obras se realizarán de forma simultánea, interviniendo todos los frentes de trabajos, es decir su ejecución se realizará de tal forma que realizará sus trabajos de forma oportuna.

El contratista tendrá en cuenta para la elaboración de su cronograma de trabajo, que las obras se realizarán de forma simultánea, interviniendo todos los frentes de trabajos, es decir su ejecución se realizará de tal forma que realizará sus trabajos de forma oportuna.

DIRECCION TECNICA DE LAS OBRAS Y PERSONAL DEL CONTRATISTA:

El contratista se obliga a mantener durante toda la ejecución de las obras materia del contrato y hasta la entrega final y recibo de ellas, el personal necesario para el desarrollo de los trabajos. El contratista se obliga a permanecer personalmente al frente de los trabajos y a mantener al frente de ingenieros residentes, suficientemente facultados para representarlo en todo lo relacionado con el desarrollo y cumplimiento del contrato y un director de proyecto; de acuerdo a la propuesta del contratista. En caso que el contratista requiera cambiar algún profesional de los incluidos en la propuesta, deberá obtener autorización previa a la UNIVERSIDAD y presentar los documentos del reemplazo para su aprobación.

LA UNIVERSIDAD se reserva el derecho de exigir, por escrito, al contratista el reemplazo de cualquier persona vinculada al proyecto. Esta exigencia no dará derecho al contratista para elevar ningún reclamo contra LA UNIVERSIDAD.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 24 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014

La interventoría y/o supervisión podrá solicitar al contratista, en cualquier momento, el suministro de información sobre la nómina del personal. El contratista atenderá esta solicitud con el detalle requerido y en el plazo que la Interventoría haya fijado. El desacato de cualquiera de estas condiciones, constituye causal de incumplimiento del contrato.


El Proponente es libre de establecer el número de personas a utilizar en el desarrollo de los trabajos, de acuerdo con el enfoque de organización que le dé a los mismos, pero debe garantizar como mínimo, el personal profesional con la dedicación que se indica a continuación para que la propuesta sea admisible:

CARGO	FORMACIÓN	EXPERIENCIA	NUMERO	% DEDICACIÓN
DIRECTOR DE OBRA	ARQUITECTO O ING. CIVIL	Experiencia General de 5 años contados a partir de la expedición de la tarjeta profesional y que haya laborado como Director en un contrato de Mejoramiento y/o adecuación y/o Construcción de una institución educativa cuyo valor sea igual o superior al presupuesto oficial en SMMLV.	1	50%
RESIDENTE DE OBRA	ARQUITECTO O ING. CIVIL	Experiencia General de 3 años contados a partir de la expedición de la tarjeta profesional, y que haya laborado como Residente en un contrato de Mejoramiento y/o adecuación y/o Construcción de una institución educativa cuyo valor sea igual o superior al presupuesto oficial en SMMLV.	1	100 %

Para el profesional antes mencionado, se deberá anexar, fotocopia de la Matrícula Profesional, diploma, certificado de vigencia de la matrícula profesional y diligenciar para cada uno de ellos la información solicitada en los ANEXOS.

Todo el personal relacionado en el presente Pliego de Condiciones deberá ser tenido en cuenta por el proponente para la valoración de su propuesta económica.

Los profesionales exigidos, deben cumplir como mínimo con los requisitos de calidad y experiencia solicitados, teniendo en cuenta lo siguiente:

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 25 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

DIRECTOR DE OBRA: Deberá ser un Ingeniero Civil o Arquitecto, con Matricula profesional vigente y certificado de vigencia de la misma (Ley 842 de 2003 Artículo 20), con experiencia General de 5 años contados a partir de la expedición de la tarjeta profesional y que haya laborado como Director en un contrato de Mejoramiento y/o adecuación y/o Construcción de una institución educativa cuyo valor sea igual o superior al presupuesto oficial en SMMLV.

RESIDENTE DE OBRA: Deberá ser un Ingeniero Civil o Arquitecto, con Matricula profesional vigente y certificado de vigencia de la misma (ley 842 de 2003 articulo 20) vigente, con Experiencia General de 3 años contados a partir de la expedición de la tarjeta profesional, y que haya laborado como Residente en un contrato de Mejoramiento y/o adecuación y/o Construcción de una institución educativa cuyo valor sea igual o superior al presupuesto oficial en SMMLV. **Obligatorio.**

Se entiende por experiencia general, el tiempo transcurrido desde la fecha de obtención de la Matricula Profesional, en caso de requerirse para el ejercicio de la profesión.


INTERVENTORIA Y/O SUPERVISIÓN DE LOS TRABAJOS:

LA UNIVERSIDAD ejercerá el control y vigilancia de la ejecución de los trabajos a través de un particular contratado, quien tendrá como función verificar el cumplimiento de las obligaciones del contratista.

El interventor y/o supervision ejercerá, en nombre de la UNIVERSIDAD, un control integral sobre el proyecto, para lo cual podrá, en cualquier momento, exigir al contratista la información que considere necesaria, así como la adopción de medidas para mantener, durante el desarrollo y ejecución del contrato, las condiciones técnicas, económicas y financieras existentes al momento de la celebración del contrato.

Además de las actividades generales antes mencionadas, y con el fin de buscar la adecuada y oportuna ejecución del contrato, la interventoría y/o supervision apoyará, asistirá y asesorará la UNIVERSIDAD en todos los asuntos de orden técnico, financiero, económico y jurídico que se susciten durante la ejecución del contrato.

El interventor y/o supervision está facultado para revisar todos los documentos del contrato, cuando, por razones técnicas, ambientales, económicas, jurídicas o de otra índole, el contratista solicite cambios o modificaciones.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 26 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

El interventor y/o supervisor no permitirá que el constructor inicie las obras sin los respectivos permisos, autorizaciones y concesiones necesarias para: el uso y aprovechamiento de los recursos naturales, licencia de construcción y demás permisos y autorizaciones requeridas según el objeto de las obras a ejecutar. Así mismo, el interventor y/o supervisor está autorizado para ordenarle al contratista la corrección, en el menor tiempo posible, de los desajustes que pudieren presentarse, y determinar los mecanismos y procedimientos pertinentes para prever o solucionar rápida y eficazmente las diferencias que llegaren a surgir durante la ejecución del contrato.


El contratista deberá acatar las órdenes que le imparta por escrito la interventoría y/o supervisión; no obstante, si no estuviese de acuerdo con las mismas así deberá manifestarlo por escrito al interventor y/o supervisor, antes de proceder a ejecutarlas; en caso contrario, responderá solidariamente con el interventor y/ supervisor si del cumplimiento de dichas órdenes se derivaran perjuicios para LA UNIVERSIDAD.

El interventor y/o supervisor tendrá bajo su custodia un cuaderno, denominado Libro de obra y/o Bitacora Interventoría, en el cual se anotarán diariamente los hechos y sucesos relacionados con el desarrollo de la obra, así como las observaciones o sugerencias que haga la interventoría, además, se dejará constancia de todos los pormenores que puedan suceder en el frente de trabajo, tales como: estado del tiempo, personal laborando, estado del equipo, avance de la obra, avance de las medidas de manejo ambiental, acciones sociales, suministro de materiales, accidentes de trabajo, uso de dotación y de elementos de protección del personal. Cada anotación diaria deberá fecharse y suscribirse por los ingenieros residentes del contratista y del interventor.

El interventor y/o supervisor seguirá los procedimientos señalados en el Régimen de Obligaciones y Responsabilidades para el ejercicio de la Supervisión e Interventoría, Resolución Rectoral No. 1833 de 2014 que para su efecto tiene la UNIVERSIDAD.

La persona responsable de llevar al día este diario será el ingeniero adscrito a la Vicerrectoría de Recursos Universitarios, Supervisor de Obras Civiles o el residente del interventor o el mismo interventor, quien estará en la obligación de presentarlo a los representantes de la UNIVERSIDAD que visiten la obra. El desacato de cualquiera de estas condiciones, constituye causal de incumplimiento del contrato.

PREVENCION DE ACCIDENTES, MEDIDAS DE SEGURIDAD Y PLANES DE CONTINGENCIA:

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 27 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

El contratista en todo momento tomará todas las precauciones necesarias tanto del personal empleado en la ejecución de la obra, como de terceros, y se acogerá a todas las normas que a este respecto tengan las entidades oficiales y sus códigos de construcción.

Antes de comenzar los trabajos el contratista debe revisar lo establecido en el Plan de Manejo con relación al plan de contingencia de manera que dentro de su organización se establezcan claramente las correspondientes líneas de mando y los grupos o brigadas responsables, como mínimo para los siguientes casos de emergencias:

Explosión o incendio en el campamento base, en los lugares de trabajo o en los lugares donde se almacena combustible.

Terremotos, inundaciones y otras emergencias naturales
Accidentes, intoxicaciones u otras emergencias médicas.


El contratista será responsable de las indemnizaciones causadas por los accidentes que, como resultado de su negligencia o descuido, pueda sufrir su personal, el de la interventoría y/o supervisión, el de La UNIVERSIDAD, los visitantes autorizados así como terceras personas.

Durante el proceso constructivo, establecerá procedimientos que minimicen las posibilidades de riesgo asociados con eventos de movimientos en masa, avalanchas, represamientos, accidentes en operación de maquinaria y materiales, entre otros.

El contratista deberá proteger todas las estructuras existentes, edificaciones urbanas, contra todo daño o interrupción de servicios que pueda resultar de las operaciones de construcción o cualquier daño o interrupción de servicios deberá ser reparado o restablecido por él a su costa, sin que esto implique aumento del plazo de ejecución de la obra.

La UNIVERSIDAD a través de interventor y/o supervisor podrán exigir al contratista modificaciones en las obras provisionales construidas por éste para que cumplan con todos los requisitos de seguridad, higiene, protección ambiental y adecuación a su objeto. Estas modificaciones las hará el contratista sin costo alguno para la UNIVERSIDAD.

En desarrollo de los trabajos no se permitirá por ninguna circunstancia depositar el material producto de las excavaciones en el lecho de corrientes superficiales o en general cuerpos de agua. Si esto sucede, el contratista, a su costa deberá retirar el material y conformar el sitio a su estado original. Si el contratista no lo hiciere, la UNIVERSIDAD lo hará y descontará el costo de las actas de obra que se adeuden al contratista.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 28 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

Desde la fecha de la orden de iniciación del contrato, el contratista es el único responsable del manejo y seguridad del tránsito vehicular en el sector contratado y peatonal para el acceso de las edificaciones adyacentes al proyecto; por lo tanto, a partir de esa fecha y hasta la entrega definitiva de las obras a la UNIVERSIDAD, el contratista está obligado a señalizar y mantener el tránsito vehicular y peatonal en el sector contratado.


El contratista deberá garantizar el libre y continuo uso de las vías a terceros en cuanto se relacione con la ejecución de sus trabajos. A este respecto, el contratista deberá notificar al Interventor y/o supervisor por lo menos con quince (15) días de anticipación sobre la iniciación de cualquier trabajo que pueda causar interferencia en el tránsito de vehículos y peatones. El contratista deberá reducir a un mínimo tales interferencias.

El contratista deberá emplear los medios razonables para evitar que se causen daños en las vías públicas que comunican con el sitio por causa de su uso por él mismo o por sus subcontratistas. En particular, seleccionará la ruta y usará vehículos adecuados para restringir y distribuir las cargas, de modo que el transporte que se derive del movimiento de la planta y material hasta el sitio y desde él, quede limitado a las cargas permisibles y se desarrolle de manera que se evite causar daños previsibles a las vías públicas. El desacato de cualquiera de estas condiciones, constituye causal de incumplimiento del contrato.

EVALUACIÓN DE AVANCE Y ACTUALIZACIÓN:

Durante la ejecución de la obra, la UNIVERSIDAD efectuará un seguimiento al programa de obra, como uno de los mecanismos de verificación del cumplimiento del contrato. Por tal motivo, el contratista deberá mantener el programa actualizado de manera que en todo momento represente la historia real de lo ejecutado para cada actividad, así como su programa de obra proyectado para la terminación de los trabajos dentro del plazo contractual.

El contratista y el interventor y/o supervisor evaluarán semanalmente la ejecución del contrato, revisando el programa de obra actualizado para establecer en qué condiciones avanzan los trabajos. De estas evaluaciones se levantarán actas suscritas por los residentes del contratista y de la interventoría, donde se consignará el estado real de los trabajos; en caso de presentarse algún atraso, se señalarán los motivos del mismo, dejando constancia de los correctivos que se tomarán para subsanar dicho atraso, los cuales se plasmarán en una modificación al programa de obra que no podrá contemplar la

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 29 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	

disminución de las cantidades de obra programadas para cada mes ni una prórroga del plazo inicialmente establecido.

Cuando fuere necesario suscribir actas de modificación de cantidades obra o modificar el valor o el plazo del contrato, el contratista deberá ajustar el programa de obra a dicha modificación, para lo cual deberá someter a aprobación la UNIVERSIDAD y con el visto bueno de la interventoría y/o supervisión, el nuevo programa de obra, previo a la suscripción del documento mediante el cual las partes acuerden dicha modificación.

Constituye causal de incumplimiento del contrato el hecho que el contratista no ejecute, por lo menos, las cantidades de obra previstas en su programa de obra.

MANEJO DEL PORCENTAJE DE LOS IMPREVISTOS:


En atención a la naturaleza de los recursos dispuestos para la atención de los imprevistos en la ejecución de las obras, el contratista se compromete a que en caso de requerirse la inclusión de ítems nuevos no previstos o la ejecución de mayores cantidades de obra para la culminación del objeto contractual aplicar su costo a este porcentaje, como primera alternativa, valores que de no ser aplicados en la ejecución de la obra deberán ser restituidos a la UNIVERSIDAD al momento de la liquidación del contrato.

MAYORES CANTIDADES DE OBRA:

Se entiende por mayores cantidades de obra, aquellas que por su naturaleza, pueden ejecutarse con los planos y especificaciones originales del contrato o variaciones no substanciales de los mismos y en donde todos los ítems corresponden a precios unitarios pactados. La UNIVERSIDAD podrá ordenar por escrito mayores cantidades de obra, previa actualización al proyecto de inversión y obtención del certificado de disponibilidad presupuestal. Las mayores cantidades de obra se pagarán a los precios establecidos en el formulario de la propuesta económica.

Las cantidades de obra por ejecutar aunque representan una gran aproximación a la realidad final del proyecto, son siempre aproximadas y están calculadas con base en el estudio del proyecto; por lo tanto, se podrán aumentar, disminuir o suprimir durante la ejecución de la obra, tales variaciones no viciarán ni invalidarán el contrato producto del proceso contractual, deberán ser autorizadas por la Universidad previo concepto del interventor y/o supervisor del contrato.

OBRAS ADICIONALES:


	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 30 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

Se entiende por obras adicionales y adición del contrato, cuando se agrega al alcance físico inicial del contrato algo nuevo, es decir, cuando existe una verdadera ampliación del objeto contractual. Cuando en el desarrollo de la ejecución del contrato se presenta la necesidad de realizar obras adicionales, es decir, aquellas cuya naturaleza está determinada por el contrato y que agregan al alcance físico inicial del mismo algo nuevo, es decir, cuando existe una verdadera ampliación del objeto contractual que por circunstancias especiales como cambio de especificaciones y que no aparecen relacionadas en el mismo, Eventos en los cuales las partes deben suscribir contratos adicionales teniendo en cuenta que los precios unitarios de adición serán los pactados por las partes, previo soporte técnico y económico de los mismos. Las obras adicionales serán calificadas técnica y económicamente por el interventor y para su aprobación y ejecución se requiere obtener previamente el certificado de disponibilidad presupuestal y eventualmente la actualización del proyecto de inversión.

CALIDAD DE LA OBRA:

El contratista es responsable de la realización de las pruebas de campo y ensayos de laboratorio necesarios para asegurar la calidad de la obra, incluidas aquellas requeridas para el manejo ambiental del proyecto y entregará a la interventoría y/o supervisión los resultados de los mismos dentro de los dos (2) días hábiles siguientes a la fecha de su obtención, para que ésta verifique si se ajustan a los requerimientos de las especificaciones. La verificación de la interventoría y/o supervisión no exonerará de responsabilidad al contratista por la calidad de la misma.

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 y/o supervisión para que ésta proceda a medir la obra construida. Si así no procediere el contratista, la interventoría podrá ordenarle por escrito el descubrimiento de las partes ocultas de la obra, para que ésta pueda ejercer sus funciones de control. El contratista efectuará este trabajo y el de reacondicionamiento posterior sin que ello le dé derecho al reconocimiento de costos adicionales ni a extensiones al plazo de ejecución. La UNIVERSIDAD podrá rechazar la obra ejecutada por deficiencias en los materiales o elementos empleados, aunque las muestras y prototipos correspondientes hubieren sido verificados previamente, sin perjuicio de lo establecido en las especificaciones sobre la aceptación de suministro defectuoso. Toda obra rechazada por defectos en los materiales, en los elementos empleados, en la obra de mano o por deficiencia de los equipos, maquinarias y herramientas de construcción o por defectos en ella misma, deberá ser retenida, reconstruida o reparada por cuenta del contratista. Además el contratista queda obligado a retirar del sitio respectivo los materiales o elementos defectuosos. La UNIVERSIDAD

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 31 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	

podrá retirar los materiales o los elementos y reemplazarlos por otros, repararlos o reconstruir la parte rechazada de la obra, todo a cargo del contratista.

Los equipos, maquinaria y herramientas que el contratista suministre para la construcción, deberán ser adecuados y suficientes para las características y la magnitud del trabajo por ejecutar. La UNIVERSIDAD directamente o por intermedio de la interventoría se reserva el derecho de rechazar y exigir el reemplazo o reparación por cuenta del contratista de aquellos equipos, maquinarias y herramientas que a su juicio sean inadecuados o ineficientes, o que por sus características constituyen un peligro para el personal o un obstáculo para el buen desarrollo de las obras. Se exigirá siempre el suministro y mantenimiento en buen estado de funcionamiento del equipo básico requerido para la construcción de las obras. El contratista es el responsable de la obra, hasta la entrega total de la misma


ACTAS DE MODIFICACIÓN DE CANTIDADES DE OBRA

Es el documento en el que se deja constancia de las modificaciones efectuadas por requerimientos del proyecto a las cantidades de obra previstas inicialmente. Estas actas deberán suscribirlas: el contratista, los ingenieros residentes del contratista y de la interventoría y/o supervisión y para su validez requieren de la aprobación por parte de la UNIVERSIDAD.

ACTAS DE OBRA

Es el documento en el que el contratista y el interventor y/o supervisor dejarán sentadas las cantidades de obra realmente ejecutadas durante cada mes. Los residentes del contratista y de la interventoría deberán elaborar el acta mensual dentro de los cinco (5) días calendario del mes siguiente al de ejecución de las obras. El valor básico del acta será la suma de los productos que resulten de multiplicar las cantidades de obra realmente ejecutada por los precios unitarios estipulados en el formulario de la propuesta económica de la propuesta del contratista o por los precios acordados para los nuevos ítems que resulten durante el desarrollo del contrato.

Las actas de obra mensual tendrán carácter provisional en lo que se refiere a la calidad de la obra, a las cantidades de obra y obras parciales. El interventor y/o supervisor podrá, en actas posteriores, hacer correcciones o modificaciones a cualquiera de las actas anteriores aprobadas por él, y deberá indicar el valor correspondiente a la parte o partes de los trabajos que no se hayan ejecutado a su entera satisfacción a efecto de que la UNIVERSIDAD se abstenga de pagarlos al contratista o realice los descuentos

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35	
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 32 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS	FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA	VIGENCIA: 2014	

correspondientes, hasta que el interventor y/o supervisor dé el visto bueno. Ninguna constancia de parte del interventor y/o supervisor que no sea la de recibo definitivo de la totalidad, o de parte de las obras, podrá considerarse como constitutiva de aprobación de algún trabajo u obra.

RELACIONES CON OTROS CONTRATISTAS


El contratista se obliga a coordinar las diferentes etapas de sus trabajos con los otros contratistas cuyos trabajos se ejecuten simultáneamente en el sitio de las obras; deberá cooperar con ellos para no interferirse mutuamente ni perjudicar las obras terminadas o en construcción. En caso de que éstas resulten averiadas por su culpa, el contratista está obligado a repararlas a su costa. El contratista en coordinación con la interventoría y/o supervisor y personal de la UNIVERSIDAD se pondrá de acuerdo con los demás contratistas y preparará con ellos con suficiente anticipación los planes y programas de trabajo necesarios para que los trabajos que deban realizar se lleven a cabo de la manera más conveniente para ellos y para la UNIVERSIDAD.

DAÑOS O RETARDOS DEBIDOS A FUERZA MAYOR

El contratista quedará exento de toda responsabilidad por cualquier daño o dilación de las obras durante la ejecución del contrato, pero sin derecho a indemnizaciones, cuando se concluya por parte de la UNIVERSIDAD que tales hechos son el resultado de caso fortuito o fuerza mayor, debidamente comprobados, en los cuales no pueda endilgársele culpa al contratista, caso en el cual los gastos que demanden las reconstrucciones o reparaciones de las obras afectadas serán por cuenta de la UNIVERSIDAD, siempre que el contratista haya dado aviso a la UNIVERSIDAD sobre la ocurrencia de tales hechos, durante las (3) días siguientes a haber sucedido, presentando para ello actas suscritas por el interventor y/o supervisor y el contratista las cuales requerirán el concepto favorable del funcionario encargado de la ejecución y liquidación del contrato en LA UNIVERSIDAD. En el evento en que la UNIVERSIDAD concluya que el caso no fue fortuito o de fuerza mayor, o que en el mismo hubo concurrencia de culpa del contratista, correrán, por cuenta del contratista todas las reparaciones, reconstrucciones e indemnizaciones a que haya lugar. El caso fortuito o la fuerza mayor constituyen causal de suspensión del plazo del contrato.

INCUMPLIMIENTO DE LO ORDENADO

Si el contratista rehúsa o descuida cumplir cualquier orden escrita del interventor y/o supervisor, éste le notificará por escrito sobre el incumplimiento de dicha orden, señalando específicamente las omisiones o infracciones y exigiendo su cumplimiento. Si esta notificación no surte ningún efecto dentro de un plazo de ocho (8) días hábiles, el

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 33 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

Interventor y/o supervisor comunicará dicha situación, por escrito, a la UNIVERSIDAD para que este tome las medidas que considere necesarios. En razón a lo anterior, las consecuencias que se deriven para la obra o terceros serán asumidas integralmente por el contratista.

PRUEBAS E INSPECCIONES PARA LA ENTREGA DE OBRAS:

Mensualmente deberán celebrarse reuniones con participación del director de la obra, el residente de la obra, el director de la Interventoría, el residente de la interventoría y el supervisor de la UNIVERSIDAD, con el fin de analizar los diferentes aspectos técnicos y administrativos relacionados con el proyecto, sin perjuicio de que participen otros funcionarios de las diferentes áreas de la UNIVERSIDAD. De cada una de estas reuniones se levantará un acta, la cual será mantenida en custodia por el supervisor.

INDEMNIDAD A LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS:


El contratista mantendrá indemne a la UNIVERSIDAD por razón de reclamos, demandas, acciones legales y costos que surjan como resultado del uso por parte del contratista, de patentes, diseños o derechos de autor que sean propiedad de terceros.

RECLAMOS:

Cualquier reclamo que el contratista considere pertinente hacer a la UNIVERSIDAD por razón de este contrato deberá presentarse: **a)** Por escrito; **b)** Documentado; **c)** Consultado previamente con el Interventor y/o supervisor, dándole oportunidad de verificar las circunstancias de tiempo modo y lugar y **d)** Efectuarlo dentro de los siguientes cinco (5) días hábiles a la ocasión, circunstancia, orden de Interventoría, etc., que sea causa del mismo. En caso de reclamo, el contratista no suspenderá las obras, a menos que la UNIVERISDAD haya decidido hacerlo, y procederá a ejecutar las órdenes recibidas.

CESIONES Y SUBCONTRATISTAS:

El contratista no podrá ceder el contrato, sin previo consentimiento escrito de LA UNIVERSIDAD, pudiendo éste reservarse las razones que tenga para negar la aceptación de la cesión. La cesión se efectuará de conformidad con lo establecido en el Artículo 893 del Código de Comercio y con las limitantes establecidas en la ley 80 de 1993.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 34 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

El contratista sólo podrá subcontratar la ejecución de trabajos que requieran de personal y/o equipos especializados, requiriendo para ello la autorización previa y expresa de la UNIVERSIDAD, quien no adquirirá relación alguna con los subcontratistas. El empleo de tales subcontratistas no relevará al constructor de las responsabilidades que asume por las labores de la construcción y por las demás obligaciones emanadas del contrato. La UNIVERSIDAD podrá exigir al contratista la terminación del subcontrato en cualquier tiempo y el cumplimiento inmediato y directo de sus obligaciones.

En el texto de las cesiones y de los subcontratos se dejará constancia de que éstos se entienden celebrados dentro y sin perjuicio de lo estipulado en este Estudio previo de Condiciones y en el Contrato.


VISITA PRELIMINAR - ENTREGA Y RECIBO DEFINITIVO DE LAS OBRAS:

Quince (15) días antes del vencimiento del plazo del contrato, el interventor y/o supervisor, realizarán una visita a la obra a fin de determinar las correcciones a que haya lugar, las cuales deberá efectuar el contratista dentro del plazo previsto para la ejecución de la obra. Vencido el plazo del contrato o en los eventos de terminación anticipada previstos en la Ley, previamente a la liquidación, el interventor, el contratista y el supervisor, extenderán el Acta de Recibo Definitivo de la Obra, en la cual se dejará constancia de la cantidad, valor y condiciones de la obra ejecutada, así como de las observaciones a que haya lugar.

TRANSPORTE DEL MATERIAL: El transporte de los bienes objeto del presente proceso de selección hasta el lugar de entrega, así como el 100% de los costos de los seguros de transporte por robo, destrucción, pérdida deterioro o daño de los mismos, serán asumidos por cuenta y riesgo del oferente adjudicatario.

5.- VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO Y FORMA DE PAGO

5.1. VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO Para establecer el valor probable de la presente contratación requerida, nos basamos en la lista de precios oficiales de la Gobernación del Meta la cual fue acogida mediante Resolución Rectoral N° 1973 de 2014, el cual arroja un valor total de **QUINIENTOS MILLONES NOVECIENTOS CATORCE MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y DOS PESOS (\$500.914.992) MCTE.**

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 35 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

Lo anterior, incluyendo los costos de legalización contractual, tales como papelería, impuestos, tasas y contribuciones; los costos generales de desplazamiento y gastos generales del contratista. Se tuvieron en cuenta los siguientes costos:


- Impuestos Nacionales (retención en la fuente/ rt IVA/ rt ICA)
- Aportes del contratista al sistema de seguridad social integral
- Pro estampilla Nacional (aplica solo para contratos de Obra)
- Impuesto a la Democracia (aplica solo para contratos de Obra)

Así, se obtuvo un valor total de **QUINIENTOS MILLONES NOVECIENTOS CATORCEMIL NOVECIENTOS NOVENTA Y DOS PESOS (\$500.914.992) MCTE**

5.2. FORMA DE PAGO: LA UNIVERSIDAD pagará al CONTRATISTA el presente contrato así:

a. Pagos mediante Actas de Avance Parcial: Se efectuará tomando como base el avance de las obras cuyo valor a definir es el resultado de multiplicar el valor de la obra ejecutada a la fecha, liquidadas por el sistema de Precios Unitarios Fijos sin Formula de Ajuste previa presentación de la cuenta de cobro, debidamente aprobada por la Interventoría y/o supervisión según sea el caso y elaborada de acuerdo con las cantidades de obra realmente ejecutadas y a los precios unitarios pactados para la ejecución del contrato.

b. Igualmente el contratista deberá presentar como requisito para su pago, un informe parcial que contendrá como mínimo entre otros los siguientes aspectos: la relación de los documentos contractuales generados durante el periodo; Valor contratado, ejecutado y por ejecutar; Porcentaje de ejecución física y financiera a la fecha; Plazo del contrato y el faltante por ejecutar; adicionales en valor y plazo; suspensiones realizadas; modificaciones realizadas; Trabajos ejecutados: descripción general de las tareas ejecutadas; Problemas presentados y soluciones planteadas, registro fotográfico y/o fílmico; Estado de las pólizas, vigencias y fecha de aprobación de las mismas actualizadas; Equipos Utilizados; Personal profesional y técnico utilizado por el contratista y aceptado por la Interventoría; Actas suscritas, describiéndolas y estableciendo su fecha o anexarlas; Comprobantes de pago en donde se demuestre el cumplimiento por parte del Contratista de sus obligaciones frente al Sistema de Seguridad Social Integral y parafiscales (Cajas de Compensación Familiar,); paz y salvo del personal que laboró y labora con el contratista durante el periodo de la presente acta.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 36 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

c. El primer pago parcial, se hará una vez se haya ejecutado como mínimo el VEINTE POR CIENTO (20%) de la ejecución física de la obra. La suma de todos los pagos parciales no podrá exceder el ochenta por ciento (80%) del valor total del contrato.

d. Un pago final equivalente al veinte por ciento (20%) una vez suscrita el acta de liquidación


5.3 PRESUPUESTO OFICIAL: Los recursos requeridos para llevar a cabo la presente contratación se imputara con cargo al rubro presupuestal de Inversión, proveniente recursos CREE vigencia fiscal 2015 valor \$ 500.914.992.

6. – FUNDAMENTOS JURÍDICOS QUE SOPORTAN LA MODALIDAD DE SELECCIÓN


De conformidad con lo previsto en el Acuerdo Superior N° 007 de 2011 Estatuto General de Contratación, Capítulo Segundo Procedimientos, Art 15 Modalidades de Selección Numeral 2 Invitación Abreviada y la Resolución Rectoral N° 2079 de 2014, Art 55 **Invitación Abreviada**, Art 56 Requisitos y Art 57 Procedimiento, la selección del contratista deberá realizar a través de la modalidad de **INVITACION ABREVIADA**.

7. – ANALISIS DE RIESGO PREVISIBLES QUE PUEDAN AFECTAR EL EQUILIBRIO ECONÓMICO DEL CONTRATO


De acuerdo a lo establecido en el Art. 31 de la RESOLUCION RECTORAL N° 2079 de 2014, se ha estimado establecer como riesgos involucrados en la presente contratación para este proceso los siguientes:

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS		CÓDIGO: FO-GBS-35	
			VERSIÓN: 01	PÁGINA: 37 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		FECHA: 30/12/2014	
			VIGENCIA: 2014	

N O	CLASE	FUENTE	ETAPA	TIPO	DESCRIPCION (QUE PUEDE PASAR Y COMO PUEDE OCURRIR)	CONCECUENCIA DE LA OCURRENCIA DEL EVENTO	PROBABILIDAD	IMPACTO	VALORACION DEL RIESGO	CATEGORIA	¿A QUIEN SE LE ASIGNA?	
											UNIVERSIDAD	CONTRATISTA
1	G	IN	P	RF	PLIEGOS DE CONDICIONES DEFICIENTES O POCO CLAROS	EL OFERENTE PRESENTA UNA PROPUESTA IGUALMENTE DEFICIENTE QUE PERJUDICAR A A LA POSTRE LA EJECUCION DEL CONTRATO	2	1	3	BAJO	X	
2	E	EX	S	RF	ERRORES COMETIDOS POR EL OFERENTE Y FUTURO CONTRATISTA EN LA ELABORACION DE LA PROPUESTA	EL CONTRATO PRESENTA RETRASOS O DEFICIENCIAS EN SU EJECUCION	2	3	4	BAJO		X
3	E	EX	E	RO	IMPOSICION DE NUEVOS TRAMITES Y PERMISOS	RETRASOS Y SUSPENSIONES EN LA EJECUCION DEL	1	3	4	BAJO	x	x


	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS		CÓDIGO: FO-GBS-35	
			VERSIÓN: 01	PÁGINA: 38 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		FECHA: 30/12/2014	
			VIGENCIA: 2014	

						CONTRATO						
4	E	EX	E	RO	VARIACION DE TASAS FLETES O TARIFAS	INCREMENTO DE COSTOS PARA LA EJECUCION DEL CONTRATO	1	3	4	BAJO		x
5	E	EX	E	RO	LIMITACION DE MEDIOS Y/O TRANSPORTE DE PERSONAS MATERIALES Y/O EQUIPOS	RETRASOS NO PREVISTOS EN LA EJECUCION DEL CONTRATO	1	1	2	BAJO		x
6	E	EX	E	RO	REDUCCIÓN DE LA OFERTA DE MANO DE OBRA CALIFICADA Y NO CALIFICADA	RETRASOS NO PREVISTOS EN LA EJECUCION DEL CONTRATO	1	2	3	BAJO		x
7	E	EX	E		INCREMENTO EN LOS PRECIOS DE MANO DE OBRA CALIFICADA Y NO CALIFICADA	AUMENTO DEL COSTO TOTAL DEL CONTRATO	2	3	6	MEDIO		x
8	G	EX	E	RO	OCURRENCIA DE ACCIDENTES LABORALES.	COSTOS ADICIONALES EN LA EJECUCION Y RETRASOS	3	3	6	ALTO		x


	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS		CÓDIGO: FO-GBS-35	
			VERSIÓN: 01	PÁGINA: 39 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		FECHA: 30/12/2014	
			VIGENCIA: 2014	

						EN LA EJECUCION						
9	G	EX	E	RO	REPETICIÓN DE MUESTRAS, O REALIZACIÓN DE ESTUDIOS O ANÁLISIS ADICIONALES.	SOBRECOSTOS PARA EL CONTRATISTA	2	3	6	MEDIO		x
10	E	EX	E	RO	EL INCUMPLIMIENTO Y O MODIFICACION DE LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE REGULAN EL CONTRATO.	SOBRECOSTOS PARA EL CONTRATISTA	2	3	5	MEDIO		x


N O	TRATAMIENTO /CONTROLES A SER IMPLEMENTADOS	IMPACTO DESPUES DEL TRATAMIENTO				¿AFECTA LA EJECUCION DEL CONTRATO?	PERSONA RESPONSABLE POR IMPLEMENTAR EL TRATAMIENTO	FECHA ESTIMADA EN QUE SE INICIE EL TRATAMIENTO	FECHA ESTIMADA EN QUE SE COMPLETE EL TRATAMIENTO	MONITOREO Y REVISION	
		PROBABILIDAD	IMPACTO	VALORACION DEL RIESGO	CATEGORIA					¿COMO SE REALIZA EL MONITOREO	PERIODICIDAD
1	REALIZAR LAS CORRECCIONES O AJUSTES DEL CASO PARA OTORGAR LA MAYOR	1	2	3	BAJO	NO	OFICINA DE CONTRATACION	TAN PRONTO EXISTA EL EVENTO	AL FINALIZAR EL PROCESO DE SELECCIÓN	N.A.	N.A.

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS					CÓDIGO: FO-GBS-35	
						VERSIÓN: 01	PÁGINA: 40 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS					FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA					VIGENCIA: 2014	

	CLARIDAD POSIBLE										
2	EL RIESGO LO ASUME EL OFERENTE Y FUTURO CONTRATISTA	2	2	4	BAJO	SI	CONTRATISTA		AL FINALIZAR EL PROCESO DE SELECCIÓN	N.A.	N.A
3	TRAMITAR LOS PERMISOS CONJUNTO CONTRATISTA Y CONTRATANTE	1	1	2	BAJO		CONTRATISTA Y SUPERVISOR	TAN PRONTO SE REQUIERAN INICIAR LOS TRAMITES	A LA OBTENCION DE LOS PERMISOS	COMITES	QUINCENALES
4	VERIFICAR LOS COSTOS QUE ACARREAN LOS CAMBIOS DE TARIFAS	3	1	4	BAJO		CONTRATISTA Y SUPERVISOR	INMEDIATO	UN MES LUEGO DE VERIFICADOS LOS INCREMENTOS	COMITES	MENSUAL
5	LLEVAR A CABO UN PLAN DE CONTINGENCIA PARA DISMINUIR TIEMPOS Y AUMENTAR RENDIMIENTOS	2	1	3	BAJO		CONTRATISTA Y SUPERVISOR	INMEDIATO	UN MES	SEGUIMIENTO AL PLAN	QUINCENAL
6	EXPLORAR	2	1	3	BAJO		CONTRATISTA	INMEDIATO	UN MES	COMITES	MENSUAL

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS					CÓDIGO: FO-GBS-35	
						VERSIÓN: 01	PÁGINA: 41 de 42
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA					FECHA: 30/12/2014	
						VIGENCIA: 2014	

	ALTERNATIVAS INCLUSO TRAYENDO DE OTRAS REGIONES						A Y SUPERVISOR				
7	VERIFICAR EL INCREMENTO ENTRE CONTRATANTE Y CONTRATISTA	1	2	3	BAJO		CONTRATISTA Y SUPERVISOR	LUEGO DE LA EVIDENCIA	UN MES	COMITES	MENSUAL
8	VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE TODAS LAS NORMAS TECNICAS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	1	1	2	BAJO		CONTRATISTA Y SUPERVISOR	AL INICIO DEL CONTRATO	UNA SEMANA	COMITES	PERMANENTE
9	REALIZAR CUANDO SEA NECESARIO CON CARGO AL CONTRATISTA	2	1	3	BAJO		CONTRATISTA Y SUPERVISOR	CADA QUE SEA NECESARIO	UNA SEMANA	COMITES	MENSUAL
10	ASUMIR ESTOS COSTOS POR PARTE DEL CONTRATISTA	2	1	3	BAJO		CONTRATISTA Y SUPERVISOR	CUANDO SE REQUIERA	UNA SEMANA	COMITES	MENSUAL

	UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	CÓDIGO: FO-GBS-35		
		VERSIÓN: 01	PÁGINA: 42 de 42	
	PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS		FECHA: 30/12/2014	
	ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA		VIGENCIA: 2014	

8. – GARANTÍAS.

EL CONTRATISTA deberá a constituir en una compañía de seguros legalmente autorizada para funcionar en el país, una póliza a favor de la Universidad de los Llanos, identificada con el Nit. 892.000.757 – 3 que ampare los siguientes riesgos:

8.1 CUMPLIMIENTO: Por una cuantía equivalente al diez por ciento (10%) del valor total del contrato y con una vigencia igual al plazo de ejecución y cuatro (4), meses más, contados a partir de la suscripción del contrato.

8.2 ESTABILIDAD DE LA OBRA: Por una cuantía equivalente al veinte por ciento (20%) del valor total del contrato y con una vigencia de dos (02) años, contados a partir de la fecha de recibo final de la obra

8.3 PRESTACIONES SOCIALES Y SALARIOS: Por una cuantía equivalente al cinco por ciento (5%), del valor total del contrato y con una vigencia igual al plazo de ejecución y tres (3) años más, contados a partir de la suscripción del contrato

8.4 RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRA CONTRACTUAL. Por una cuantía equivalente al cinco por ciento (5%), del valor total del contrato y tendrá una vigencia igual al plazo de ejecución del contrato y cuatro (4) meses más.

9. – SUPERVISIÓN

El control y supervisión de la correcta ejecución y cumplimiento del contrato, serán realizados por el Ingeniero Civil, adscrito a la Vicerrectoría de Recursos Universitarios o quien este encargado de tales funciones.

MEDARDO MEDINA MARTINEZ
Vicerrector de Recursos Universitarios

Proyectó:

COMPONENTE TECNICO:

Ing. Civil Jojhan Emerzon Herrán Liévano