

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

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.

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

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.

Teniendo en cuenta que la Universidad de los Llanos es referencia para los diferentes departamentos de la Orinoquia (Meta, Arauca, Casanare, Vichada y Guaviare), debido a su ubicación geográfica en una región que es despensa ganadera y agropecuaria del centro del país, es de gran importancia realizar aportes positivos desde el punto de vista académico, siempre buscando generar un impacto positivo en la población.

El Centro Clínico Veterinario de la Universidad de los Llanos es uno de los pilares de la institución y sin lugar a dudas el más fuerte en la carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia, por tal razón es de vital importancia mantener sus instalaciones en óptimas condiciones, las instalaciones de hospitalización de grandes animales y pequeños animales son fundamentales para garantizar una excelente recuperación después de un tratamiento o una cirugía.

De igual manera lo son los consultorios, las salas de cirugía, las salas de equipos, recepción y farmacia, todo es un conjunto y cada una de las instalaciones funciona de la mano con las otras para garantizar un excelente servicio.

A nivel mundial la educación superior es considerada un instrumento fundamental para la transformación de la sociedad, sumado a esto juega un papel importante en el desarrollo económico y cultural de los países y en la transformación de la sociedad, las Universidades tienen contacto directo con la problemática y las necesidades de la población y son influyentes en las decisiones no solo de los estudiantes, si no también de la población en general.

Por tal motivo, es imperante tomar medidas en la Adecuación del Centro Clínico Veterinario de la Universidad de los Llanos, para garantizar a sus alumnos un correcto aprendizaje de la praxis de la Medicina Veterinaria y la Zootecnia y para los usuarios externos un servicio de calidad realizado por profesionales idóneos en las mejores instalaciones de la Orinoquia.

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

Con el apremio de ofrecer un servicio superior el cual garantice el cumplimiento de las exigencias del Ministerio de Educación Nacional para instituciones educativas acreditadas de alta calidad, este proyecto permitirá que el programa pueda cumplir a cabalidad con las tareas específicas que se desprenden de la misión, de sus propósitos y de su naturaleza, todo ello articulado coherentemente en el proyecto institucional, causando un impacto que se relaciona con los efectos sociales, directos e indirectos del programa.

Por lo anterior, la universidad, tiene la necesidad que se lleve a cabo el proceso de contratación cuyo objeto es: **ADECUACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO CLINICO VETERINARIO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS, CON CARGO A LA FICHA BPUNI FCARN 4118112014.**

## **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 DEL CENTRO CLINICO VETERINARIO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS, CON CARGO A LA FICHA BPUNI FCARN 4118112014.**

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

**3.1 Objeto. ADECUACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO CLINICO VETERINARIO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS, CON CARGO A LA FICHA BPUNI FCARN 4118112014.**

**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 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

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

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.
- 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:**

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

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:

ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD
<b>1</b>	<b>ZONA DE ESTERILIZACION Y LAVADO</b>		
1.1	<b>PRELIMINARES</b>		
1.1.1	Demolición de muros de 0,15cms	m2	34,24
1.1.2	Demolición baldosa piso e=0,07	m2	42,15
1.1.3	Desmonte de cielo raso en lámina liviana	m2	42,15
1.1.4	Demolición de enchape muro pañete	m2	114,58
1.2	<b>PAÑETES</b>		
1.2.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	114,58
1.2.2	Estuco plástico	m2	114,58
1.3	<b>PINTURAS</b>		
1.3.1	Vinilo sobre muro tipo dióxido para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	114,58
1.4	<b>PISOS</b>		
1.4.1	Placa de contrapiso e= 7cms de 3000psi	m2	42,15
1.4.2	Afinado de piso mortero de 5mm	m2	42,15
1.4.3	Piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	42,15
1.4.4	Pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	42,15
1.4.5	Media caña en techo en moldura de yeso	ml	50,28
1.5	<b>CUBIERTAS</b>		
1.5.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	6,00
1.5.2	Cielo raso en lámina de pvc	m2	42,15
1.6	<b>CARPINTERIA METALICA</b>		
1.6.1	Puerta en aluminio blanco pintura ref 1102 pisa vidrio curvo, chapa bola vidrio en la parte sup divisor de aluminio en la mitad y acrílico liso en la parte inferior marco 3*1 Puerta en aluminio curvo con pisa vidrio	m2	1,00
1.6.2	Ventana en aluminio blanco sistema proyectante, con pisa vidrio	m2	20,00

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

<b>2</b>	<b>LAVADO DE MANOS</b>		
2.1	<b>PRELIMINARES</b>		
2.1.1	Desmonte de cielo raso en lámina liviana	m2	16,97
2.1.2	Demolición de enchape muro pañete	m2	41,64
2.2	<b>PAÑETES</b>		
2.2.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	41,64
2.2.2	estuco plástico	m2	41,64
2.3	<b>PINTURAS</b>		
2.3.1	vinilo sobre muro tipo dioxida para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	41,64
2.4	<b>PISOS</b>		
2.4.1	placa de contrapiso e= 7cms de 3000psi	m2	16,97
2.4.2	afinado de piso mortero de 5mm	m2	16,97
2.4.3	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	16,97
2.4.4	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	16,97
2.4.5	media caña en granito pulido	ml	18,27
2.4.6	media caña en techo en moldura de yeso	ml	19,17
2.5	<b>CUBIERTAS</b>		
2.5.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	3,60
2.5.2	Cielo raso en lámina de pvc	m2	16,97
2.6	<b>CARPINTERIA METALICA</b>		
2.6.1	ventana en aluminio blanco sistema proyectante, con pisa vidrio	m2	5,30
<b>3</b>	<b>CUIDADOS INTENSIVOS</b>		
3.1	<b>PRELIMINARES</b>		
3.1.1	retiro pintura existente	m2	45,03
3.1.2	picada de piso	m2	16,43
3.2	<b>PAÑETES</b>		
3.2.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	8,00
3.2.2	estuco plástico	m2	8,00
3.3	<b>PINTURAS</b>		
3.3.1	vinilo sobre muro tipo dioxida para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	45,03
3.4	<b>PISOS</b>		
3.4.1.	afinado de piso mortero de 5mm	m2	16,43
3.4.2	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	16,43
3.4.3	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	16,43
3.4.4	media caña en granito pulido	m2	15,51
3.4.5	media caña en techo en moldura de yeso	m2	16,46

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

<b>3.5</b>	<b>CUBIERTAS</b>		
3.5.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	1,80
3.5.2	Cielo raso en lámina de pvc	m2	16,43
<b>4</b>	<b>QUIROFANO ORTOPEDIA</b>		
<b>4.1</b>	<b>PINTURAS</b>		
4.1.1	retiro pintura existente	m2	66,00
4.1.2	vinilo sobre muro tipo dióxido para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	66,00
4.1.3	estuco plástico	m2	8,00
<b>4.2</b>	<b>PISOS</b>		
4.2.1	media caña en granito pulido	ml	16,30
4.2.2	media caña en techo en moldura de yeso	ml	17,50
<b>4.3</b>	<b>CUBIERTAS</b>		
4.3.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	3,60
<b>5</b>	<b>QUIROFANO TEJIDOS BLANDOS</b>		
<b>5.1</b>	<b>PINTURAS</b>		
5.1.1	vinilo sobre muro tipo dióxido para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	66,00
5.1.2	estuco plástico	m2	66,00
<b>5.2</b>	<b>PISOS</b>		
5.2.1	media caña en granito pulido	ml	16,30
5.2.2	media caña en techo en moldura de yeso	ml	17,50
<b>6</b>	<b>QUIROFANO DE ENSEÑANZA</b>		
<b>6.1</b>	<b>PINTURAS</b>		
6.1.1	retiro de pintura existente	m2	1.222,70
6.1.2	vinilo sobre muro tipo dióxido para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	122,70
6.1.3	estuco plástico	m2	8,00
<b>6.2</b>	<b>PISOS</b>		
6.2.1	media caña en granito pulido	ml	28,95
6.2.2	media caña en techo en moldura de yeso	ml	30,15
<b>6.3</b>	<b>CUBIERTAS</b>		
6.3.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	3,60
<b>7</b>	<b>SALA DE PROFESORES</b>		
<b>7.1</b>	<b>PRELIMINARES</b>		
7.1.1	Desmonte de puerta en madera	und	1,00
7.1.2	Demolición baldosa piso e=0,07	m2	31,27
7.1.3	Desmonte de cielo raso en lámina liviana	m2	31,27
7.1.4	Demolición de enchape muro pañete	m2	53,00
<b>7.2</b>	<b>MUROS</b>		
7.2.1	muro en bloque N° 10x20x30 mortero tipo 1:3	m2	1,90

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

7.3	<b>PAÑETES</b>		
7.3.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	53,00
7.3.2	estuco plástico	m2	53,00
7.4	<b>PINTURAS</b>		
7.4.1	vinilo sobre muro tipo dioxida para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	53,00
7.5	<b>PISOS</b>		
7.5.1	placa de contrapiso e= 7cms de 3000psi	m2	31,27
7.5.2	afinado de piso mortero de 5mm	m2	31,27
7.5.3	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	31,27
7.5.4	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	31,27
7.5.5	media caña en granito pulido	ml	20,46
7.5.6	media caña en techo en moldura de yeso	ml	21,46
7.6	<b>CUBIERTAS</b>		
7.6.1	Cielo raso en lámina de pvc	m2	31,27
7.7	<b>CARPINTERIA METALICA</b>		
7.7.1	puerta en aluminio blanco pintura ref 1102 pisa vidrio curvo, chapa bola vidrio en la parte sup divisor de aluminio en la mitad y acrílico liso en la parte inferior marco 3*1Puerta en aluminio curvo con pisa vidrio	m2	1,00
7.7.2	ventana en aluminio blanco sistema proyectante, con pisa vidrio	m2	10,64
<b>8</b>	<b>VESTIERES HOMBRES Y MUJERES</b>		
8.1	<b>PRELIMINARES</b>		
8.1.1	Desmonte de cielo raso en lámina liviana	m2	3,52
8.1.2	Demolición de enchape muro pañete	m2	10,52
8.2	<b>PAÑETES</b>		
8.2.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	10,52
8.2.2	estuco plástico	m2	10,52
8.3	<b>PINTURAS</b>		
8.3.1	vinilo sobre muro tipo dioxida para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	10,52
8.4	<b>PISOS</b>		
8.4.1	media caña en granito pulido	ml	20,46
8.4.2	media caña en techo en moldura de yeso	ml	21,46
8.5	<b>CUBIERTAS</b>		
8.5.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	4,00
8.5.2	Cielo raso en lámina de pvc	m2	31,27
<b>9</b>	<b>ECOGRAFIA</b>		
9.1	<b>PRELIMINARES</b>		

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

9.1.1	Desmonte de cielo raso en lámina liviana	m2	33,43
	Demolición de enchape muro pañete	m2	62,11
9.2	<b>PINTURAS</b>		
9.2.1	vinilo sobre muro tipo dióxido para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	26,00
9.3	<b>PISOS</b>		
9.3.1	media caña en granito pulido	ml	34,06
9.3.2	media caña en techo en moldura de yeso	ml	42,05
9.4	<b>CUBIERTAS</b>		
9.4.1	Cielo raso en lámina de pvc	m2	4,43
9.5	<b>PAÑETES</b>		
9.5.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	62,11
9.5.2	estuco plástico		62,11
9.6	<b>PINTURAS</b>		
9.6.1	vinilo sobre muro tipo dióxido para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	62,11
9.7	<b>CUBIERTAS</b>		
9.7.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	4,00
9.7.2	Cielo raso en lámina de pvc	m2	29,00
<b>10</b>	<b>CONSULTORIO 1</b>		
10.1	<b>PINTURAS</b>		
10.1.1	estuco plástico	m2	8,00
10.1.2	vinilo sobre muro tipo dióxido para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	58,24
10.2	<b>PISOS</b>		
10.2.1	placa de contrapiso e= 7cms de 3000psi	m2	27,73
10.2.2	afinado de piso mortero de 5mm	m2	27,73
10.2.3	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	27,73
10.2.4	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	27,73
10.2.5	media caña en granito pulido	ml	18,02
10.2.6	media caña en techo en moldura de yeso	ml	19,02
10.3	<b>CARPINTERIA METALICA</b>		
10.3.1	ventana en aluminio blanco sistema proyectante, con piso vidrio	m2	8,10
<b>11</b>	<b>CONSULTORIO 2</b>		
11.1	<b>PRELIMINARES</b>		
11.1.1	Demolición baldosa piso e=0,07	m2	27,73
11.1.2	retiro pintura existente	m2	202,45
11.2	<b>PAÑETES</b>		
11.2.1	estuco plástico	m2	8,00
11.3	<b>PINTURAS</b>		

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

11.3.1	vinilo sobre muro tipo dioxida para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	58,24
11.4	<b>PISOS</b>		
11.4.1	placa de contrapiso e= 7cms de 3000psi	m2	27,73
11.4.2	afinado de piso mortero de 5mm	m2	27,73
11.4.3	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	27,73
11.4.4	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	27,73
11.4.5	media caña en granito pulido	ml	18,02
11.4.6	media caña en techo en moldura de yeso	ml	19,02
11.5	<b>CARPINTERIA METALICA</b>		
11.5.1	ventana en aluminio blanco sistema proyectante, con pisa vidrio	m2	8,10
<b>12</b>	<b>BODEGA</b>		
12.1.	<b>PRELIMINARES</b>		
12.1.1	Demolición demuros de 0,15cms	m2	1,89
12.1.2	Demolición baldosa piso e=0,07	m2	13,87
12.1.3	Desmonte de cielo raso en lámina liviana	m2	13,87
12.1.4	Demolición de enchape muro pañete	m2	31,41
12.2	<b>PAÑETES</b>		
12.2.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	31,41
12.2.2	estuco plástico	m2	31,41
12.3	<b>PINTURAS</b>		
12.3.1	vinilo sobre muro tipo dioxida para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	31,41
12.4	<b>PISOS</b>		
12.4.1	placa de contrapiso e= 7cms de 3000psi	m2	13,87
12.4.2	afinado de piso mortero de 5mm	m2	13,87
12.4.3	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	13,87
12.4.4	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	13,87
12.4.5	media caña en granito pulido	ml	15,10
12.4.6	media caña en techo en moldura de yeso	ml	16,10
12.5	<b>CUBIERTAS</b>		
12.5.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	6,00
12.5.2	Cielo raso en lámina de pvc	m2	13,87
12.6	<b>CARPINTERIA METALICA</b>		
12.6.1	puerta en aluminio blanco pintura ref 1102 pisa vidrio curvo, chapa bola vidrio en la parte sup divisor de aluminio en la mitad y acrílico liso en la parte inferior marco 3*1Puerta en aluminio curvo con pisa vidrio	m2	1,89
12.6.2	ventana en aluminio blanco sistema proyectante,	m2	1,00

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

	con pisa vidrio		
<b>13</b>	<b>FARMACIA</b>		
13.1	<b>PRELIMINARES</b>		
13.1.1	Desmonte de ventana con vidrios	m2	3,26
13.1.2	Demolición baldosa piso e=0,07	m2	33,12
13.1.3	Desmonte de cielo raso en lámina liviana	m2	33,12
13.1.4	Demolición de enchape muro pañete	m2	92,94
13.2	<b>PAÑETES</b>		
13.2.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	92,94
13.2.2	estuco plástico	m2	92,94
13.3	<b>PINTURAS</b>		
13.3.1	vinilo sobre muro tipo dioxida para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	92,94
13.4	<b>PISOS</b>		
13.4.1	placa de contrapiso e= 7cms de 3000psi	m2	33,12
13.4.2	afinado de piso mortero de 5mm	m2	33,12
13.4.3	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	33,12
13.4.4	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	33,12
13.4.5	media caña en granito pulido	ml	35,35
13.4.6	media caña en techo en moldura de yeso	ml	37,85
13.5	<b>CUBIERTAS</b>		
13.5.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	6,00
13.5.2	Cielo raso en lámina de pvc	m2	33,12
13.6	<b>CARPINTERIA METALICA</b>		
13.6.1	puerta en aluminio blanco pintura ref 1102 pisa vidrio curvo, chapa bola vidrio en la parte sup divisor de aluminio en la mitad y acrílico liso en la parte inferior marco 3*1 Puerta en aluminio curvo con pisa vidrio	m2	5,70
13.6.2	ventana en aluminio blanco sistema proyectante, con pisa vidrio	m2	3,26
<b>14</b>	<b>SALA DE ESPERA</b>		
14.1	<b>PRELIMINARES</b>		
14.1.1	Demolición de muros de 0,15cms (materia)	m2	3,10
14.1.2	Demolición baldosa piso e=0,07	m2	59,17
14.1.3	Desmonte de cielo raso en lámina liviana	m2	68,00
14.2	<b>PAÑETES</b>		
14.2.1	Pañete muros interiores mortero 1:4 inc filo y dilataciones	m2	30,38
14.2.2	estuco plástico	m2	38,38

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

<b>14.3</b>	<b>PINTURAS</b>		
14.3.1	vinilo sobre muro tipo dióxido para instituciones hospitalarias de lavado con hipoclorito o yodo	m2	38,38
<b>14.4</b>	<b>PISOS</b>		
14.4.1	placa de contrapiso e= 7cms de 3000psi	m2	59,17
14.4.2	afinado de piso mortero de 5mm	m2	59,17
14.4.3	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	59,17
14.4.4	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	59,17
14.4.5	media caña en granito pulido	m2	20,00
<b>14.5</b>	<b>CUBIERTAS</b>		
14.5.1	Teja en asbesto cemento perfil 5-6-7-8-10	m2	4,00
14.5.2	Cielo raso en lámina de pvc	m2	59,17
<b>14.6</b>	<b>CARPINTERIA METÁLICA</b>		
14.6.1	división modular piso techo en aluminio proyectante curvo , vidrio de 5mm transparente, puertas en hoja o corredera , sin canaleta ni sócalo	m2	16,00
14.6.2	ventana en aluminio blanco sistema proyectante, con piso vidrio	m2	4,00
<b>15</b>	<b>ZONA DE HOSPITALIZACION</b>		
<b>15.1</b>	<b>PRELIMINARES</b>		
15.1.1	desmonte de rejas eslabonada	m2	28,00
15.1.2	Demolición placa de piso inc cargue man	m2	400,00
<b>15.2</b>	<b>PISOS</b>		
15.2.1	placa de contrapiso e= 10cms de 3000psi	m2	400,00
15.2.2	afinado de piso mortero de 5mm	m2	400,00
15.2.3	piso en baldosa de grano mármol 30*30	m2	400,00
15.2.4	pulida y destronque piso en baldosa de granomármol	m2	400,00
<b>15.3</b>	<b>CUBIERTAS</b>		
15.3.1	Cielo raso en lámina de pvc	m2	149,50
15.3.2	Cubierta trapezoidal termo acústica	m2	180,00
<b>15.4</b>	<b>INSTALACIÓN SANITARIA</b>		
15.4.1	Tubería sanitaria de 6" red interna pvc	ml	60,00
15.4.2	Tubería sanitaria de 2" red interna pvc	ml	30,00
<b>15.5</b>	<b>MAMPOSTERIA</b>		
15.5.1	Muro en ladrillo macizo santa fe	m2	93,00
<b>15.6</b>	<b>CARPINTERIA METÁLICA</b>		
15.6.1	Correa en perfil rectangular	ml	140,00
15.6.2	Perfil rectangular 150 *50*5mm astm - 500	ml	120,00
15.6.3	Jaulas perrera con marco, puerta divisiones y empotrada en las paredes en tubería cuadrada de acero inox 304 de diámetro 1" 1/2" y varilla de 1/4" de acero inoxidable inox 304	und	24,00

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

	<b>TOTAL COSTO DIRECTO</b>		
	<b>COSTOS INDIRECTOS</b>		
	<b>VALOR TOTAL</b>		

**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**

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

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 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 señalizará 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.

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

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 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

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

ejecutadas, indicando los cambios sobre el diseño inicial o anotaciones constructivas previa aprobación del interventor. Estos documentos se entregarán en original y copia (en 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.

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

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.

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:

<b>CARGO</b>	<b>FORMACIÓN</b>	<b>EXPERIENCIA</b>	<b>NUMERO</b>	<b>% DEDICACIÓN</b>
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 Matricula Profesional, diploma, certificado de vigencia de la matricula 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:

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

**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.

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

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:**

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

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.

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

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

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

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:**

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

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

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

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

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

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

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

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.

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

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 **CUATROCIENTOS SESENTA MILLONES CIENTO OCHENTA MIL SESENTA NUEVE PESOS (\$460.180.069) M/CTE.**

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

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 **CUATROCIENTOS SESENTA MILLONES CIENTO OCHENTA MIL SESENTA NUEVE PESOS (\$460.180.069) M/CTE.**

**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.

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

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 \$ 460.180.069

## 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: 30 de 35
	<b>PROCESO GESTION DE BIENES Y SERVICIOS ESTUDIO DE OPORTUNIDAD Y CONVENIENCIA - OBRA PÚBLICA</b>		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

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

					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

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

						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: 33 de 35
	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

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

	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

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

## 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