

FICHA RESUMEN DE DOTACIÓN

IDENTIFICACIÓN DE LA INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN UNIVERSITARIA Fecha de elaboración de ficha: 10-02-2015 Nombre de la IEU: Universidad Nacional Experimental de Los Llanos Centrales "Rómulo Gallegos". Núcleo /Sede: San Juan de Los Morros. Unidad Responsable: Rectorado. Teléfono: (0246) 432.14.10	DENOMINACIÓN: REHABILITACION Y ACONDICIONAMIENTO DE SALA CLINICA 4 DEL AREA ODONTOLOGIA / UNERG COMO FORTALECIMIENTO DE ESPACIOS PARA LA FORMACION Y LA INVESTIGACION EN INSTITUCIONES UNIVERSITARIAS UBICACIÓN: Ciudad Universitaria, Avenida Universitaria, El Castrero vía Camburito, San Juan de Los Morros, Área de Odontología. Universidad "Rómulo Gallegos".
ALCANCE DEL PROYECTO DE DOTACIÓN 1.- Tipo de dotación: Bienes: equipos industriales y sus partes, bombas y compresores, válvulas, filtros y purificadores, equipos y materiales eléctricos; equipos, instrumentos y materiales de uso odontológicos; equipos y material didáctico, mobiliario, objetos de escritorio), Obras: demoliciones, remociones; estructuras, superestructura de concreto, cubiertas de techo, albañilería, carpintería, acabados con pintura, instalaciones eléctricas, tuberías para instalaciones eléctricas, conductores o cables, conductores o cables, cajas de conexión, accesorios, tableros metálicos para electricidad, luminarias, instalaciones sanitarias, tuberías para aguas claras o residuales, puntos para aguas, válvulas, grifos, artefactos sanitarios, obras varias, remates, limpiezas y encerado, transporte materiales, transporte de equipos . Servicios profesionales. 2.-: (Señale con una "X" el tipo de dotación, marque solo una opción) <input type="checkbox"/> Académicas <input type="checkbox"/> Administrativas. <input type="checkbox"/> Bibliotecas. <input type="checkbox"/> Comedores. <input type="checkbox"/> Cultural. <input type="checkbox"/> Deportivas. <input type="checkbox"/> Laboratorios y Talleres. <input type="checkbox"/> Maquinarias, Equipos e Instalaciones Mecánicas <input type="checkbox"/> Transporte Otro: (Especifique): <u>Salas Clínicas Odontológicas</u> 3.- Monto del Proyecto: Bs F. 14.734.329,534 4.- Población a servir: Niños, niñas, adolescentes, adultos y adultos mayores. 5.- Sector de la Comunidad a servir: En la actualidad existe la necesidad de atender de manera integral la salud de los habitantes de todas las comunidades y, sectores aledaños a la Universidad Rómulo Gallegos y la Penitenciaria General de Venezuela (Barrio La Ceiba, Brisas del Valle, Vista Hermosa, Bella Vista, Camburito, Rómulo Gallegos, Las Mercedes, Los Bagres, entre otras). 6.- Generación de empleos: Directos: 24 Indirectos: 12 7.-Observaciones:	





FICHA RESUMEN DE DOTACIÓN






JUSTIFICACIÓN DE LA DOTACIÓN:







Uno de los propósitos de la educación universitaria es integrarse con las comunidades, en atención a las áreas estratégicas de acuerdo con el plan de desarrollo económico y social de la nación, considerando las potencialidades existentes en el país, las necesidades prioritarias, el logro de la soberanía científica, tecnológica y el pleno desarrollo de los seres humanos. Por estas razones este proyecto se considera relevante debido a su pertinencia social, para atender de manera integral la salud de los habitantes de la comunidad a la cual va dirigido. Además, de vincular la función de Extensión de la Universidad Rómulo Gallegos con la comunidades cercanas a la universidad, en el marco de la participación como valor trascendente que adopta la universidad, para cumplir las funciones de docencia e investigación que complementa la de extensión, a través de estrategias de intervención en el área de salud, conjuntamente los entes rectores nacionales, regionales y locales.





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS


Agrupar cada solicitud por tipo de rubro (mobiliario de aulas , mobiliario / equipos de cocina, equipos mecánicos, equipos electrónicos, vehículos / transporte)

Ítems	Especificaciones Técnicas	Fotografía	Cantidades
	Bienes, obras y servicios:		
1	Remoción de sillones odontológicos existentes con recuperación.		15 Unidades
2	Remoción de lavamanos. Incluye tapones en puntos de suministro de agua.		8 Piezas
3	Remoción con recuperación de lámparas. Incluye movilización interna dentro del área de trabajo.		50 Piezas
4	Demolición a mano de cielo raso, junta invisible en ambiente interior. Incluye movilización interna dentro del área de trabajo.		307m ²
5	Desmontaje de puntos eléctricos existente.		40 Puntos
6	Ranurado a mano en piso de cemento para un ancho entre 1 y 5cm incluye movilización dentro del área de trabajo.		75 m
7	Rotura en piso para empotrar instalaciones		24 m ²
8	Construcción de mesón de concreto revestido en cerámica 20 x20 cm.		75 m
9	Construcción de paredes de bloques de concreto, acabado corriente, e = 15 cm. No incluye machones, dinteles y brocales.		10,56 m ²
10	Construcción de revestimiento interior en paredes con mortero a base de cal, acabado liso. Incluye friso base.		21,12 m ²
11	Acarreo a mano de material y/o escombros con el uso de carretillas.		20 m ³
12	Carga a mano del material proveniente de las demoliciones o preparación del sitio.		10m ³
13	Puntos de aguas claras, de pvc e= 3.2 mm, diámetro 3/4" plg (19 mm) enterrado o embutido. Incluye conexiones.		15 Puntos
14	Puntos de aguas residuales, de pvc, diámetro 2 plg (51 mm), e= 3.2 mm. Embutido o enterrado. Incluye conexiones.		15 Puntos
15	S/t/i de punto de presión. Incluye conexiones.		15 Puntos

Ítems	Especificaciones Técnicas	Fotografía	Cantidades
16	Reinstalación de lámparas existentes.		15 Puntos
17	I.e. construcción de punto para tomacorriente de 220v.		15 Puntos
18	Suministro e instalación de lámpara de emergencia con 2 faros direccionales, caja plástica. Incluye batería 6 v 4 amp. Marca rocket o sim.		8 Piezas
19	I.s. fregadero en acero inoxidable a empotrar en mobiliario, 1 ponchera de 42*42 cm para usar con grifería cuello de cisne.		8 Piezas
20	I.s. grifería cuello de cisne, de base, 1 sola llave, cromo brillante, para fregaderos.		8 Piezas
21	Emplomado de pisos y escalones (no incluye encerado).		218,70 m ²
22	Construcción de revestimiento de pisos con mortero de cemento, con endurecedor, acabado rustico sin juntas. Incluye mortero base.		12 m ²
23	Suministro, transporte y colocación de puertas de madera entamborada, tipo batiente.		3,28 m ²
24	Cerradura de pomo, acabado cromo mate, cilindro fijo sin cerrojo, pestillo simple pomo exterior con llave, pomo interior con botón.		1 Piezas
25	Pintura de aceite mate interior en columnas. Incluyendo fondo antialcalino.		73,50 m ²
26	Pintura de aceite mate interior en vigas. Incluyendo fondo antialcalino.		143,64 m ²
27	Pintura de aceite mate interior en losas. Incluyendo fondo antialcalino.		218,70 m ²
28	Pintura de aceite mate interior en paredes. Incluye fondo antialcalino.		60 m ²
29	Suministro de puerta doble de vidrio transparente, templado hoja estándar 0,91 x 2,13 m, e=10 mm. Incluye perfilera de aluminio anodizado, tirador vertical, gato hidráulico, freno, dos cerraduras y demás elementos de instalación.		2 Unidades
30	Instalación de sillones odontológicos.		15 Unidades
31	Extintores de polvo químico seco tipo ABC de 10 Lbs. Sin gabinete.		8 Unidades
32	Instalación de extintores colgados a la pared. Incluye pintura para señalización en pared.		8 Unidades

Ítems	Especificaciones Técnicas	Fotografía	Cantidades
1	<p>Equipos: Sillón odontológico con sistema integrado con bandeja, lámpara dental, escupidera, surtidor y soporte de vaso, sillón dental y compresora pedal de control. Componentes: bandeja – módulo de control, bandeja para instrumental incorporado y articulado, brazo móvil y ajustable mínimo tres (03) soporte para piezas de mano y un (01) soporte para jeringa triple, conectores de piezas de mano tipo borden con regulador, un (01) soporte para lámpara de polimerización. Lámpara dental de luz halógena, intensidad de luz variable. Con dos intensidades de iluminación, incorporada a la unidad con brazo articulado, con reflector parabólico con pantalla dicroica o similar (sin sombra) y con filtro protector. Escupidera de acero inoxidable o porcelana (loza) de una sola pieza y desmontable, provisto de trampa de sólidos, surtidor y soporte para vaso, surtido e automático, flujo de agua regulable, soporte inoxidable incorporado a la unidad dental. Sistema de vacío ejetor de saliva mediante venturi por agua y/o aire, ejetor de alto volumen.</p>		15
2	<p>Compresores marca Cermac, modelo SI 500/800 T, capacidad 500 litros, motor HP 7.5, 3 fases, aire entregado, 130 Lbs, 600 litros/min, presión LBS/Pulg2, 110/140, modelo cabezal B6000, 220 voltios. Compreso de pistón, con dos etapas de compresión, dos pistones, presión de trabajo controlada por presostato regulable hasta 175 Lbrs/pulgadas2 máximas, completos con sistema de protección eléctrica del motor.</p>		03
3	<p>Equipo ORL portátil modelo 2050, mango de pilas tipo C con reóstato vacuum 2,7 v, cabezal para otoscopio uni I, cabezal para oftalmoscopio May uni II, espéculo nasal expandible, portalámparas, 2 espejos laríngeos N° 3 y 4, soporte para pala, lámpara de repuesto para otoscopio, en estuche rígido con cierres deslizantes de seguridad.</p>		01
4	<p>Tensiómetro aneroide de pedestal, pequeño y liviano, estructura resistente, montada sobre 5 patas que le proporciona estabilidad. Incluye brazaletes adulto estándar.</p>		01
5	<p>Estetoscopio 3m Littmann Classic II S.e., con campana entonable de ambos lados, alta sensibilidad acústica para un excelente desempeño.</p>		03
6	<p>Peso (balanza mecánica con tallímetro) que permite la medición del peso de forma exacta por su excelente precisión y su fácil manejo, puede pesar hasta 220 kg y adicionalmente cuenta con un tallímetro mecánico para la medida exacta de la talla.</p>		01

Ítems	Especificaciones Técnicas	Fotografía	Cantidades
1	Mobiliarios: Escritorios secretarial 1,20 x 0,60 x ,75 y 3 gavetas Sencillas.		02
2	Sillas 3 puestos, estructura tubular metálica, pintura electrostática en polvo homeable, asiento y espaldar de tela de alta resistencia.		03
3	Mesa de mayo elaborado con tubos redondos de acero inoxidable de 2.0 espesor, pletinas interiores de 1 ½" por ¼" en acero inoxidable, plataforma para bandeja de tubo 10 mm inoxidable y móviles de desplazamiento plástico, su mariposa de ajuste en acero inoxidable.		15
4	Pizarra acrílica tamaño 80x60 forrada en plástico con portaborrador.		02

Ítems	Especificaciones Técnicas	Fotografía	Cantidades
1	Materiales y Suministros: Taburetes odontológicos con base esmaltada pintada al horno, colchoneta redonda con base giratoria de múltiples posiciones y respaldo acolchado.		15