



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE HONDURAS UNAH
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura

SEAPI

OFICIO SEAPI No. 1149-2017,
8 de agosto de 2017

MSc.
CINTIA LILIANA SALGADO GOMEZ
Comisionada Coordinadora
Comisión de Control de Gestión, UNAH.
Su Oficina



Estimado MSc. Salgado:

Reciba mis atentos saludos en ocasión de enviar los **Formularios de Seguimiento de Proyectos**, listados en el cuadro abajo descrito, en los que se informa de la situación actual de los proyectos que se están ejecutando en la Universidad Nacional Autónoma de Honduras, a través de esta Secretaría Ejecutiva. **El informe corresponde al mes de julio de 2017.**

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	No. FOLIOS
1	Construcción Edificio Ciencias de la Salud UNAH VS	6
2	Construcción Edificio Rectoría Administrativo, Ciudad Universitaria, José Triinidad Reyes	6
3	Finalizacion y Reforzamiento Estructural Edificio C3, Ciudad Universitaria	3
4	Construcción Edificio 1847, Ciudad Universitaria	3
5	Construcción Modulo de Desinfección Personal y Arco Sanitario Vehicular del Area Avicola CURLA	3
6	Laboratorio de Lenguas Extranjeras, Centro Universitario Regional de Occidente, CUROC	2
7	Construcción Tanque de Abastecimiento de Agua, CURLA	3
8	Construcción Línea de Bombeo al Tanque Elevado, Sistema Hidrosanitario Ciudad Universitaria	3
9	Construcción de Laboratorio de Ciencias Basicas y Planta Piloto de Innovación Alimentaria en Centros Regionales de la UNAH, Paquete B	2
10	Construcción de Laboratorio de Ciencias Basicas y Planta Piloto de Innovación Alimentaria en Centros Regionales de la UNAH, Paquete C	2
11	Construcción de Laboratorio de Ciencias Basicas y Planta Piloto de Innovación Alimentaria en Centros Regionales de la UNAH, Paquete A	2

Tel 2216-6100, Edificio Alma Mater
Ciudad Universitaria, Tegucigalpa, Honduras, Tel. 22325403; 22310145; 22356122
Email: seapi.unah@gmail.com





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE HONDURAS UNAH
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura

SEAPI

No.	NOMBRE DEL PROYECTO	No. DE FOLIOS
12	Restauración y Rehabilitación Edificio Paraninfo Universitario	3
13	Construcción Edificio Anexo Facultad de Ciencias Económicas C.U.	3
14	Readecuación y Mejoramiento de las Instalaciones y Clínicas Odontológicas Edificio G1, Ciudad Universitaria	3
15	Construcción de Muro Perimetral y Portales de Acceso en UNAH, VS	3

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la oportunidad para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,


ING. CARMEN LASTENIA FLORES SANTOS
SECRETARIA EJECUTIVA



cc: Ing. Virginia Margarita Valle Aguiluz, SEAPI-UNAH
cc: Ing. Juana Elisa Granados Rodríguez, SEAPI-UNAH
cc: Ing. Iván Castro Sierra, SEAPI-UNAH
cc: Expediente, SEAPI-UNAH
vmva



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto

Nombre del Proyecto:	Construcción Edificio Ciencias de la Salud, UNAH-VS		
Ubicación:	San Pedro Sula, Ciudad Universitaria		
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Arquitecto Marlon Urtecho, Diseño Estructural: Ing. Rafael Rivera Medina Especificaciones Técnicas, Diseño Eléctrico e Hidrosanitario: la SEAPI		
Estructura Presupuestaria:		Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras)	Fuente 11: Año 2012= 30,600,000.00 Fuente 12: Año 2012= 103,500,000.00 Año 2013= 105,986,611.59 Solicitado Año 2014= 218,644,661.00 Solicitado Año 2015= 143,239,067.59 Solicitado Año 2016= 99,243,125.52 Solicitado año 2017=11,750,000.00

Año de Aprobación del Proyecto:	2011	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Licitación Pública Nacional
---------------------------------	------	--	-----------------------------

Descripción del Proyecto:	Construcción de cuatro edificios de tres niveles para aulas y laboratorios de la Escuela de Ciencias de la Salud, Medicina, Odontología y Enfermería	META/M²	
		Contratado	16,000.00 m ² edificio y 8,000.00 obra exterior
		Avance Actual	24,000.00

Propósito del Proyecto	El proposito del proyecto es dotar de instalaciones, laboratorios y aulas adecuados al Area de Ciencias de la Salud UNAH VS y Vinculación Universidad - Sociedad con la prestación de servicios del Area de Ciencias de la Salud.	Sector	Educación
		Subsector	Educación Superior

Impacto Ambiental	Durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose: alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de construcción y por movimiento vehicular propio de la obra y externas a la misma, alteraciones en los niveles sonoros. Se identificó que habrá desaparición de flora (árboles, arbustos y hierba) y afección de la fauna asociada, lo que conlleva a cambios y deterioros en el paisaje. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.). En la fase de operación, se identificaron impactos positivos en su mayoría. El impacto negativo identificado durante la operación es el manejo de las aguas residuales que contienen sustancias químicas provenientes de Clínicas Odontológicas y Necroteca, para los cuales se utilizarán tratamientos puntuales y no se descargarán en el sistema de alcantarillado sanitario. De acuerdo con la legislación ambiental y la Tabla de Categorización Ambiental de MIAMBIENTE (Acuerdo No. 1714-2010) el proyecto es de Categoría 2. En este caso, el proyecto cuenta con Autorización Ambiental emitida por la División Municipal Ambiental DIMA de San Pedro Sula, siendo factible el proyecto ambientalmente bajo el cumplimiento de las medidas de mitigación del Informe Técnico LAS-AA-047-12. El personal técnico especializado en el área ambiental realiza las actividades de control y seguimiento para velar por el cumplimiento de las medidas de mitigación.
-------------------	--

Impacto en el Terreno y Asentamientos	El proyecto esta ubicado en un área que anteriormente estaba destinado para uso deportivo dentro del campus de UNAH Valle de Sula, convirtiéndose esta área específicamente para el área de la salud lo que viene a organizar el uso de suelo del campus. Debido a que se encuentra a aproximadamente 80 metros del edificio más cercano, no causa ningún impacto en la población durante la etapa de construcción. Durante la etapa de operación, el edificio contará con acceso desde el lado oeste del campus, brindando mejor accesibilidad a la población.
Alcance de Proyecto	Dar mayor acceso a la ciudadanía a la educación superior

Proceso de Adjudicación de Construcción

Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LPN- UNAH-SEAPI-04-2011		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	19 y 20 de octubre/2011	
Fecha de Apertura de Ofertas:	16 de diciembre del 2011	Número de Empresas que Retiraron Bases:	4	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	4
Fecha y No. de Acuerdo de nombramiento de la Comisión	2295-2011 16/12/2011	Empresa Adjudicada:	Constructora Kosmos S. de R.L. de C.V.	Valor Adjudicado:	L 244,913,204.95
Fecha Firma del Contrato:	16 de mayo del 2012	No. de Contrato:	No.CC-04-2012 SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	Inicial 18 meses calendario Modificado 51 meses con 15 días calendario

Garantías de Construcción

Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	No. 1-56582	L. 36,736,980.74	579 días del 06/06/2012 al 06/01/2014	6/1/2014	MAPFRE/HONDURAS
Garantía de Anticipo	Endoso No.7/2013		579 días del 16/07/2012 al 15/02/2014	15/2/2014	
Garantía de Anticipo	Endoso No.8/2014	L. 23,807,009.84	28 días del 16/02/2014 al 16/03/2014	16/3/2014	
Garantía de Anticipo	Endoso No.13/2014	L. 23,377,251.32	213 días del 17/03/2014 al 16/10/2014	16/10/2014	
Garantía de Anticipo	Certificado de Renovación No.46-2014	L. 19,504,307.45	487 días del 17/10/2014 al 16/02/2016	16/2/2016	
Garantía de Anticipo	Endoso No.12/2016	L. 5,377,267.11	134 días del 17/02/2016 al 30/06/2016	30/6/2016	
Garantía de Cumplimiento	No. 1-56583	L. 36,736,980.74	669 días del 06/06/2012 al 06/04/2014	6/4/2014	

MAPFRE/HONDURAS





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 31 de julio de 2017

Garantía de Cumplimiento	Endoso No.8/2013		669 días del 16/07/2012 al 16/05/2014	16/5/2014	
Garantía de Cumplimiento	Endoso No.7/2014	L. 23,807,009.84	31 días del 16/05/2014 al 16/06/2014	16/6/2014	
Garantía de Cumplimiento	Endoso No.14/2014	L. 24,764,303.52	213 días del 17/06/2014 al 16/01/2015	16/1/2015	
Garantía de Cumplimiento	Certificado de Renovación No.47/2014	L. 24,750,000.00	485 días del 17/01/2015 al 16/05/2016	16/5/2016	
Garantía de Cumplimiento	Endoso No.13/20164	L. 13,310,580.19	123 días del 17/05/2016 al 17/09/2016	17/9/2016	
Garantía de Cumplimiento	Certificado de Renovación No.54/2016	L. 4,200,030.00	40 días del 15/11/2016 al 25/12/2016	25/12/2016	
Garantía de Cumplimiento	Certificado de Renovación No.2/2017	L. 2,100,000.00	36 días del 26/12/2016 al 31/01/2017	31/1/2017	
Las garantías de anticipo y cumplimiento se desafectaron.					
Garantía de Calidad	No. 1-602013	L. 15,065,564.30	365 días del 16/01/2017 al 16/01/2018	16/1/2017	
Proceso de Adjudicación de Supervisión					
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	Concurso Público Nacional CPN-UNAH-SEAPI-01-2012 Paquete 1		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concurso:		12 y 13 de marzo/2012
Fecha de Apertura de Ofertas:	19/4/2012	Número de Empresas que Retiraron Bases:	4	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	4
Fecha y No. de Acuerdo de nombramiento de la Comisión	692-2012 20/04/2012	Empresa Adjudicada:	Gabinete Técnico S.A. de C.V.	Valor Adjudicado:	14,701,877.51
Fecha Firma del Contrato:	12/6/2012	No. de Contrato:	No. CS-01-2012 SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	Inicial: 19 meses calendario Modificado: 28 meses calendario
Garantías de Supervisión					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	51-10625	L. 271,699.78	699 días del 12/06/2012 al 12/05/2014	12/5/2014	Seguros Continental S.A.
Endoso No. 1, Garantía de Cumplimiento	51-10625	L. 287,890.84	61 días del 13/05/2014 al 12/07/2014	12/7/2014	
Endoso No. 2, Garantía de Cumplimiento	51-10625	L. 338,019.66	Del 12/07/2014 al 02/02/2015	2/2/2015	
Seguimiento del Proyecto					
Concepto	Construcción		Supervisión		
Fecha Orden de Inicio	16/7/2012		2/7/2012		
Fecha de Finalización contractual	16/1/2014		2/2/2014		
Fecha de Finalización con ampliaciones	31/10/2016		2/11/2014		
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	51 meses 15 días		28 meses		
Tiempo Disponible (Días, meses)	0 días		0 días		
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	33.5 meses		9 meses		
% de Tiempo Ejecutado	100.00%		100.00%		
Valor del Contrato	L. 244,913,204.95		L. 14,701,877.51		
Valor Modificado acumulado	L. 301,311,285.97		L. 18,372,416.74		
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior al 31 de diciembre de 2014	L. 144,259,040.03		L. 18,146,201.79		
Valor Ejecutado Acumulado hasta estimación No. 59 (16-31) oct 2016	L. 301,311,285.97		L. 18,372,416.74		
Saldo del Contrato	L. 0.00		L. 0.00		
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	100.00%		100%		
% de Obra Física Ejecutada	100.00%				
Número de Libros de Bitácora	(16025,16165,16166,16167,16168, 16785,16786,16787,16788,16346, 16347, 17702, 18307) CICH y (054) CIMECH				
El valor reportado como ejecutado en el año anterior y ejecutado a la fecha se ha considerado en base al valor del contrato, sin incluir el valor ejecutado por cláusula escalatoria. Se calcula con los valores netos recibidos por el Contratista incluyendo el anticipo					





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción					
<i>Tipo de Modificación</i>	<i>Fecha</i>	<i>Descripción</i>	<i>Valor de Modificación</i>	<i>Ampliación de plazo</i>	<i>Observaciones</i>
Orden de Cambio No.1	21/12/2012	Modificación por disminución del valor del contrato	-L. 2,462,763.62	No	Rediseño Cimentación.
Orden de Cambio No.2	19/3/2013	Aumento del valor del contrato	L. 1,111,587.60	No	Revisión estructural y recalce de zapatas, módulo B por nivel adicional.
Orden de Cambio No.3	23/4/2013	Aumento del valor del contrato	L. 1,431,458.22	No	Revisión estructural de la losa del 2do nivel módulo B por incremento de cargas.
Modificación No.1	19/7/2013	Aumento del valor del contrato y tiempo	L. 310,772.95	2 meses	Revisión estructural de vigas de cubierta y techo en módulo C.
Modificación No. 2	24/9/2013	Aumento del valor del contrato	L. 7,865,834.76	No	Revisión estructural y modificación de sistema de alta tensión.
Modificación No. 3	31/10/2013	Disminución del valor del contrato	-L. 53,134.65	No	Revisión estructural y estructuras módulo de gradas adicional entre edificios B y C.
Modificación No. 4	13/12/2013	Aumento del valor del contrato	L. 1,043,259.18	No	Revisión estructural y cambio de estructuras de techo en módulo D.
Modificación No. 5	14/3/2014	Aumento del valor del contrato	L. 954,765.98	7 meses	Revisión estructural en los cubos de gradas A5, A6 y A7.
Modificación No. 6	10/4/2014	Aumento del valor del contrato	L. 2,712,733.47	No	Rediseño estructural de cubo de ascensor.
Modificación No. 7	24/7/2014	Disminución del valor del contrato	-L. 220,475.33	No	Se eliminó planta de tratamiento.
Modificación No. 8	13/10/2014	Aumento del valor del contrato y tiempo	L. 3,999,515.82	16 meses	Aumento de obra en sistema de baja tensión, equipo de distribución, generación y protección eléctrica y sistema de red de datos. La ampliación de plazo también incluye obras en conciliación con el contratista tales como puertas, ventanas, sistema de gases y otros.
Modificación No. 9	27/2/2014	Aumento del valor del contrato	L. 25,136,885.49		Aumento de obra en sistema de gases, sistema de aire acondicionado, camaras de vigilancia, puertas, gradas circulares, muebles del modulo C y obras civiles menores.
Modificación No. 10	30/6/2015	Aumento del valor del contrato	L. 1,379,024.19		Se modifico la especificacion de la Ventaneria, enchape en baños y obras adicionales por rediseño del sistema de aguas lluvias.
Modificación No. 11	30/9/2015	Aumento del valor del contrato	L. 3,695,365.46		Se modifico el diseño del sistema contra incendio y rediseño los muebles fijos en areas con piso de granito.
Modificación No. 12	11/2/2016	Aumento del valor del contrato	L. 5,983,924.13	4 meses 15 días	Aumento de obras exteriores.
Modificación No. 13	30/6/2016	Aumento del valor del contrato	L. 2,290,257.07	1 meses 15 días	Aumento de ventaneria en areas interiores y
Modificación No. 14	15/8/2016	Aumento de Tiempo y valor contrato	L. 3,231,699.32	1 meses 8 días	Pruebas de los sistemas
Modificación No. 15	21/9/2016	Aumento de Tiempo y valor de contrato	L. 2,100,455.19	1 mes 7 días	Cerco de estructura metálica en area de cuarto de maquinas y cerco de lamina aluzinc para proteccion del perimetro del edificio por ampliacion de calle lado Oeste.
Modificación No. 16	14/10/2016	Disminucion del contrato	-L. 4,113,084.21		Cierre del contrato
			L. 56,398,081.02	51 meses 15 días	





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 31 de julio de 2017

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción								
# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado Solo estimaciones	Retenciones			Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
			Anticipo	Especial	Impuesto S/Renta			
	Anticipo					L. 36,736,980.74	307396	
1	16/07/12 al 31/07/2012	L. 2,622,202.11	393,330.32			L. 2,228,871.79	317491	L. 33,759.23
2	01/08/12 al 31/08/2012	L. 962,721.72	144,408.26			L. 818,313.46	318472	L. 23,494.17
3	01/09/12 al 31/09/2012	L. 1,164,844.38	174,726.66			L. 990,117.72	320920	L. 25,004.65
4	01/10/12 al 31/10/2012	L. 1,767,749.88	265,162.48			L. 1,502,587.40	321125	L. 39,012.47
5	01/11/12 al 31/11/2012	L. 1,738,683.66	260,802.55			L. 1,477,881.11	322613	L. 36,230.24
6	01/12/12 al 31/12/2012	L. 2,465,737.10	369,860.57			L. 2,095,876.53	328956	L. 57,800.96
7	01/01/13 al 31/01/2013	L. 2,390,190.85	358,528.63			L. 2,031,662.22	329384	L. 82,638.96
8	01/02/13 al 28/02/2013	L. 2,656,347.85	398,452.18			L. 2,257,895.67	334222	L. 88,474.18
9	01/03/13 al 31/03/2013	L. 5,172,127.46	775,819.12			L. 4,396,308.34	335615	L. 133,161.36
10	01/04/13 al 30/04/2013	L. 13,461,855.45	2,019,278.32			L. 11,442,577.13	337044	L. 97,238.25
11	01/05/13 al 31/05/2013	L. 2,582,908.87	387,436.33			L. 2,195,472.54	338122	L. 38,640.69
12	01/06/13 al 31/06/2013	L. 9,571,124.83	1,435,668.72			L. 8,135,456.11	343435	L. 1,504,224.50
13	01/07/13 al 31/07/2013	L. 5,543,210.66	831,481.60			L. 4,711,729.06	343915	L. 195,414.55
14	01/08/13 al 31/08/2013	L. 1,969,402.39	295,410.36			L. 1,673,992.03	345324	L. 79,483.31
15	01/09/13 al 30/09/2013	L. 11,624,500.98	1,743,675.15			L. 9,880,825.83	345971	L. 317,827.58
16	01/10/13 al 31/10/2013	L. 8,807,605.93	1,321,140.89			L. 7,486,465.04	350430	L. 671,888.58
17	01/11/13 al 30/11/2013	L. 5,010,479.09	751,571.86			L. 4,258,907.23	352086	L. 328,766.26
18	01/12/13 al 31/12/2013	L. 6,606,762.78	991,014.42			L. 5,615,748.36	352084	L. 208,090.25
19	01/01/14 al 31/01/2014	L. 2,428,185.45	364,227.82			L. 2,063,957.63	352914	L. 93,998.11
20	01/02/14 al 28/02/2014	L. 518,221.18	77,733.18			L. 440,488.00	369011	L. 44,190.47
21	01/03/14 al 31/03/2014	L. 6,516,229.53	977,434.43			L. 5,538,795.10	366687	L. 209,121.46
22	01/04/14 al 30/04/2014	L. 3,326,362.07	498,954.31			L. 2,827,407.76	373923	L. 217,536.73
23	01/05/14 al 31/05/2014	L. 4,051,815.55	607,772.33			L. 3,444,043.22	377555	L. 295,653.10
24	01/06/14 al 30/06/2014	L. 1,402,487.52	210,373.13			L. 1,192,114.39	380542	L. 124,612.54
25	01/07/14 al 31/07/2014	L. 6,202,322.42	L. 930,348.36			L. 5,271,974.06	383440	L. 372,614.18
26	01/08/14 al 31/08/2014	L. 4,320,408.74	L. 648,061.31			L. 3,672,347.43	385057	L. 335,132.44
27	01/09/14 al 30/09/2014	L. 2,770,757.05	L. 415,613.56			L. 2,355,143.49	389343	L. 259,547.26
28	01/10/14 al 31/10/2014	L. 4,167,029.41	L. 625,054.41			L. 3,541,975.00	391588	L. 487,003.96
29	01/11/14 al 30/11/2014	L. 4,674,265.46	L. 701,139.82			L. 3,973,125.64	396309	L. 304,234.48
30	01/12/14 al 31/12/2014	L. 5,199,528.42	L. 779,929.26			L. 4,419,599.16	397542	L. 249,510.97
31	01/01/15 al 31/01/2015	L. 3,155,664.52	L. 473,349.68			L. 2,682,314.84	399121	L. 273,404.34
32	01/02/15 al 28/02/2015	L. 6,585,314.03	L. 987,797.10			L. 5,597,516.93	405507	L. 283,483.63
33	01/03/15 al 31/03/2015	L. 7,253,180.30	L. 1,087,977.05			L. 6,165,203.25	406565	L. 238,921.32
34	01/04/15 al 15/04/2015	L. 3,640,607.49	L. 546,091.12			L. 3,094,516.37	407838	L. 213,028.36
35	16/04/15 al 30/04/2015	L. 5,366,129.13	L. 804,919.37			L. 4,561,209.76	411550	L. 298,725.67
36	01/05/15 al 31/05/2015	L. 5,919,096.15	L. 887,864.42			L. 5,031,231.73	416332	L. 293,931.04
37	01/06/15 al 30/06/2015	L. 5,370,196.78	L. 805,529.52			L. 4,564,667.26		L. 197,458.68
38	01/07/15 al 15/07/2015	L. 3,854,486.07	L. 578,172.91			L. 3,276,313.16	421595	L. 245,727.74
39	16/07/15 al 31/07/2015	L. 7,378,552.44	L. 1,106,782.87			L. 6,271,769.57	426470	L. 66,849.82
40	01/08/15 al 31/08/2015	L. 1,976,150.50	L. 296,422.58			L. 1,679,727.92	428246	L. 110,236.95
41	01/09/15 al 30/09/2015	L. 5,145,183.58	L. 771,777.54			L. 4,373,406.04		L. 339,826.74
42	01/10/15 al 31/10/2015	L. 3,955,957.07	L. 593,393.56			L. 3,362,563.51		L. 187,081.26
43	01/11/15 al 30/11/2015	L. 7,348,350.46	L. 1,102,252.57			L. 6,246,097.89		L. 223,808.98
44	01/12/15 al 15/12/2015	L. 6,324,896.89	L. 948,734.53			L. 5,376,162.36		L. 386,786.36
45	15/12/15 al 31/12/2015	L. 1,563,771.13	L. 234,565.67			L. 1,329,205.46		L. 35,572.23
46	01/01/16 al 31/01/2016	L. 2,531,152.00	L. 379,672.80			L. 2,151,479.20		L. 78,468.05
47	01/02/16 al 15/02/2016	L. 8,378,459.56	L. 1,256,768.93			L. 7,121,690.63		L. 254,323.23
48	16/02/16 al 29/02/2016	L. 2,153,270.33	L. 322,990.55			L. 1,830,279.78		L. 51,769.18
49	01/03/16 al 31/03/2016	L. 5,838,074.61	L. 875,711.19			L. 4,962,363.42		L. 264,255.02
50	01/04/16 al 15/04/2016	L. 4,160,542.41	L. 624,081.36			L. 3,536,461.05		L. 205,910.47
51	16/04/16 al 30/04/2016	L. 6,808,606.00	L. 1,021,290.90			L. 5,787,315.10		L. 305,231.46
52	01/05/16 al 31/05/2016	L. 9,338,672.22	L. 1,276,424.18			L. 8,062,248.04		L. 475,257.97
53	01/07/16 al 15/07/2016	L. 5,903,482.11				L. 5,903,482.11		L. 372,225.94
54	16/06/16 al 30/06/2016	L. 10,292,769.68				L. 10,292,769.68		L. 258,612.20
55	01/07/16 al 15/07/2016	L. 9,619,659.38				L. 9,619,659.38		L. 305,971.98
56	16/07/16 al 31/07/2016	L. 6,379,107.10				L. 6,379,107.10		L. 138,303.65
57	01/08/16 al 31/08/2016	L. 10,350,461.70				L. 10,350,461.70		L. 215,886.45
58	01/09/16 al 15/09/2016	L. 3,487,287.81				L. 3,487,287.81		L. 171,680.63
59	16/09/16 al 31/10/2016	L. 9,536,135.73				L. 9,536,135.73		
		L. 301,311,285.97	L. 36,736,980.74	L. 0.00		L. 301,311,285.97		L. 13,447,045.24
Requerimientos Para el Año 2017						L. 1,530,295.23	Saldo incluye saldo de Construcción y enlaces de campo	





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Supervisión

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Modificación No. 01-2014	13/2/2014	Aumento del valor del contrato y ampliación de plazo.	L. 889,964.71	2 meses	
Modificación No. 02-2014	5/5/2014	Aumento del valor del contrato y ampliación de plazo.	L. 2,780,574.52	7 meses	
Total			L. 3,670,539.23	9 meses	

El Contrato de Supervisión finalizado el 02 de noviembre de 2014 no fué renovado y en vista que el incremento acumulado de las modificaciones suscritas llegaron al tope del 25% del valor inicial del Contrato de Servicios de Supervisión suscrito, el mismo se dió por finalizado el 02 de noviembre de 2014. A partir del 03 de noviembre de 2014 mediante oficio No. 1214-2014, se le asignó la supervisión del proyecto al Arquitecto Mouricio Sierra López y a partir del 11 de diciembre de 2014 mediante Acuerdo de Rectoría No. 2567-2014 se le nombró Supervisor del Proyecto.

Seguimiento Financiero al Contrato de Supervisión

# Pag.	Periodo del Informe	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1	02/07/2012 al 31/07/12	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	316349	
2	01/08/2012 al 31/08/12	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	318474	
3	01/09/2012 al 30/09/12	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	320381	
4	01/10/2012 al 31/10/12	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	320382	
5	01/11/2012 al 31/11/12	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	320919	
6	01/12/2012 al 31/12/12	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	328458	
7	01/01/2013 al 31/01/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	329007	
8	01/02/2013 al 28/02/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	334019	
9	01/03/2013 al 31/03/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	335641	
10	01/04/2013 al 30/04/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	336770	
11	01/05/2013 al 30/05/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	341418	
12	01/06/2013 al 30/06/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	343342	
13	01/07/2013 al 31/07/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	343905	
14	01/08/2013 al 31/08/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	345326	
15	01/09/2013 al 30/09/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	347613	
16	01/10/2013 al 31/10/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	349206	
17	01/11/2013 al 30/11/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	350590	
18	01/12/2013 al 31/12/13	L. 773,783.02		L. 9,533.33	L. 764,249.69	352107	
19	01/01/14 al 02/02/14	L. 619,487.66		L. 7,520.78	L. 611,966.88	368507	
20	01/02/2014 al 02/03/14	L. 522,130.10		L. 6,543.95	L. 515,586.15	369009	
21	01/03/2014 al 02/04/14	L. 522,130.10		L. 6,432.64	L. 515,697.46	367122	
22	03/04/2014 al 30/04/14	L. 426,772.19		L. 5,236.49	L. 421,535.70	372224	
23	01/05/2014 al 31/05/14	L. 426,772.17		L. 5,236.49	L. 421,535.68	377252	
24	01/06/2014 al 30/06/14	L. 406,113.19		L. 4,983.01	L. 401,130.18	380525	
25	01/07/14 al 31/07/2014	L. 406,113.19		L. 4,983.01	L. 401,130.18	363672	
26	01/08/14 al 31/08/2014	L. 406,113.19		L. 4,983.01	L. 401,130.18	384302	
27	01/09/14 al 30/09/2014	L. 392,996.32		L. 4,822.06	L. 388,174.26	389304	
28	01/10/14 al 02/11/2014	L. 315,694.27		L. 3,873.57	L. 311,820.70		
29	Devolucion Retencion				L. 226,214.95		
Totales		L. 18,372,416.74		L. 226,214.95	L. 18,372,416.74		

Disponibilidad Para el Año 2017

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado	Retenciones			Pago Neto	Reconocimiento de Mayores Costos	Estatus
			Anticipo	Especial	Impuesto S/Renta			
57	01/08/16 al 31/08/2016					L. 8,945.12	ISV RV SEAPI	
58	01/09/16 al 15/09/2016					L. 3,219.81	ISV RV kosmax	
59	16/09/16 al 31/10/2016					L. 271,096.26	en RV Cláusula e ISV	
Total						L. 283,261.19		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

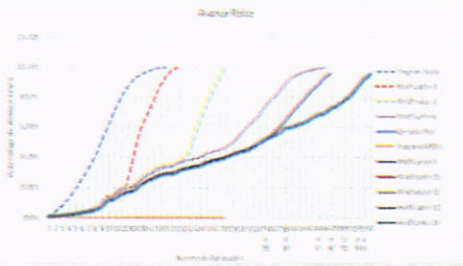
Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Proyecto Recepcionado					En tramite cierre financiero
Total			L. 0.00		



Handwritten signature



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
Situación de avance al 31 de julio de 2017



Fachada principal del edificio, módulo A



Fachada Norte, módulo B



Fachada Oeste Módulo C



Fachada Sur, Modulo D

Enlace:


Ing. Nora Judith Alemán Castillo

Detalle de contacto:

Ing. Virginia Margarita Valle Aguiluz
Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
Correo Electronico vimavalle@yahoo.com.mx
Telefono 22170000- ext 110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 31 de Julio de 2017

Información General del Proyecto					
Nombre del Proyecto: "CONSTRUCCIÓN EDIFICIO RECTORÍA-ADMINISTRATIVO, CIUDAD UNIVERSITARIA JOSÉ TRINIDAD REYES"					
Ubicación: PLAZA FUNDACIONAL CIUDAD UNIVERSITARIA, JOSÉ TRINIDAD REYES					
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas: Diseño Arquitectónico: Jorge Luciano Jacinto Durón Bustillo, CAH: 003, Diseño Estructural: Ing. Rafael Rivera Medina Especificaciones Técnicas, Diseño Eléctrico e Hidrosanitario: la SEAPI					
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 81	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente 11:	Año 2012= 68,500,000.00	Fuente 12: (Solicitado)
	OBJETO DEL GASTO 47100.01		Año 2013= 127,857,216.97 Solicitado Año 2014 = 222,923,538.54 Solicitado Año 2015= 342,390,967.76 Solicitado Año 2016= 88,485,254.46 Solicitado Año 2017= 16,080,633.59		
Año de Aprobación del Proyecto:	2012	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Licitación Pública		
Descripción del Proyecto:	Es una edificación que consta de trece distintos niveles, con un área total de 30,000.00 mts ² de construcción, en el que se ubicarán todas las áreas administrativas de la Universidad: contará con un auditorio para más de 200 personas, estacionamiento para 103 vehículos, obras exteriores, rampas, calles de acceso y ambientes especiales de cafetería.		Contratado:	30,000.00 m ²	
			Avance Actual:	30,000.00 m ²	
Propósito:	En respuesta al Plan Maestro de Ciudad Universitaria se construye el Edificio de Rectoría Administrativa para contar con un espacio físico de acuerdo a lo requerido para que puedan funcionar eficientemente las oficinas de las Autoridades Universitarias, Académicas, Administrativas y poder brindar una mejor atención a la Comunidad Universitaria y público en general. Recuperar los espacios que estas dependencias han venido utilizando para aulas y el Edificio que originalmente fue diseñado para la Biblioteca Central.		Sector:	Educación	
			Subsector:	Educación Superior	
Impacto Ambiental:	Durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose: alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de construcción y por movimiento vehicular propio de la obra y externas a la misma, alteraciones en los niveles sonoros. Se identificó que habrá desaparición de flora (árboles, arbustos y hierba) y afección de la fauna asociada, lo que conlleva a cambios y deterioros en el paisaje. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.). En la fase de operación, se identificaron impactos positivos en su mayoría debido a que cuenta con sistemas automatizados para garantizar el ahorro energético. De acuerdo con la legislación ambiental y la Tabla de Categorización Ambiental de la AMDC (Plan de Arbitrios 2012) el proyecto es de Categoría 2. En este caso, el proyecto cuenta con Autorización Ambiental emitida por la Alcaldía Municipal del Distrito Central, siendo factible el proyecto ambientalmente bajo el cumplimiento de las medidas de mitigación del Contrato de Medidas de Mitigación emitido con la Constancia No. C2-17-12. Se elaboró un Plan de Gestión Ambiental.				
Impacto en el terreno y Asentamientos:	El proyecto está ubicado en un área que anteriormente estaba destinado para estacionamiento. Este proyecto se desarrolló verticalmente a partir del terreno natural en nueve niveles, para cubrir la necesidad de espacios para todas las autoridades académicas y administrativas, además de la oferta de servicios al estudiantado y público general				
Alcance:	Centralizar el área administrativa para eficientar su desempeño.				
Proceso de Adjudicación de Construcción					
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	No de Licitación LPN -UNAH-SEAPI -03-2012		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	17/08/2012; 20/08/2012	
Fecha de Apertura de Ofertas:	1/10/2012	Número de Empresas que Retiraron Bases:	5	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	4
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Acuerdo No 1583-2012, con fecha 27/09/2012	Empresa Adjudicada:	SATO S. de R. L. de C.V.	Valor Adjudicado:	449,326,841.58
Fecha Firma del Contrato:	23/11/2012	No. de Contrato:	CC-08-2012-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	CONTRATADO: 24 MESES MODIFICADO: 44 MESES, 27 DÍAS
Garantías de Construcción					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	No. 219/2012	L. 67,399,026.23	12/12/2012 al 12/01/2015	12/1/2015	Banco LAFISE S.A.
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 219/2012	L. 66,648,683.48	12/12/2012 al 12/01/2015	12/1/2015	
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 219/2012	L. 62,632,433.87	12/12/2012 al 12/01/2015	12/1/2015	
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 101510016999	L. 59,700,696.17	12/12/2012 al 12/01/2015	12/1/2015	
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 101510016999	L. 51,807,294.55	12/12/2012 al 12/01/2015	12/1/2015	
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 101510016999	L. 45,152,451.38	12/12/2012 al 12/01/2015	12/1/2015	
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 101510016999	L. 42,375,489.90	12/12/2012 al 12/01/2015	12/1/2015	
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 101510016999	L. 38,683,108.57	12/12/2012 al 30/06/2015	30/6/2015	
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 101510016999	L. 27,477,638.66	30/06/2015 al 30/09/2015	30/9/2015	
Adendum de Garantía de Anticipo	No. 101510016999	L. 8,159,483.29	30/09/2015 al 31/12/2015	31/12/2015	
Garantía de Cumplimiento	No. 218/2012	L. 67,399,026.23	12/12/2012 al 12/04/2015	12/4/2015	
Adendum de Garantía de Cumplimiento	No. 101510016998	L. 54,643,443.42	12/12/2012 al 30/09/2015	30/9/2015	
Adendum de Garantía de Cumplimiento	No. 101510016998	L. 43,545,378.14	12/12/2012 al 31/12/2015	31/12/2015	
Adendum de Garantía de Cumplimiento	No. 101510016998	L. 23,000,000.00	12/12/2012 al 31/03/2016	31/3/2016	
Adendum de Garantía de Cumplimiento	No. 101510016998	L. 10,700,000.00	12/12/2012 al 31/05/2016	31/5/2016	
Adendum de Garantía de Cumplimiento	No. 101510016998	L. 9,000,000.00	12/12/2012 al 30/11/2016	30/11/2016	
Adendum de Garantía de Cumplimiento	No. 101510016998	L. 9,000,000.00	12/12/2012 al 30/11/2016	30/11/2016	
Adendum de Garantía de Cumplimiento	No. 101510016998	L. 2,100,000.00	12/12/2012 al 31/12/2016	31/12/2016	
Garantía de Calidad	No. 101510033376	L. 27,901,148.91	10/12/2016 al 10/12/2017	10/12/2017	



J2

Handwritten signature



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de Julio de 2017

Proceso de Adjudicación de Supervisión

Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	CPN-UNAH-SEAPI-01-2012, PAQUETE 2		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	12 Y 13/03/2012	
Fecha de Apertura de Ofertas	19/4/2012	Número de Empresas que Retiraron Bases:	8	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	5
Fecha y No. de Acuerdo de La Comisión Evaluadora:	No 692-2012 de fecha 20/04/2012	Empresa Adjudicada:	SAYBE & ASOCIADOS S. de R.L.	Valor Adjudicado:	26,047,856.23
Fecha Firma del Contrato	23/11/2012	No. de Contrato:	CS-03-2012-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	CONTRATADO: 25 MESES MODIFICADO: 47 MESES, 25 DÍAS

Garantías de Supervisión

Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	FI-1040215-308-0	459,092.30	23/11/2012 al 23/11/2015	23/11/2015	Seguros LAFISE Honduras
Garantía de Cumplimiento por la Ampliación del valor del contrato según Modificación No. 1 al contrato original	300384092	25,253.74	22/04/2013 al 21/04/2015	21/4/2015	BAC Honduras
Garantía de Cumplimiento por la Ampliación del valor del contrato según Modificación No. 2 al contrato original	300384822	571,958.56	19/01/2015 al 15/09/2015	15/9/2015	BAC Honduras
Garantía de Cumplimiento por la Ampliación del valor del contrato según Modificación No. 3 al contrato original	300384822	571,958.56	15/09/2015 al 15/10/2015	15/10/2015	BAC Honduras
Garantía de Cumplimiento por la Ampliación del valor del contrato según Modificación No. 4 al contrato original	300385028	578,159.96	13/07/2015 al 15/01/2016	15/1/2016	BAC Honduras
Garantía de Cumplimiento por la Ampliación del valor del contrato según Modificación No. 4 al contrato original	300385028	578,159.96	16/01/2016 al 31/03/2016	31/3/2016	BAC Honduras

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	4 de enero 2013	21 de diciembre 2012
Fecha de Finalización Contractual	4 de enero de 2015	21 de enero de 2015
Fecha de Finalización con ampliaciones	30 de septiembre de 2016	15 de diciembre de 2016
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	44 meses, 27 días	47 meses, 25 días
Tiempo Disponible (Días, meses)	0 meses, 0 días	0 meses, 0 días
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	20 meses, 27 días	22 meses, 15 días
% de Tiempo Ejecutado	100.00%	100.00%
Valor del Contrato	L. 449,326,841.58	L. 26,047,856.23
Valor Modificado acumulado	L. 558,022,978.22	L. 32,559,819.78
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 558,022,978.22	L. 32,559,819.78
Saldo del Contrato	L. 0.00	L. 0.00
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	100.00%	100.00%
% de Obra Física Ejecutada	100.00%	
Número de Libros de Bitácora	8 libros de bitácora con números 16584, 17048, 17572, 18415, 19303, 20043, 21204 y 22,082 del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras.	

El valor reportado como ejecutado en el año anterior y ejecutado a la fecha se ha considerado en base al valor del contrato, sin incluir el valor ejecutado por cláusula escalatoria.



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de Julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Orden de Cambio No. 1	17/6/2013	Aumento de valor del contrato	L. 2,403,866.55		Se incorporaron obras nuevas para áreas de parques adicionales y aumento de obra en actividades ya contratadas.
Orden de Cambio No. 2	10/10/2013	Aumento de valor del contrato	L. 5,190,593.18		Aumento de elementos de cimentación y otros elementos estructurales y obras nuevas: modificación de elementos estructurales, mejoramiento del suelo y red de salida de aguas lluvias.
Orden de Cambio No. 3	16/12/2013	Disminución de valor del contrato	-L. 5,807,811.70		Disminución de elementos estructurales, aumento en obras de cerco provisional y elementos estructurales del primer nivel y obra nueva de modificaciones en elementos estructurales y cerco perimetral.
Orden de Cambio No. 4	20/1/2014	Aumento de valor del contrato	L. 7,386,162.86		Aumento de obras contratadas y obras nuevas para la construcción del segundo acceso al sótano.
Orden de Cambio No. 5	31/3/2014	Aumento de valor del contrato	L. 3,229,468.53		Aumento de obras contratadas y obras nuevas para la construcción de elementos estructurales y sustitución de tipo de vidrio a utilizar en los ventanales.
Orden de Cambio No. 6	4/7/2014	Disminución de valor del contrato	-L. 7,868,529.92		Reconocimiento de acero en elementos estructurales, disminución de cantidades de obra en actividades varias.
Orden de Cambio No. 7	1/12/2014	Aumento de valor del contrato	L. 3,405,496.37		Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas de albañilería, elementos estructurales y cerámica de baños.
Modificación No.1	19/12/2014	Aumento de valor del contrato y ampliación de tiempo	L. 98,462,986.29	5 meses, 27 días	Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas varias, entre ellas Sistema de red, Estaciones de Trabajo y Generador Eléctrico.
Modificación No.2	27/5/2015	Aumento de valor del contrato	-L. 4,933,305.92		Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Modificación No.3	30/6/2015	Aumento de valor del contrato	L. 5,649,336.73	92 días	Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Modificación No.4	30/9/2015	Disminución de valor del contrato	-L. 8,539,879.11	92 días	Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Modificación No.5	18/12/2015	Disminución de valor del contrato	-L. 519,353.88	60 días	Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Modificación No.6	26/2/2016	Aumento de valor del contrato	L. 8,710,797.10	6 meses	Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Modificación No. 7	29/4/2016	Aumento valor del contrato	L. 2,700,185.85		Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Modificación No. 8	30/6/2016	Aumento valor del contrato	L. 871,776.64		Contratación de obras nuevas.
Modificación No. 9	30/8/2016	Disminución de valor del contrato	-L. 1,903,210.40	1 mes	Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Modificación No. 10	27/9/2016	Aumento valor del contrato	L. 257,557.47		Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Total			L. 108,696,136.64	20 meses, 27 días	

El valor del incremento acumulado de las órdenes de cambio y modificaciones realizadas en el valor original del Contrato de Construcción es de 24.19%.



13

[Handwritten signature]



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de Julio de 2017

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado, solo estimaciones		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L 67,399,026.23	320360	
1	04/01/2013 al 31/01/2013	L 5,002,284.98	L 5,382,725.31	L 750,342.75		L 9,634,667.54	329440 - 337054	L 73,997.82
2	01/02/2013 al 28/02/2013	L 11,390,168.53		L 1,708,525.28	L 1,370,223.88	L 8,311,419.37	334020 - 337055	L 73,318.23
3	01/03/2013 al 31/03/2013	L 6,036,641.50	L 2,295,119.02	L 905,496.23	L 889,482.91	L 6,536,781.38	335617 - 337975	L 65,365.26
4	01/04/2013 al 30/04/2013	L 9,348,187.35		L 1,402,228.10	L 2,496,277.60	L 5,449,681.65	338119 - 337974	L 76,251.47
5	01/05/2013 al 31/05/2013	L 3,961,239.04	L 4,126,107.17	L 594,185.86	L 619,686.46	L 6,873,473.89	341902 - 341776	L 37,188.47
6	01/06/2013 al 17/06/2013	L 2,080,585.66		L 312,087.85		L 1,768,497.81	342163 - 343924	L 42,323.77
7	18/06/2013 al 30/06/2013	L 6,031,632.12		L 904,744.82	L 778,311.36	L 4,348,575.94	343335 - 344569	L 60,667.95
8	1/07/2013 al 31/07/2013	L 7,471,461.17		L 1,120,719.18	L 575,320.47	L 5,775,421.52	344564 - 345360	L 78,252.49
9	1/08/2013 al 31/08/2013	L 10,010,926.97		L 1,501,639.05	L 1,692,454.94	L 6,816,832.98	346360 - 346371	L 112,194.02
10	1/09/2013 al 30/09/2013	L 7,824,474.74	L 3,156,478.13	L 1,173,671.21	L 1,183,067.26	L 8,624,214.40	346884 - 348192	L 80,987.69
11	01/10/2013 al 15/10/2013	L 4,020,195.86		L 603,029.38	L 802,688.15	L 2,614,478.33	348189 - 349276	L 64,204.23
12	16/10/2013 al 31/10/2013	L 9,748,128.22	L 3,592,161.40	L 1,462,219.23	L 1,496,952.52	L 10,381,117.87	350171 - 350601	L 94,006.10
13	01/11/2013 al 30/11/2013	L 10,876,128.04		L 1,631,419.21	L 1,524,986.95	L 7,719,721.88	351383 - 351382	L 203,838.50
14	01/12/2013 al 31/12/2013	L 10,142,823.51	L 1,730,027.72	L 1,521,423.53	L 1,484,687.65	L 8,866,740.05	351985 - 352081	L 205,906.15
15	01/01/2014 al 31/01/2014	L 15,197,607.43	L 5,566,059.41	L 2,279,641.11	L 1,937,322.76	L 16,546,702.97	359616 - 369532	L 498,021.77
16	01/02/2014 al 28/02/2014	L 9,417,214.96	L 6,727,399.40	L 1,412,582.24	L 1,182,441.89	L 7,494,930.23	367628 - 366075	L 316,695.03
17	01/03/2014 al 31/03/2014	L 10,846,195.68	L 1,005,201.13	L 1,626,929.35	L 1,319,625.01	L 8,904,842.45	366917 - 372222	L 444,361.60
18	01/04/2014 al 30/04/2014	L 8,904,603.13		L 1,335,690.47	L 549,291.21	L 7,019,621.45	373920 - 377255	L 390,916.58
19	01/05/2014 al 31/05/2014	L 4,007,466.44	L 13,108,102.57	L 601,119.97	L 41,757.57	L 16,472,691.47	379703 - 379546	L 207,084.51
20	01/06/2014 al 15/07/2014	L 14,505,610.01		L 2,175,841.50	L 4,592,249.80	L 7,737,518.71	381268 - 387292	L 689,025.54
21	16/07/2014 al 31/07/2014	L 2,657,033.87		L 398,555.08	L 812,551.13	L 1,445,927.66	384025 - 386876	L 129,063.54
22	01/08/2014 al 31/08/2014	L 3,644,705.21		L 546,705.78	L 1,343,456.00	L 1,754,543.43	386683 - 389988	L 186,456.25
23	01/09/2014 al 30/09/2014	L 9,686,026.83	L 415,170.00	L 1,452,904.02	L 3,686,287.48	L 4,962,005.33	390165 - 396722	L 217,129.44
15-19	01/01/2014 al 31/05/2014						391584	L 636,951.47
24	01/10/2014 al 31/10/2014	L 1,735,142.40		L 260,271.36	L 528,809.93	L 946,061.11	393995 - 397457	L 75,016.45
25	01/11/2014 al 15/12/2014	L 6,892,967.30	L 954,535.39	L 1,033,945.10	L 1,283,200.61	L 5,530,356.98	395736 - 399122	L 284,451.61
26	16/12/2014 al 31/12/2014	L 12,287,876.42	L 1,325,531.95	L 1,843,181.46	L 648,272.37	L 11,121,954.54	398652 - 42889	L 271,109.99
27	01/01/2015 al 31/01/2015	L 10,766,815.72	L 8,252,546.09	L 1,615,022.36	L 3,595,200.49	L 13,809,138.96	405390 - 411540	L 300,495.16
20-22	01/06/2014 al 31/08/2014						401945	L 226,421.26
28	01/02/2015 al 28/02/2015	L 30,280,788.13		L 4,542,118.22	L 8,318,877.83	L 17,419,792.08	406306 - 414881	L 167,200.78
29	01/03/2015 al 31/03/2015	L 14,106,230.17		L 2,215,934.53	L 1,516,524.97	L 10,473,770.67	411330 - 416331	L 425,450.37
23-26	01/09/2014 al 31/12/2014						411451	L 113,480.62
30	01/04/2015 al 30/04/2015	L 7,261,422.25	L 41,510,654.20	L 1,089,213.34	L 1,356,261.55	L 46,326,601.56	416328 - 423631	L 219,465.78
31	01/05/2015 al 31/05/2015	L 15,720,135.76	L 690,214.50	L 2,358,020.36	L 1,707,545.66	L 12,344,784.24	419890 - 434924	L 581,033.49
27	01/01/2015 al 31/01/2015						423684	L 67,030.31
32	01/06/2015 al 30/06/2015	L 29,661,425.74	L 1,582,151.85	L 4,449,213.86	L 3,632,259.08	L 23,162,104.65	426945 - 440203	L 657,722.11
33	01/07/2015 al 31/08/2015	L 83,406,140.98		L 12,510,921.15	L 23,193,833.77	L 47,701,386.06	427887 - 440611	L 245,748.55
34	01/08/2015 al 30/09/2015	L 27,323,911.31		L 4,098,586.70	L 1,749,420.22	L 21,475,904.39	433382 - 442388	L 715,645.52
28	01/02/2015 al 28/02/2015						434925	L 32,630.92
29	01/03/2015 al 31/03/2015						435752	L 51,722.68
35	01/08/2015 al 30/09/2015	L 53,927,986.01		L 4,060,896.59	L 10,876,405.69	L 38,990,683.73	439346	L 1,084,081.02
30	01/04/2015 al 30/06/2015						442523	L 33,042.19
31	01/05/2015 al 31/05/2015						442524	L 50,173.19
32	01/06/2015 al 30/06/2015						440203	L 32,461.34
36	01/11/2015 al 31/12/2015	L 19,928,822.85				L 19,928,822.85	447265	L 566,447.76
37	01/01/2016 al 15/03/2016	L 31,072,449.95			L 5,428,326.83	L 25,644,123.12	458851	L 695,354.66
38	16/03/2016 al 30/06/2016	L 16,651,734.83				L 16,651,734.83	468820	L 707,689.08
39	01/07/2016 al 30/09/2016	L 14,187,787.15			L 1,151,463.24	L 13,036,323.91	Pendiente	L 1,051,376.41
36	01/11/2015 al 31/12/2015						Pendiente	L 33,482.30
Totales		L 558,022,978.22	L 95,365,525.24	L 67,399,026.23	L 95,365,525.24	L 558,022,978.22		L 13,672,931.43

En las estimaciones de la 15 a la 32 y 36 correspondientes a los meses de enero de 2014 a junio de 2015, para reconocimiento de mayores costos por el incremento del impuesto sobre ventas se pagó la cantidad de L. 1,176,883.67, atendiendo lo establecido en el Decreto No. 278-2013 que contiene la Ley de Ordenamiento de las Finanzas Públicas, Control de las Exoneraciones y Medidas Antievasión publicado el 30 de diciembre de 2014 y que en el artículo 16 modifica la tasa del Impuesto sobre Ventas incrementándolo del 12% a 15%.

Requerimientos Para el Año 2017 L 1,251,761.89, Solicitado POA 2017

Modificaciones al Contrato de Supervisión

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Modificación No. 1-2013	17/6/2013	Aumento valor del contrato	L 614,641.40	No	Se incorporó al personal clave un Ing. Ambiental y de Seguridad Ocupacional.
Modificación No. 2-2015	19/1/2015	Aumento valor del contrato	L 5,559,913.83	SI	Se amplió el periodo de supervisión debido a la ampliación del tiempo de ejecución.
Modificación No. 3-2015	13/7/2015	Aumento valor del contrato	L 337,408.32	SI	Se amplió el periodo de supervisión debido a la ampliación del tiempo de ejecución.
Modificación No. 4-2015	14/10/2015	Ampliación de tiempo	L 0.00	SI	Se amplió el periodo de supervisión sin aumento al valor del contrato debido a la ampliación del tiempo de ejecución.
Modificación No. 5-2015	22/12/2015	Ampliación de tiempo	L 0.00	SI	Se amplió el periodo de supervisión sin aumento al valor del contrato debido a la ampliación del tiempo de ejecución.
Modificación No. 6-2016	31/3/2016	Ampliación de tiempo	L 0.00	SI	Se amplió el periodo de supervisión sin aumento al valor del contrato debido a la ampliación del tiempo de ejecución.
Modificación No. 7-2016	29/4/2016	Ampliación de tiempo	L 0.00	SI	Se amplió el periodo de supervisión sin aumento al valor del contrato debido a la ampliación del tiempo de ejecución.
Modificación No. 8-2016	28/9/2016	Ampliación de tiempo	L 0.00	SI	Se amplió el periodo de supervisión sin aumento al valor del contrato debido a la ampliación del tiempo de ejecución.
Total			L 6,511,963.55		



13

[Handwritten signature]



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de Julio de 2017

Seguimiento Financiero al Contrato de Supervisión

# Pag.	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1	21/12/2012 al 20/01/2013	L. 1,041,914.24		L. 12,242.46	L. 1,029,671.78	333754	
2	21/01/2013 al 20/02/2013	L. 1,041,914.24		L. 12,242.46	L. 1,029,671.78	333765	
3	21/02/2013 al 20/03/2013	L. 1,041,914.24		L. 12,242.46	L. 1,029,671.78	335637	
4	21/03/2013 al 20/04/2013	L. 1,041,914.24		L. 12,242.46	L. 1,029,671.78	336766	
5	21/04/2013 al 20/05/2013	L. 1,041,914.24		L. 12,242.46	L. 1,029,671.78	341426	
6	21/05/2013 al 20/06/2013	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	341792	
7	21/06/2013 al 20/07/2013	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	343862	
8	21/07/2013 al 20/08/2013	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	343913	
9	21/08/2013 al 20/09/2013	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	346688	
10	21/09/2013 al 20/10/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	349213	
11	21/10/2013 al 20/11/2013	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	351380	
12	21/11/2013 al 20/12/2013	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	352082	
13	21/12/2013 al 20/01/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	368519	
14	21/01/2014 al 20/02/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	367630	
15	21/02/2014 al 20/03/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	372226	
16	21/03/2014 al 20/04/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	373918	
17	21/04/2014 al 20/05/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	380524	
18	21/05/2014 al 20/06/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	383673	
19	21/06/2014 al 20/07/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	383673	
20	21/07/2014 al 20/08/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	387204	
21	21/08/2014 al 20/09/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	389788	
22	21/09/2014 al 20/10/2015	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	394697	
23	21/10/2014 al 20/11/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	397460	
24	21/11/2014 al 20/12/2014	L. 1,072,646.31		L. 12,643.31	L. 1,060,003.00	397540	
25	21/12/2014 al 20/01/2015	L. 1,072,646.54		L. 12,643.31	L. 1,060,003.23	402439	
26	21/01/2015 al 20/02/2015	L. 957,540.72		L. 12,101.00	L. 945,439.72	405656	
27	21/02/2015 al 20/03/2015	L. 957,540.72		L. 12,100.89	L. 945,439.83	407672	
28	21/03/2015 al 20/04/2015	L. 957,540.72		L. 12,100.89	L. 945,439.83	412556	
29	21/04/2015 al 20/05/2015	L. 957,540.72		L. 12,100.89	L. 945,439.83	419134	
30	21/05/2015 al 20/06/2015	L. 957,540.72		L. 12,100.89	L. 945,439.83	423064	
31	21/06/2015 al 20/07/2015	L. 772,210.23		L. 6,722.64	L. 765,487.59	428228	
32	21/07/2015 al 20/08/2015	L. 224,938.88		L. 2,756.18	L. 222,182.70	432489	
33	21/09/2015 al 20/10/2015	L. 112,469.44		L. 1,378.09	L. 111,091.35	437641	
		L. 385,439.97			L. 385,439.97	482866	Devolución del 10% retención de honorarios
Totales		L. 32,945,259.75		L. 385,439.97	L. 32,559,819.78		

Requerimientos Para el Año 2017 L. 0.00, Solicitado POA 2017

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Reconocimiento de Mayores Costos	Estatus
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
37	01/01/2016 al 15/03/2016						L. 19,539.33	En corrección por Contratista
38	16/03/2016 al 30/06/2016						L. 38,543.00	En corrección por Contratista
39	01/07/2016 al 30/09/2016						L. 45,835.14	En corrección por Contratista
Totales		L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 103,917.47	

PAGOS DE LA SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

# Pag.	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
Totales		L. 0.00		L. 0.00	L. 0.00		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L. 0.00		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L. 0.00		

J3

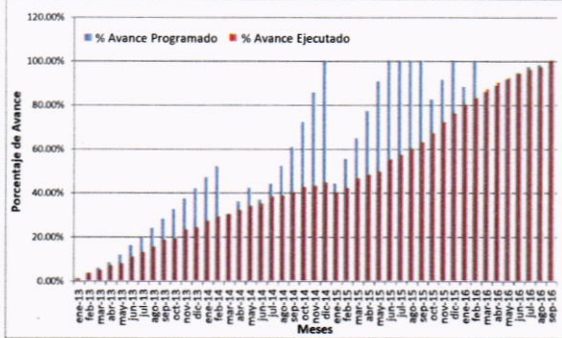


a

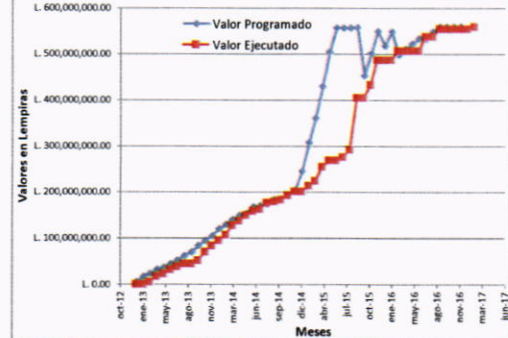


UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de Julio de 2017



AVANCE FÍSICO



AVANCE FINANCIERO



Vista oeste del edificio.



Vista sur-este del edificio.

Enlace de Oficina: Arq. Jacobo Edmundo Bertrand

Asistente de Enlace de Oficina: Ing. Leonardo José Cruz

Detalle de Contacto

Ing. Virginia Margarita Valle Aguiluz
 Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
 Correo Electrónico vimavalle@yahoo.com.mx
 Teléfono 2216-6100 ext.110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto

Nombre del Proyecto:	REFORMAMIENTO ESTRUCTURAL Y FINALIZACIÓN DEL EDIFICIO C3, CIUDAD UNIVERSITARIA				
Ubicación:	Ciudad Universitaria José Trinidad Reyes, M. D. C.				
Responsables del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Diseño Arquitectónico: Arq. Emilio Maldonado, Diseño Eléctrico: Ing. Alan Pineda Diseño Hidrosanitario: Ing. Víctor Cueva, Especificaciones Técnicas: Ing. Cristóbal Ramírez Aldana				
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 85 DEL GASTO: 47100.01	OBJETO	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Solicitado 2017:	Año 2017 = L. 129,383,980.90
Año de Aprobación del Proyecto:	2015	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):		Licitación Pública	
Descripción del Proyecto:	El Proyecto "Reforzamiento Estructural y Finalización del Edificio C3, Ciudad Universitaria" consiste en el reforzamiento estructural, finalización, reparación y readecuación del Edificio C3, cuyo principal uso será el de un edificio de aulas equipadas con sistema de audiovisual, contará con rampas de acceso a todos los niveles para personas con necesidades especiales.			META/m ²	
				Contratado:	15,246.39 m ²
Propósito del Proyecto	Dotar a la comunidad universitaria un total de 81 aulas con servicios multimedia, 35 cubículos para maestros, 2 auditorios y accesibilidad para las personas con necesidades especiales.			Sector	
				Educación	
Impacto Ambiental	Durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose: alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de demolición, y por movimiento vehicular propio de la obra, alteraciones en los niveles sonoros. Se identificó que habrá desaparición de flora (árboles, arbustos y hierba) y afección de la fauna asociada, lo que conlleva a cambios y deterioros en el paisaje. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.). De acuerdo con la legislación ambiental y la Tabla de Categorización Ambiental de MIAMBIENTE (Acuerdo No. 016-2015) el proyecto es de Categoría 2. En este caso, se ha solicitado Constancia de Auditoría Ambiental Alcaldía Municipal del Distrito Central, debido a que es un proyecto que ya estaba construido y en funcionamiento. Se elaboró un Plan de Gestión Ambiental.			Subsector	
				Educación Superior	
Impacto en el Terreno y Asentamientos	Debido a que el proyecto consiste en el reforzamiento estructural y finalización del edificio existente, el uso del terreno no será alterado, sino que se mejorarán las condiciones existentes.				
Alcance	Incrementar la cantidad de aulas con acceso para personas con necesidades especiales de la Ciudad Universitaria, así mismo el Edificio tendrá una capacidad para alojar a 3300 personas.				

Proceso de Adjudicación de Construcción

Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LPN No. 03-2015-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	18 y 19 de noviembre de 2015	
Fecha de Apertura de Ofertas:	19/1/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	6	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	4
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Fecha 18/12/2015 / 2859 - 2015	Empresa Adjudicada:	Constructora SATO S de R.L. de C.V.	Valor Adjudicado:	L. 149,606,428.92
Fecha Firma del Contrato:	6/5/2016	No. de Contrato:	CC-02-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	330 días calendario

Garantías de Construcción

Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	160064	L. 22,440,964.34	18/05/2016 al 18/05/2017	18/5/2017	Seguros del País
Adendum 1 Garantía de Anticipo	160064	L. 22,440,964.34	19/05/2017 al 30/07/2017	30/7/2017	
Garantía de Cumplimiento	160243	L. 22,440,964.34	18/05/2016 al 18/08/2017	18/8/2017	
Adendum 1 Garantía de Cumplimiento	160243	L. 22,440,964.34	19/08/2017 al 30/10/2017	30/10/2017	

Proceso de Adjudicación de Supervisión

Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	CPN No. 01-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	18 y 19 de enero de 2016	
Fecha de Apertura de Ofertas:	9/2/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	4	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	1
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Fecha 08/02/16 / 177-2016	Empresa Adjudicada:	Consorcio CONAH-ICSA	Valor Adjudicado:	L. 17,988,582.44
Fecha Firma del Contrato:	29/4/2016	No. de Contrato:	CS-01-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	13 Meses

Garantías de Supervisión

Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	272/2016	L. 306,500	01/06/16 al 31/10/17	31/10/2017	Banco de Occidente S.A.

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	09 de junio de 2016	01 de junio de 2016
Fecha de Finalización	14 de septiembre de 2017	31 de agosto de 2017
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	418 días	14 meses
Tiempo Disponible (Días, meses)	45 días	1 meses
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	133 días	
% de Tiempo Ejecutado	90.28%	93.33%
Valor del Contrato	L. 149,606,428.92	L. 17,988,582.44
Valor Modificado acumulado	L. 156,172,343.76	L. 20,075,797.11
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior		
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 50,034,604.46	L. 14,832,089.91
Saldo del Contrato	L. 106,137,739.30	L. 5,243,707.20
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	32.04%	73.88%
% de Obra Física Ejecutada	72.00%	
Número de Libros de Bitácora	Un libro de bitácora con número 22,361 del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras.	





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Orden de Cambio No.1	6/12/2016	Aumento del Valor del Contrato	L. 3,417,752.89		Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas varias.
Modificación No.1	4/5/2017	Aumento de valor del contrato y ampliación de tiempo	L. 620,092.23	70 días	Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas varias.
Modificación No.2	12/7/2017	Aumento de valor del contrato y ampliación de tiempo	L. 2,528,069.72	63 días	Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas varias.
Total			L. 6,565,914.84		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Materiales Almacenados			
	Anticipo					L. 22,440,964.34	456410	
1	09 de junio al 31 de julio de 2016	L. 1,843,513.79		L. 276,527.07		L. 1,566,986.72	463851	L. 126.75
2	01 de agosto al 31 de agosto de 2016	L. 894,473.28		L. 134,170.99		L. 760,302.29	474051	L. 1,702.48
3	01 al 30 septiembre de 2016	L. 1,053,701.40		L. 158,055.21		L. 895,646.19	478228	L. 6,172.80
4	01 al 31 octubre de 2016	L. 485,764.99	L. 1,554,771.84	L. 72,864.75	L. 34,647.76	L. 1,933,024.32	482364	L. 3,897.90
5	01 de noviembre al 15 de diciembre de 2016	L. 4,671,457.27	L. 3,137,302.55	L. 700,718.59	L. 572,581.58	L. 6,535,459.65	482756	L. 31,648.54
6	16 al 31 de diciembre de 2016	L. 337,555.48		L. 50,633.32	L. 23,524.72	L. 263,397.44	486908	L. 2,268.79
7	01 al 31 enero de 2017	L. 1,382,746.32		L. 207,411.95	L. 22,831.21	L. 1,152,503.16	493321	L. 30,089.52
8	01 al 28 febrero de 2017	L. 3,083,181.97		L. 462,477.30	L. 36,076.65	L. 2,584,628.02	497307	L. 61,629.43
9	01 al 31 marzo de 2017	L. 3,292,495.12		L. 493,874.27	L. 46,319.29	L. 2,752,301.56	499804	L. 80,176.45
10	01 al 30 abril de 2017	L. 10,836,641.71		L. 1,625,496.26	L. 61,754.68	L. 9,149,390.77	501321	L. 73,708.16
Totales		L. 27,881,531.33	L. 4,692,074.39	L. 4,182,229.71	L. 797,735.89	L. 50,034,604.46		L. 291,420.82

Requerimientos Para el Año 2017

L. 103,596,892.35 solicitado POA 2017.

OBSERVACIONES

Modificaciones al Contrato de Supervisión

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Modificación No.2	20/6/2017	Aumento de valor del contrato y ampliación de tiempo	L. 2,087,214.67	2 meses	
Total			L. 2,087,214.67		

Seguimiento Financiero Contrato de Supervision

# Pag.	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1	01 al 30 junio de 2016	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	464033	
2	01 al 31 julio de 2016	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	464131	
3	01 al 31 agosto de 2016	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	474058	
4	01 al 30 septiembre de 2016	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	475307	
5	01 al 31 octubre de 2016	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	477224	
6	01 al 30 noviembre de 2016	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	482367	
7	01 al 31 diciembre de 2016	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	485965	
8	01 al 31 enero de 2017	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	492962	
9	01 al 28 febrero de 2017	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	493316	
10	01 al 31 marzo de 2017	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	497227	
11	01 al 30 abril de 2017	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81		
Totales		L. 15,221,107.00	L. 216,120.63	L. 173,446.46	L. 14,832,089.91		L.

Requerimientos Para el Año 2017

L. 2,979,666.56 solicitado POA 2017.

OBSERVACIONES



Handwritten signature



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 31 de julio de 2017

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Estatus	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Materiales en Sitio			
11	01 al 31 de mayo de 2017	L. 8,604,374.40	L. 420,779.48	L. 1,290,656.16	L. 173,263.52	L. 7,561,234.20	Revisión en SEAPI	L. 137,143.97
Totales		L. 8,604,374.40	L. 420,779.48	L. 1,290,656.16	L. 173,263.52	L. 7,561,234.20		L. 137,143.97

PAGOS DE LA SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

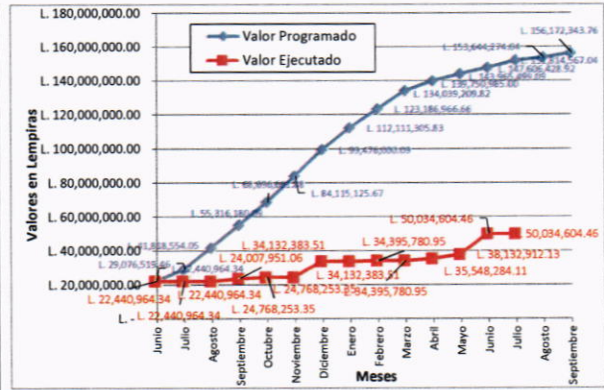
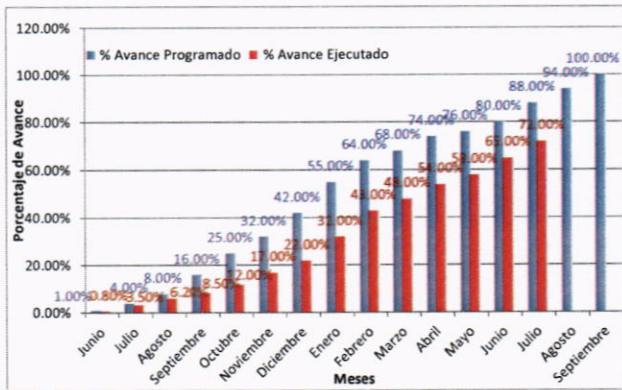
# Pag	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	Estatus	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
11	01 al 30 abril de 2017	L. 1,383,737.00	L. 19,647.33	L. 15,767.86	L. 1,348,371.81	L. 1,348,371.81	Revisión en SEAPI
Totales		L. 1,383,737.00		L. 15,767.86	L. 1,348,371.81		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L. 0.00		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales					



4



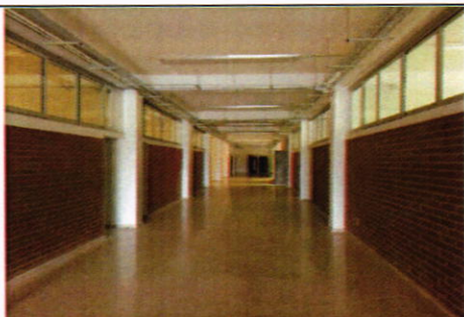
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
Situación de avance al 31 de julio de 2017



Rampa en Auditorio



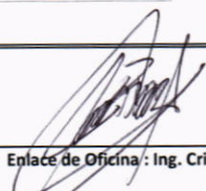
Plaza norte



Pasillo 1er Nivel



Aula 1er Nivel


Enlace de Oficina: Ing. Cristóbal Ramírez Aldana

Detalle de Contacto

Ing. Virgina Margarita Valle Aguiluz
Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
vimavalle@yahoo.com.mx
2216-6100 ext. 110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto					
Nombre del Proyecto:	"CONSTRUCCIÓN EDIFICIO 1847, CIUDAD UNIVERSITARIA"				
Ubicación:	CIUDAD UNIVERSITARIA, JOSÉ TRINIDAD REYES				
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Diseño Arquitectónico: Joaquín Velásquez, CAH-107; Equipo SEAPI-UNAH				
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03-01-01; CÓDIGO: 94 OBJETO DEL GASTO 47100-01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente 12b: (solicitada)	Año 2016- 130,000,000.00 Año 2017- 654,686,605.96	
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Licitación Pública		
Descripción del Proyecto:	Consta de un edificio de siete niveles: dos niveles para estacionamientos vehiculares y cinco niveles donde funcionarán el Comedor Universitario, el Centro de Lenguas Extranjeras, Dirección de Investigación y Post grados de las Facultades de Ciencias Sociales, Ciencias Jurídicas, Ciencias Económicas, Humanidades y Artes, oficinas de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO).		META/M ²		
			Contratado:	40,592.00 m ²	
Propósito:	El Comedor Universitario proveerá alimentación saludable y nutritiva y podrá atender hasta 1,500 personas por tiempo de comida. Así mismo, se contará con un centro para el aprendizaje de lenguas extranjeras y aulas para los posgrados de las Facultades Latinoamericana de Ciencias Sociales, Ciencias Jurídicas, Ciencias Económicas y Humanidades y Artes.		Sector:	Educación	
			Subsector:	Educación Superior	
Impacto Ambiental:	De acuerdo con la legislación ambiental y la Tabla de Categorización Ambiental de MIAMBIENTE (Acuerdo No. 016-2015) el proyecto es de Categoría 2. A partir de la evaluación de impacto ambiental, se concluyó que durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de moderada intensidad en su mayoría, presentándose: afectación de accesibilidad de la población universitaria a los espacios públicos, afectación de actividades de venta y comercio local, alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de construcción y por movimiento vehicular propio de la obra y externas a la misma, alteraciones en los niveles sonoros. Se identificó que habrá desaparición de flora (árboles y arbustos) y afección de hábitats naturales y vida silvestre, lo que conlleva a cambios y deterioros en el paisaje y en el ecosistema de una parte del Jardín Botánico. En la fase de operación, se identificaron impactos positivos en su mayoría debido a que funcionará un comedor para la comunidad universitaria, así como se incrementarán aulas en el campus; además contará con una azotea verde y huerta orgánica, así como sistemas automatizados para garantizar el ahorro energético, entre ellos sistema solar para calentadores de agua. Como medidas de compensación para el impacto generado en el Jardín Botánico, se construirá un canal para las aguas pluviales con lo cual se eliminará la erosión; un jardín escalonado y un Portal de Entrada para mejorar la accesibilidad de la población universitaria al Jardín Botánico.				
Impacto en el terreno y Asentamientos:	El proyecto está ubicado en un área que anteriormente estaba destinado para estacionamiento. Este proyecto se desarrolló verticalmente a partir del terreno natural en cinco niveles, para cubrir la necesidad de espacios para el comedor y las aulas para postgrado y lenguas extranjeras.				
Alcance:	Comedor universitario y oficinas y aulas para posgrados de diferentes facultades.				
Proceso de Adjudicación de Construcción					
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LPN No. 01-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	14/01/2016; 15/01/2016	
Fecha de Apertura de Ofertas:	29/3/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	7	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	5
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Acuerdo No 1232-2016, con fecha 08/06/2016	Empresa Adjudicada:	CONSORCIO SALVADOR GARCIA SERPIC, S. A.	Valor Adjudicado:	L. 804,805,836.48
Fecha Firma del Contrato:	22/7/2016	No. de Contrato:	CC-04-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	CONTRATADO: 420 DÍAS MODIFICADO: - DÍAS
Garantías de Construcción					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	No. 1569116	L. 120,720,875.47	29/08/2016 al 29/10/2017	29/10/2017	FICOMSA SEGUROS
Garantía de Cumplimiento	No. 1569216	L. 120,720,875.47	29/08/2016 al 29/01/2018	29/1/2018	
Garantía de Calidad	La garantía de calidad entra en vigencia cuando el proyecto finaliza.				
Proceso de Adjudicación de Supervisión					
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	CPN No. 02-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concurrir:	18/01/2016; 19/01/2016	
Fecha de Apertura de Ofertas:	11/2/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	5	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	4
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	No. 178-2016 de fecha 08/02/2016	Empresa Adjudicada:	SAYBE & ASOCIADOS S. de R.L.	Valor Adjudicado:	L. 31,181,291.32
Fecha Firma del Contrato:	15/7/2016	No. de Contrato:	CS-02-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	CONTRATADO: 17 MESES MODIFICADO: - MESES
Garantías de Supervisión					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	FI-1040215-18322-0	547,582.04	25/07/2016 al 25/04/2018	25/4/2018	Seguros LAFISE Honduras
Seguimiento del Proyecto					
Concepto	Construcción		Supervisión		
Fecha Orden de Inicio	01 de septiembre 2016		01 de agosto 2016		
Fecha de Finalización Contractual	25 de octubre de 2017		01 de enero de 2018		
Fecha de Finalización con ampliaciones	-		-		
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	334 días		12 meses		
Tiempo Disponible (Días, meses)	86 días		5 meses		
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	-		-		
% de Tiempo Ejecutado	79.52%		70.59%		
Valor del Contrato	L. 804,805,836.48		L. 31,181,291.32		
Valor Modificado acumulado	L. 820,977,927.18		L. 0.00		
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 334,315,224.33		L. 18,127,192.00		
Saldo del Contrato	L. 486,662,702.85		L. 13,054,099.32		
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	40.72%		58.13%		
% de Obra Física Ejecutada	33%				
Número de Libros de Bitácora	Libros de bitácora CICH con número 22809, 23944, 25001 y CIMEQH con número 248, 263 y 318.				





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Orden de Cambio No. 01	8/12/2016	Aumento de valor del contrato	L. 2,175,787.95		Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Orden de Cambio No. 02	13/12/2016	Aumento de valor del contrato	L. 10,008,019.05		Disminución de obras contratadas. Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Orden de Cambio No. 03	28/3/2017	Aumento de valor del contrato	L. 5,755,776.71		Aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Orden de Cambio No. 04	31/5/2017	Disminución de valor del contrato	-L. 3,596,930.52		Disminución y aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Orden de Cambio No. 05	24/7/2017	Aumento de valor del contrato	L. 1,829,437.51		Disminución y aumento de obras contratadas y obras nuevas.
Total			L. 16,172,090.70	0 días	

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado, solo estimaciones		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L. 120,720,875.47	462947	
1	01/09/2016 al 30/09/2016	L. 6,078,191.30	L. 0.00	L. 911,728.70	L. 0.00	L. 5,166,462.60	475308	L. 87,306.60
2	01/10/2016 al 31/10/2016	L. 11,774,698.39	L. 0.00	L. 1,766,204.76	L. 0.00	L. 10,008,493.63	481633	L. 84,774.81
3	01/11/2016 al 30/11/2016	L. 18,583,915.47	L. 0.00	L. 2,787,587.32	L. 0.00	L. 15,796,328.15	482366	L. 173,845.79
4	01/12/2016 al 15/12/2016	L. 40,862,631.99	L. 0.00	L. 6,129,394.80	L. 0.00	L. 34,733,237.19	482788	L. 433,197.04
5	16/12/2016 al 31/01/2017	L. 19,941,957.42	L. 0.00	L. 2,991,293.61	L. 0.00	L. 16,950,663.81	489904	L. 216,161.91
6	01/02/2017 al 28/02/2017	L. 27,385,979.24	L. 0.00	L. 4,107,896.89	L. 0.00	L. 23,278,082.35	493344	L. 507,803.20
7	01/03/2017 al 31/03/2017	L. 32,370,625.42	L. 0.00	L. 4,855,593.81	L. 0.00	L. 27,515,031.61	497143	L. 617,311.42
8	01/04/2017 al 30/04/2017	L. 24,170,089.80	L. 8,269,185.05	L. 3,625,513.47	L. 0.00	L. 28,813,761.38	499803	L. 743,890.73
9	01/05/2017 al 31/05/2017	L. 18,883,814.86	L. 35,281,045.51	L. 2,832,572.23	L. 0.00	L. 51,332,288.14	503372	L. 623,638.21
	Totales	L. 200,051,903.89	L. 43,550,230.56	L. 30,007,785.59	L. 0.00	L. 334,315,224.33		L. 3,487,929.71
						Requerimientos Para el Año 2017 L. 482,545,964.11, Solicitado POA 2017		

Modificaciones al Contrato de Supervisión

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Total			L. 0.00		

Seguimiento Financiero al Contrato de Supervisión

# Pag.	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1	01/08/2016 al 31/08/2016	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	474050	
2	01/09/2016 al 30/09/2016	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	477223	
3	01/10/2016 al 31/10/2016	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	482368	
4	01/11/2016 al 30/11/2016	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	482371	
5	01/12/2016 al 31/12/2016	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	485956	
6	01/01/2017 al 31/01/2017	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	489649	
7	01/02/2017 al 28/02/2017	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	494077	
8	01/03/2017 al 31/03/2017	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	497225	
9	01/04/2017 al 30/04/2017	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	499960	
10	01/05/2017 al 31/05/2017	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20	505598	
	Totales	L. 18,341,930.00	L. 0.00	L. 214,738.00	L. 18,127,192.00		
						Requerimientos Para el Año 2017 L. 13,054,099.32, Solicitado POA 2017	

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones			Pago Neto	Estatus
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio	Impuesto sobre la Renta		
10	01/06/2017 al 30/06/2017	L. 13,380,819.15	L. 10,124,018.04	L. 2,007,122.87	L. 0.00	L. 0.00	L. 21,497,714.32	En corrección por Contratista
	Totales	L. 13,380,819.15	L. 10,124,018.04	L. 2,007,122.87	L. 0.00	L. 0.00	L. 21,497,714.32	

PAGOS DE LA SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

# Pag.	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
11	01/06/2017 al 30/06/2017	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20		En revisión en SEAPI
	Totales	L. 1,834,193.00	L. 0.00	L. 21,473.80	L. 1,812,719.20		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L. 0.00		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L. 0.00		



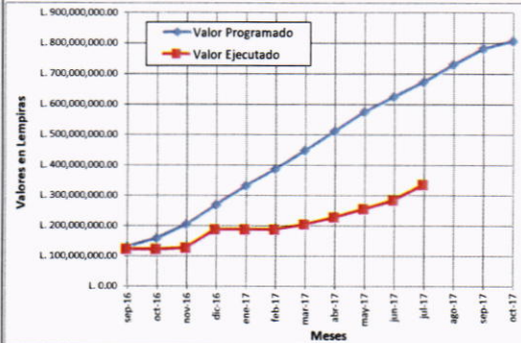
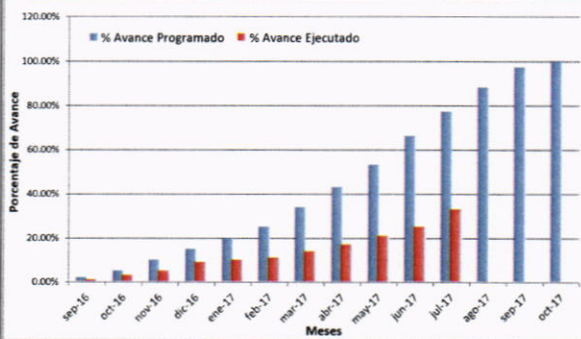
Handwritten signature



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017



AVANCE FÍSICO



Tramo de calle de acceso a Nivel E-2 y losa de puente peatonal.

AVANCE FINANCIERO



Instalación de estructura metálica de rampa.



Instalación de ductos, unidades evaporadoras y tubería contra incendio.



Instalación de piso terraza.

Enlace de Oficina: Ing. Leonardo Cruz Zelaya

Detalle de Contacto

Ing. Virginia Margarita Valle Aguiluz
Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
Correo Electrónico vimavalle@yahoo.com.mx
Teléfono 2216-6100 ext.110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto						
Nombre del Proyecto:	"Construcción Módulo de Desinfección Personal y Arco Sanitario Vehicular del Area Avícola, CURLA"					
Ubicación:	Centro Universitario Regional Litoral Atlantico					
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Responsable Diseño Arquitectonico y digitalización: Arquitecta Glenda Lagos, Responsable Diseño Estructural : Ing. Rafael Rivera Medina, Responsable de Diseño Hidrosanitario: Ing. Wilmer Barahona					
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 189 OBJETO DEL GASTO: 47100-01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente: 11	año 2016, L.6,200,000.00	Fuente: 11	Solicitado 2017, L.6,231,178.78
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Licitación Pública			
Descripción del Proyecto:	Consiste en la construcción de obras de infraestructura que permitan la implementación de las medidas de bioseguridad requeridas para la certificación de la granja avícola del CURLA. Dichas obras son: Cerco Perimetral de malla ciclón y poste de tubo galvanizado. Arco sanitario para el lavado y rocio de desinfectantes de los vehículos previo al ingreso a la granja avícola. Módulo de desinfección de las personas que ingresaran a las instalaciones la cual consta de: un espacio para lockers, duchas, espacio para el equipo ultravioleta, vestidores y area de lavado de vestimenta. Además se readecuará el area existente del manejo de huevos, incorporando mejoras para implementar medidas de bioseguridad. Además incluye la ejecución de obras electricas e hidrosanitarias interiores y perimetrales a la granja avícola.		META/M ²			
			Contratado:	204.00		
			Avance Actual:	173.40		
Propósito del Proyecto	Desarrollar la infraestructura necesaria que permita implementar las medidas de bioseguridad requeridas para la certificación de la granja avícola del CURLA.		Sector	Educación		
			Subsector	Educación Superior		
Impacto Ambiental	De los resultados de la evaluación de impacto ambiental, se concluyó que durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose generación de desechos sólidos, aumento de desechos solidos en suspenso producto de las actividades de construcción. Las actividades fueron categorizadas de bajo impacto ambiental.					
Impacto en el terreno y asentamientos	El proyecto tiene un bajo impacto en el terreno debido a que solamente se generan obras de excavación para las obras de cimentación del: modulo de desinfección personal cuya área es de 20.60 m x 8.10 m, caseta de control de 4.30 m x 3.70 m, cerco perimetral 376 m y arco sanitario 12 m x 10.58 m. Se realizarán para ello pruebas de suelos y compactaciones adecuadas.					
Alcance del Proyecto	Mejorar los procesos de producción de la granja avícola del CURLA					
Proceso de Adjudicación de Construcción						
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LPN No.03-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	19/05/2016 Y 20/05/2016		
Fecha de Apertura de Ofertas:	14/06/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	9	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	4	
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	9/06/2016 No. 1255-2016	Empresa Adjudicada:	Construcciones Rodriguez S. de R. L. de C.V.	Valor Adjudicado:	L. 8018,387.23	
Fecha Firma del Contrato:	20/09/2016	No. de Contrato:	CC-07-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	120 días calendario	
Garantías de Construcción						
Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía	
Garantía de Anticipo	160146	L. 1202,758.08	10/10/2016	10/04/2017	Seguros del Pais	
	ENDOSO "A" No. 2017-04-0085	L. 705,778.15	11/04/2017	11/10/2017		
Garantía de Cumplimiento	160598	L. 1202,758.08	10/10/2016	10/06/2017		
Garantía de Calidad	La garantía de calidad existe cuando el proyecto se termina					
Proceso de Adjudicación de Supervisión						
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	N/A		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	N/A		
Fecha de Apertura de Ofertas	N/A	Número de Empresas que Retiraron Bases:	N/A	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	N/A	
Fecha y No. de Acuerdo de La Comisión Evaluadora:	N/A	Supervisor:	N/A	Valor Contratado:	N/A	
Fecha Firma del Contrato	N/A	No. de Contrato:	N/A	Plazo del Contrato:	N/A	
Garantías de Supervisión						
Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía	
Garantía de Cumplimiento	N/A				N/A	



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
Situación de avance al 31 de julio de 2017

Concepto	Construcción	Supervisor
Fecha Orden de Inicio	24-oct-16	La Supervisión está a cargo del Ing. Pedro Castro Mancada, CICH 1275 a partir de la Orden de Inicio, mediante acuerdo de Rectoría No. 585-2017.
Fecha de Finalización	25-ago-17	
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	281	
Tiempo Disponible (Días, meses)	25	
Ampliaciones de Tiempo No.1	60 días calendario	
Ampliaciones de Tiempo No.2 (En trámite)	126 días calendario	
Ampliaciones de Tiempo Acumulado	186 días calendario	
% de Tiempo Ejecutado	91.83%	
Valor del Contrato	L. 8018,387.23	
Valor Modificado acumulado	L. 9878,446.05	
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior		
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 4018,977.63	
Saldo del Contrato	L. 5859,468.42	
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	46.08%	
% de Obra Física Ejecutada	85.00%	
Número de Libros de Bitácora	No. 23365 del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras	

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
No.1	20/02/2017	Incremento de Obra y Ampliación de plazo	L. 703,959.32	60 días calendario	
Total			L. 703,959.32		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos	
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio				
	Anticipo					L. 1202,758.08	469717		
No. 1	Estimación	L. 689,486.05		L. 103,422.91		L. 586,063.14	482757	0.00	
No. 2	Estimación	L. 960,030.79		L. 144,004.62		L. 816,026.17	486933	3286.73	
No.3	Estimación	L. 1663,682.63		L. 249,552.39		L. 1414,130.24	pendiente	25899.07	
Totales		L. 3313,199.47		L. 496,979.92		L. 4018,977.63		L. 29,185.80	
Requerimientos Para el Año 2017						L.6,231,178.78, solicitado POA 2017			

OBSERVACIONES

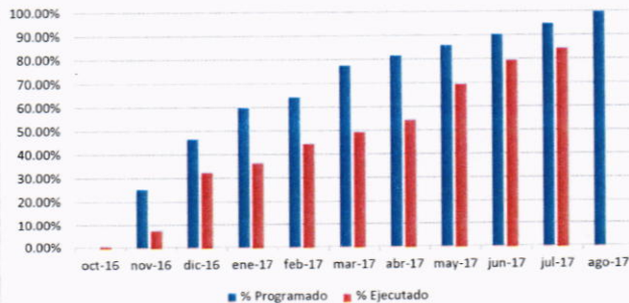
ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Reconocimiento de Mayores Costos	Estatus
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
Totales		L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	

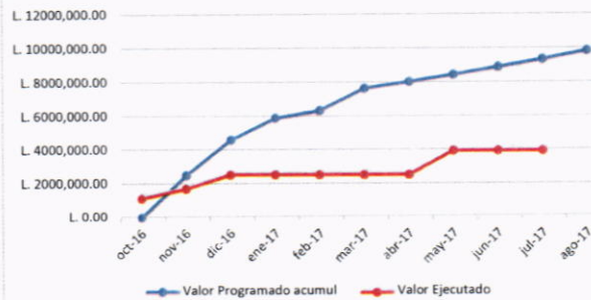
MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Modificación No. 2		Ampliacion de plazo	L. 1156,099.50	126 días calendario	En trámite en SEAPI
Totales			L. 1156,099.50		

AVANCE FISICO



AVANCE FINANCIERO





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
Situación de avance al 31 de julio de 2017



Vista de Fachada Sur-Este módulo de desinfección personal
(11-07-2017)



Vista de instalacion de piso terrazo módulo de desinfección personal (11-07-2017)



Vista de instalación de cerámica en baños del modulo de desinfección personal (23-07-2017)



Vista de Garita de Acceso (12-07-2017)


Supervisor del Proyecto, Ing. Pedro Castro Moncada

Persona Contacto: Ing. Virginia Valle
Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
Correo electronico: vimavalle@yahoo.com.mx
Tel SEAPI: 2216-6100 ext 110469



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto						
Nombre del Proyecto:	LABORATORIOS DE LENGUAS EXTRANJERAS, CENTRO UNIVERSITARIO REGIONAL DE OCCIDENTE, CUROC.					
Ubicación:	CUROC, Santa Rosa de Copán.					
Responsables del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Diseño Arquitectónico: Arq. Gloria Arita, Diseño Eléctrico: Ing. Oscar Armando Acosta, Diseño Hidrosanitario: Ing. Pedro Castro, Especificaciones Técnicas: Arq. Gloria Arita.					
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 3.01.01; CÓDIGO: 188 OBJETO DEL GASTO: 47100-01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente 11:	Solicitado Año 2017 = L. 1,585,561.84		
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Licitación Privada			
Descripción del Proyecto:	El proyecto consiste en la readecuación del espacio existente donde se imparten las clases de inglés, en el edificio No.1. Se renovarán todos los aspectos del espacio físico: piso, paredes, cielo falso, readecuación del sistema eléctrico, iluminación, pintura general, aire acondicionado, instalación de muebles, división de pared móvil y la construcción de una rampa de acceso.				META/m ²	
					Contratado	118.00 m ²
Propósito del Proyecto	El propósito del proyecto es readecuar el espacio existente donde funcionan los laboratorios, para crear un espacio moderno y con la tecnología que exige la enseñanza de las asignaturas de lenguas extranjeras.				Sector	Educación
					Subsector	Educación Superior
Impacto Ambiental	Durante la fase de construcción, se presentarán impactos ambientales mínimos, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de demolición y en los niveles sonoros. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.). En la etapa de operación, se identifican impactos positivos en el ahorro del agua y energía, accesibilidad universal y mejor funcionamiento del sistema. En este caso, por ser las actividades categorizadas de bajo impacto ambiental, no se elaboró un Plan de Gestión Ambiental, sin embargo, se deberá cumplir con las medidas de mitigación ambiental que se presentan en las Especificaciones Técnicas.					
Impacto en el Terreno y Asentamientos	El proyecto consiste en la readecuación del laboratorio para lenguas extranjeras, por lo que no se presentarán alteraciones en el terreno.					
Alcance del Proyecto	Remodelar el laboratorio de Lenguas Extranjeras, ubicado en el edificio No.1 del Campus.					
Proceso de Adjudicación de Construcción						
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LP No.02-2016- SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	N/A		
Fecha de Apertura de Ofertas:	04/07/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	3	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	2	
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Fecha 21/06/2016 / 1296 - 2016	Empresa Adjudicada:	Ingeniería BARMEND S. de R.L.	Valor Adjudicado:	1,865,366.87	
Fecha Firma del Contrato:	30/09/2016	No. de Contrato:	CC-09-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	120 días calendario	
Garantías de Construcción						
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía	
Garantía de Anticipo	300385735	L. 279,805.03	25/10/2016 al 23/3/2016	23/03/2016	Banco Bac	
Garantía de Cumplimiento	300385736	L. 279,805.03	25/10 al 21/7- 2017	21/07/2017		
Garantía de calidad de obra	ZN-FC-63226-2017	L. 99,500.00	24/3/2017- 24/3/2018	24/03/2018	Seguros Crefisa	
Proceso de Adjudicación de Supervisión						
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	N/A		N/A		N/A	
Fecha de Apertura de Ofertas	N/A		N/A		N/A	
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	N/A		N/A	Valor Adjudicado:	N/A	
Fecha Firma del Contrato	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Garantías de Supervisión						
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía	
Garantía de Cumplimiento	N/A		N/A	N/A	N/A	
Seguimiento del Proyecto						
Concepto	Construcción			Supervisión		
Fecha Orden de Inicio	10 de noviembre de 2016					
Fecha de Finalización contractual	9 de marzo de 2017					
Fecha de Finalización con ampliaciones	9 de marzo de 2017					
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	120 días					
Tiempo Disponible (Días, meses)	0					
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	0.00					
% de Tiempo Ejecutado	100.00%					
Valor del Contrato	1,865,366.87			La Supervisión está a cargo de la Ing. Delia Maritza Valladares Canales por parte de SEAPI, según acuerdo de Rectoría RU-No. 2261-2016, de fecha 14 de noviembre de 2016		
Valor Modificado acumulado	1,989,882.59					
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior	L. 279,805.03					
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	1,989,882.59					
Saldo del Contrato	373,454.09					
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	100.00%					
% de Obra Física Ejecutada	100.00%					
Número de Libros de Bitácora	bitácoras: No. 23261, del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras					



cel



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	valor de modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
o/c No.1	02/03/2017	ampliación valor del contrato	L. 124,575.72	sin ampliación de tiempo	
Total			L. 124,575.72		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L. 279,805.03	474052	
1	10-nov al 31 dic. 2016	L. 387,166.82		L. 58,075.00		L. 329,091.80	474052	L.293.00
2	1 enero-al 31 de enero 2017	L. 284,752.96		L. 42,712.94		L. 242,040.02	489741	L.2,140.76
3	1 febrero-al 15 de febrero 2017	L. 900,578.41		L. 135,086.76		L. 765,491.65	494106	L. 3,788.90
4	16 de febrero al 19 de marzo 2017	L. 417,384.40		L. 43,930.31		L. 373,454.09	503370	L. 2,476.83
Totales		L. 1989,882.59	L. -	L. 279,805.01	L. -	L. 1989,882.59		L. -
Requerimientos para el Año 2017						2,000,000 solicitado POA 2017.		

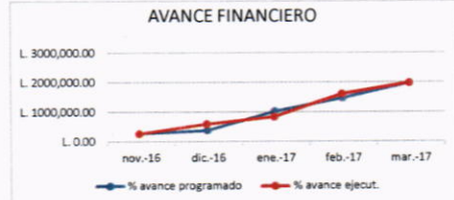
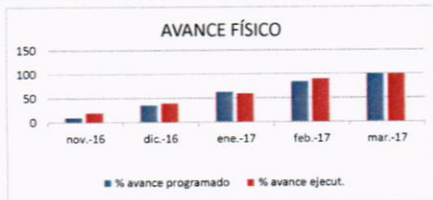
OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Estatus	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	12.5% ISR			

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
			L. -		
Totales			L. -		



Area de un laboratorio finalizada



Instalación de cielo falso



Mobiliario y panel retractil



Construcción de rampa de acceso



[Handwritten Signature]

Supervisora : Ing. Delia Maritza Valladares Canales



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto					
Nombre del Proyecto:	"Construcción Tanque de Abastecimiento de Agua, CURLA"				
Ubicación:	Centro Universitario Regional Litoral Atlántico				
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Responsable Diseño Estructural: Ing. Rafael Rivera Medina, Responsable Diseño Hidráulico: Ing. Pedro Castro Moncada				
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 166 OBJETO DEL GASTO: 47100.01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente: 12B	año 2016,	L. 5,000,000.00
				Solicitado 2017,	L. 8,04879.17
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Licitación Pública		
Descripción del Proyecto:	El proyecto consiste en la construcción de un tanque elevado de concreto reforzado de 200,000 galones de capacidad, soportado en una estructura de concreto reforzado (zapatas, columnas, vigas y losas). La altura del terreno natural hasta el nivel inferior del tanque será de 20 metros. Contará con una válvula de control piloto de altitud de 6" Ø en la tubería de entrada que controlará el flujo de entrada al tanque, además tendrá una válvula de control de 8" Ø en la tubería de salida, una válvula de control de 6" en la tubería de by pass. La tubería de entrada será de PVC SDR 13.5 de 6" Ø, la tubería de salida será de PVC SDR 17 de 8" Ø y las dos tuberías de rebose de PVC SDR 13.5 de 6" Ø.			META/M ²	
				Contratado:	200.00
		Avance Actual:	100.00		
Propósito del Proyecto	Construir un depósito de almacenamiento de agua que garantice el suministro permanente de agua de consumo humano para la población universitaria y de las áreas de producción agrícola del Centro Universitario Regional del Litoral Atlántico.			Sector	Educación
				Subsector	Educación Superior
Impacto Ambiental	De los resultados de la evaluación de impacto ambiental, se concluyó que durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose generación de desechos sólidos, aumento de desechos sólidos en suspensión producto de las actividades de construcción. Las actividades fueron categorizadas de bajo impacto ambiental.				
Impacto en el terreno y asentamientos	El proyecto tiene un bajo impacto en el terreno debido a que solamente se generan obras de excavación para las obras de cimentación en un área de 17 m x 17 m. Se realizarán para ello pruebas de suelos y compactaciones adecuadas.				
Alcance del Proyecto	Asegurar el suministro de agua de consumo humano de la población universitaria y áreas de producción agrícola del CURLA.				
Proceso de Adjudicación de Construcción					
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LPN No.04-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	19/05/2016 Y 20/05/2016	
Fecha de Apertura de Ofertas:	13/06/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	10	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	7
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	09/06/2016 No. 1256-2016	Empresa Adjudicada:	Ingeniería Barmend S. de R. L.	Valor Adjudicado:	L. 9442,158.37
Fecha Firma del Contrato:	31/08/2016	No. de Contrato:	CC-06-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	180 días calendario
Garantías de Construcción					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	No. FI-1055018-19266-0	L. 1416,323.75	26/09/2016	26/04/2017	Seguros LAFISE
	ENDOSO "A" No. 2016-205-19266-0-2	L. 1416,323.75	26/04/2017	23/07/2017	
Garantía de Cumplimiento	No. FI-1055018-19267-0	L. 1416,323.75	26/09/2016	26/07/2017	
	ENDOSO "A" No. 2016-205-19267-0-2	L. 1416,323.75	26/07/2017	24/10/2017	
Garantía de Calidad	La garantía de calidad existe cuando el proyecto se termina				
Proceso de Adjudicación de Supervisión					
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	N/A		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	N/A	
Fecha de Apertura de Ofertas	N/A	Número de Empresas que Retiraron Bases:	N/A	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	N/A
Fecha y No. de Acuerdo de La Comisión Evaluadora:	N/A	Supervisor:	N/A	Valor Contratado:	N/A
Fecha Firma del Contrato	12/09/2016	No. de Contrato:	N/A	Plazo del Contrato:	N/A
Garantías de Supervisión					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	N/A				N/A



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	17-oct-16	La Supervisión esta a cargo del ing. Pedro Castro Mancado, CICH 1275 a partir de la Orden de Inicio, mediante acuerdo de Rectoría RU-No. 586-2017.
Fecha de Finalización	21-oct-17	
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	288	
Tiempo Disponible (Días, meses)	82	
Ampliaciones de Tiempo No.1	100 días calendario	
Ampliaciones de Tiempo No.2	90 días calendario	
% de Tiempo Ejecutado	77.84%	
Valor del Contrato	L. 9442,158.37	
Valor Modificado acumulado	L. 9814,149.38	
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior	L. 1733,278.70	
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 3282,685.91	
Saldo del Contrato	L. 6531,463.47	
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	26.03%	
% de Obra Física Ejecutada	50.00%	
Número de Libros de Bitácora	No. 22985 del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras	

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
No.1	06/04/2017	Incremento de Obra y Ampliación de Plazo	L. 53,567.05	100 días calendario	
Total			L. 53,567.05		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L. 1416,323.75	464939	
No. 1	Estimación No. 1	L. 372,888.76		L. 55,933.31		L. 316,955.45	482814	0.00
No.2	Estimación No. 2	L. 23,784.31		L. 3,567.65		L. 20,216.66	493986	L. 38.72
No.3	Estimación No.3	L. 463,418.35		L. 69,512.75		L. 393,905.60	493999	L. 10,560.56
No.4	Estimación No.4	L. 1335,628.77		L. 200,344.32		L. 1135,284.45	pendiente	L. 28,427.63
	Totales	L. 2195,720.19		L. 329,358.03		L. 3282,685.91		L. 39,026.91

Requerimientos Para el Año 2017

L 7,708879.17, solicitado POA 2017

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Reconocimiento de Mayores Costos	Estatus
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Totales	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Modifiacion No.2		Ampliacion de Plazo	L. 318,423.96	90 días calendario	En Tramite en SEAPI
Totales			L. 318,423.96		



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

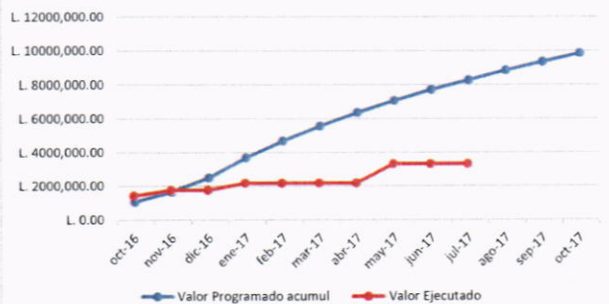
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

AVANCE FISICO



AVANCE FINANCIERO



Vista de Prueba de Revenimiento del concreto en la fundicion de vigas del nivel 3:+12.00; 17-07-2017



Vista de Colado de Concreto en Vigas del nivel 3:+12.00; 17-07-2017



Vista de Armado y Encofrado de columnas entre Nivel 3 y Nivel 4 31-07-2017



Vista de Vigas Perimetrales Nivel 3:+12.00; 31-07-2017

Supervisor de Proyecto: Ing. Pedro Castro Moncada

Persona Contacto: Ing. Virginia Valle
Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
Correo electronico: vimavalle@yahoo.com.mx
Tel SEAPI: 2216-6100 ext 110469



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
Situación de avance al 30 de julio de 2017

Información General del Proyecto					
Nombre del Proyecto:	"Construcción Línea de Bombeo al Tanque Elevado, Sistema Hidrosanitario Ciudad Universitaria"				
Ubicación:	Ciudad Universitaria UNAH				
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Responsable Diseño Estructural : Ing. Rafael Rivera Medina, Responsable Diseño Electromecánico: Ing. Bernardo Antonio Avila Andrade, responsable de Diseño Hidrosanitario: Ing. Victor Cueva Reyes				
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 78 OBJETO DEL GASTO: 47100-01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente: 11 Solicitado	año 2017	L 6,852,625.63
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Nacional)	Licitación Pública Nacional		
Descripción del Proyecto:	"CONSTRUCCIÓN LÍNEA DE BOMBEO AL TANQUE ELEVADO, SISTEMA HIDROSANITARIO CIUDAD UNIVERSITARIA ", consiste básicamente en la construcción de una cisterna de capacidad para 60 mil galones, la línea de 1160 m , red de distribución de 330.0 m al Edificio de Odontología y estación de bombeo de dos equipos de una capacidad de 30.0 HP cada una. La cisterna se ubicará al sur-oeste del edificio I-1 Química y Farmacia.			M	
				Contratado:	1,160.00
Propósito del Proyecto	Incrementar la cantidad y calidad del agua potable, para contribuir al suministro de la demanda de la población de la Ciudad Universitaria.			Avance Actual:	
				1,070.33	
				Sector	Educación
Impacto Ambiental	De los resultados de la evaluación de impacto ambiental, se concluyó que durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose generación de desechos sólidos, aumento de desechos sólidos en suspensión producto de las actividades de construcción. Las actividades fueron categorizadas de bajo impacto ambiental.			Subsector	
				Educación Superior	
Impacto en el terreno y asentamientos	El proyecto tiene un bajo impacto en el terreno debido a que solamente se generan obras de excavación para las obras de cimentación de: excavación de 600.0 m3 en la cisterna, excavación 1512.0 m3 en zanjo para instalar tuberías, cerco perimetral 60.0 m y fundición de concreto armado de 391.0 m2. Se realizarán para ello pruebas de suelos, compactaciones adecuadas, pruebas hidrostática y prueba de funcionamiento.				
Alcance del Proyecto	Construcción de línea de bombeo de longitud de 1160 m con tubería PVC SDR-17 de Ø de 8", línea de distribución de una longitud de 330.0 m con tubería PVC SDR-26 de 4" de Ø, de una cisterna de concreto armado de capacidad de almacenamiento de 60.0 mil galones de agua, suministro e instalación de dos equipos de bombeo de potencia de 30.0 HP cada una.				
Proceso de Adjudicación de Construcción					
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LPN No 06-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	02/08/2016 Y 03/08/2016	
Fecha de Apertura de Ofertas:	02/09/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	6	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	4
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	31/08/2016 No. 1636-2016	Empresa Adjudicada:	Ingenieros Colona de Honduras INCAH	Valor Adjudicado:	7,649,162.46
Fecha Firma del Contrato:	30/11/2016	No. de Contrato:	CC-10-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	90.0 días calendario
Garantías de Construcción					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	FI-1048976-20564-0 Endoso "A" No 2016-205-20564-0-4	L 1147,374.37	17/11/2016	14/07/2017	LAFISE
Garantía de Cumplimiento	FI-1048976-20563-0 Endoso "A" NO 2016-205-20563-2	L 1147,374.37	17/11/2016	14/10/2017	
Garantía de Calidad	La garantía de calidad existe cuando el proyecto se termina				
Proceso de Adjudicación de Supervisión					
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	N/A		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	N/A	
Fecha de Apertura de Ofertas	N/A	Número de Empresas que Retiraron Bases:	N/A	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	N/A
Fecha y No. de Acuerdo de La Comisión Evaluadora:	N/A	Empresa Adjudicada:	N/A	Valor Adjudicado:	N/A
Fecha Firma del Contrato	N/A	No. de Contrato:	N/A	Plazo del Contrato:	N/A
Garantías de Supervisión					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	N/A				N/A



Handwritten signature



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 30 de julio de 2017

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	20-Dic-16	N/A
Fecha de Finalización	14-Jul-17	N/A
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	207.0 días calendario	N/A
Tiempo Disponible (Días, meses)	cero (0.0) días calendario	N/A
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	117 días calendarios	N/A
% de Tiempo Ejecutado	100.00%	N/A
Valor del Contrato	7,649,162.46	N/A
Valor Modificado acumulado	7,983,290.59	N/A
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior	1,147,374.37	N/A
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	4,089,582.74	N/A
Saldo del Contrato	3,893,707.85	N/A
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	51%	N/A
% de Obra Física Ejecutada	92%	N/A
Número de Libros de Bitácora	No. 23729 y 25354 del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras.	

(*) Se aprobó la modificación No1 y No 2 de Ampliación de tiempo, y se tramita la modificación No 3 ampliación de tiempo y aumento y disminución de obra contratada y construcción de nueva obra, solicitada por el Contratista INCAH, el costo de las obras solicitado en modificación No3 será sufragado por el valor del contrato modificado.

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Ampliación de tiempo	20/12/16 A 05/5/17	modificación No1 ampliación de tiempo		47 días calendarios	El tiempo total de ejecución es de 137 días calendarios
Ampliación de tiempo y aumento de obra	20/12/16 A 14/07/17	modificación No 2	L. 334,128.13	70 días calendario	El tiempo total de ejecución es de 207 días calendario
Total			L. 334,128.13		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo			1,147,374.37		1,147,374.37	482390	
No.1	20/12/16-20/02/17	L. 1573,795.34	494,055.72	277,728.59		2067851.06	493343	
No. 2	21/02/17-30/03/17	L. 1488,333.53	0	L. 223,250.03	390,726.18	L. 874,357.32	497306	
Totales		L. 3062,128.87	L. 494,055.72	500,978.62	L. 390,726.18	4089,582.74		
Requerimientos Para el Año 2017						L. 6,852,625.63 , solicitado POA 2017		

Modificaciones al Contrato de Supervisión

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Observaciones
N/A	N/A	N/A	N/A	SEAPI
Total			L. 0.00	

Seguimiento Financiero Contrato de Supervisión

No. Pago	Periodo de Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta				
	N/A	N/A	N/A		N/A	N/A	SEAPI
Totales		L. 0.00	L. 0.00		L. 0.00		

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Reconocimiento de Mayores Costos	Estatus
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
				1,147,374.37		L. 0.00	1,147,374.37	
No.1	20/12/16-20/02/17	L. 1573,795.34	L. 494,055.72	L. 277,728.59		L. 2067,851.06		
No.2	21/02/17-30/03/17	1488,333.53		223,250.03	390,726.18	874,357.32		
Totales		3,062,128.87	L. 494,055.72	500,978.62	L. 390,726.18	4,089,582.74	L. 0.00	

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
ampliación de plazo e incremento y disminución de obra y construcción de nueva obra	20/12/16-31/07/17	ampliación de plazo para la ejecución de la obra y construcción de obra solicitada por la SEAPI	-L. 295,505.15	17 días calendario	modificación No3 en proceso de aprobación
Totales			-L. 295,505.15		

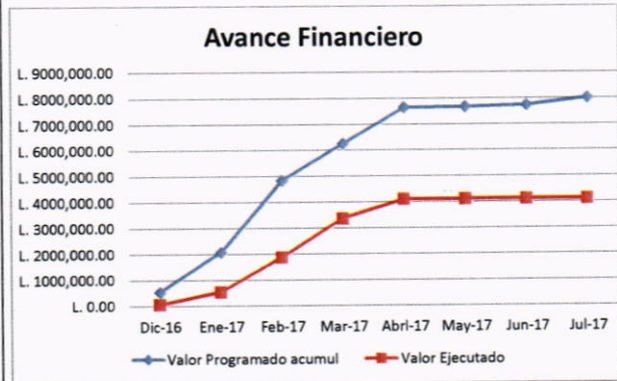
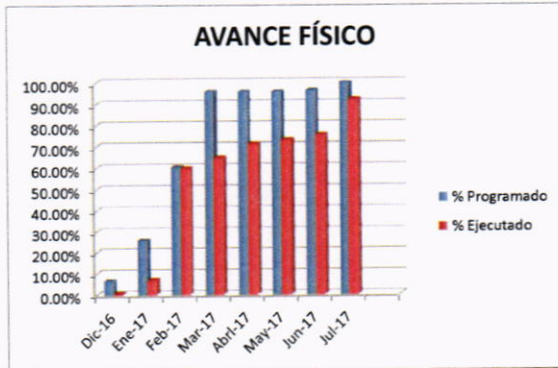
Pagos de la Supervisión en Trámite

No. Pago	Periodo de Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta				
N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	N/A	SEAPI
Totales		L. 0.00	L. 0.00		L. 0.00		

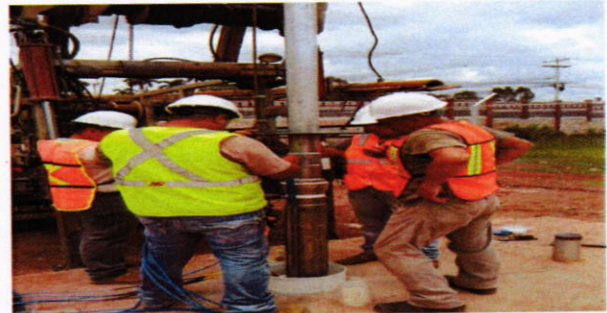




UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 30 de julio de 2017



MURO DEL CANAL PARA EVACUACION DE AGUA LLUVIA



INSTALACION DE DOS BOMBAS SUMERGIBLE DE 30.0 HP



CERCO DE MALLA CICLON Y ENGRAMADO EN AREA DE LA CISTERNA



INSTALACION DE TUBERIA 4" H.G. VALVULERIA 4" Y MEDIDOR 8"
SALIDA DE CISTERNA A LINEA DE BOMBEO

Supervisor del Proyecto: Ing. Victor Cueva Reyes

Persona Contacto: Ing. Virginia Valle
 Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
 Correo electronico: vimavalle@yahoo.com.mx
 Tel SEAPI: 2216-6100 ext 110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto

Nombre del Proyecto:	CONSTRUCCIÓN DE LABORATORIOS DE CIENCIAS BÁSICAS Y PLANTAS PILOTO DE INNOVACIÓN ALIMENTARIA EN CENTROS REGIONALES DE LA UNAH, PAQUETE B			
Ubicación:	CURC, COMAYAGUA y CUROC, SANTA ROSA DE COPÁN, COPÁN			
Responsables del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Diseño Arquitectónico: Arq. Gloria Arita y Esdras Castillo, Diseño Eléctrico: Ing. Allan Pineda, Diseño Hidrosanitario: Ing. Pedro Castro, Especificaciones Técnicas: Arq. Gloria Arita y Esdras Castillo			
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 190 OBJETO DEL GASTO: 47100-001	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente : 12B	Año 2017 = Solicitado L. 53,960,398.53
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Contratación directa	
Descripción del Proyecto:	Los laboratorios de Ciencias Básicas: Constan de Laboratorio de Física, Química y Biología, con un área de 108.00m ² cada uno, para 24 alumnos. Incluye: Sala de Preparación-Colección, para uso exclusivo de los instructores (compartida por los laboratorios de Química y Biología), Área de casilleros y Cubículos de instructores. Planta Piloto de Innovación Alimentaria: Consiste en un espacio acondicionado para la enseñanza de los procesos de: Lácteos, Cárnicos, Hortofrutícola, Panificación y de Investigación y Desarrollo. Comprende áreas de Clases, con capacidad para 20 alumnos y Laboratorio de Inocuidad.		META/m ²	
			Contratado	1030.91 m ² CURC, 1,004.45m ² en CUROC
Propósito del Proyecto	"Construcción de Laboratorios de Ciencias Básicas y Planta Piloto de Innovación Alimentaria, en el CURC y CUROC, con la finalidad de cubrir las necesidades principales en lo referente a infraestructura debidamente acondicionada para brindar una enseñanza de alta calidad en asignaturas básicas y de tipo agroalimentario		Sector	Educación
			Subsector	Educación Superior
Impacto Ambiental	Durante la fase de construcción, se presentarán impactos ambientales mínimos, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de demolición y en los niveles sonoros. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.). En la etapa de operación, se identifican impactos positivos en el ahorro del agua y energía, accesibilidad universal y mejor funcionamiento del sistema. En este caso, por ser las actividades categorizadas de bajo impacto ambiental, no se elaboró un Plan de Gestión Ambiental, sin embargo, se deberá cumplir con las medidas de mitigación ambiental que se presentan en las Especificaciones Técnicas.			
Impacto en el Terreno y Asentamientos	El sitio seleccionado para ubicar los edificios se encuentra dentro de las áreas contempladas para edificaciones.			
Alcance del Proyecto	"Construcción de Laboratorios de Ciencias Básicas y Planta Piloto de Innovación Alimentaria, en el CURC y CUROC.			

Proceso de Adjudicación de Construcción

Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	PCDC No.04-2016-SEAPI-UNAH	Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar: N/A	N/A	
Fecha de Apertura de Ofertas:	12/12/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	1	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Fecha 12/12/2016 / 2619 - 2016	Empresa Adjudicada:	SERVICIOS DE INGENIERIA SALVADOR GARCIA Y ASOCIADOS S. DE R. L.	Valor Adjudicado:
Fecha Firma del Contrato:	20/12/2016	No. de Contrato:	CC-12-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:
				210 días calendario

Garantías de Construcción

Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	300211751	L. 8094,059.78	22/12/2016 al 30/11/2017	30/11/2017	BAC
Garantía de Cumplimiento	300211750	L. 8094,059.78	22/12/2016 al 30/11/2018	30/11/2017	

Proceso de Adjudicación de Supervisión

Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	N/A	N/A	N/A	
Fecha de Apertura de Ofertas	N/A	N/A	N/A	N/A
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	N/A	N/A	N/A	Valor Adjudicado:
Fecha Firma del Contrato	N/A	N/A	N/A	N/A

Garantías de Supervisión

Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	30 de enero de 2017	
Fecha de Finalización contractual	27 de agosto de 2017	
Fecha de Finalización con ampliaciones	0	
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	183 Días	
Tiempo Disponible (Días, meses)	27 días	
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	0.00	
% de Tiempo Ejecutado	87.14%	
Valor del Contrato	L. 53960,398.53	
Valor Modificado acumulado	L. 0.00	
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior	L. 0.00	
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 17540,053.43	
Saldo del Contrato	L. 36420,345.10	
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	32.50%	
% de Obra Física Ejecutada	65.00%	
Número de Libros de Bitácora	bitácoras del CICH : No. 24207 ,CUROC, No. 24206 CURC	

La Supervisión está a cargo de la SEAPI



MCC



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	valor de modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Total			L. 0.00		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos	
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio				
	Anticipo					L. 8094,059.78	N/D		
1	30-enero al 28-febrero 2017	L. 4097,441.30		L. 614,616.19		L. 3482,825.11	N/D		
2	1-31 de marzo 2017	L. 3376,334.08		L. 506,450.11		L. 2869,883.97	497127		
3	1-30 de abril 2017	L. 2266,695.86		L. 340,004.38		L. 1926,691.48			
4	1-30 de mayo 2017	L. 1372,462.46		L. 205,869.37		L. 1166,593.09	505771		
	Totales	L. 11112,933.70	L. -	L. 1666,940.05	L. -	L. 17540,053.43		L. -	
		Requerimientos Para el Año 2017				L. 50453,509.42 solicitado POA 2017.			

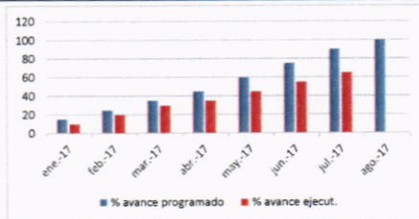
OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

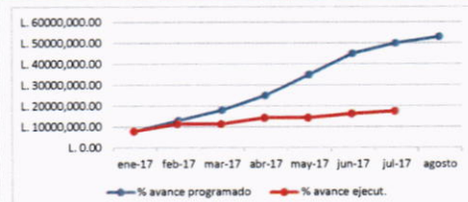
# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Estatus	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	12.5% ISR			
5								
	Totales	L. -	L. -	L. -	L. -	L. -		L. -

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L. -		



AVANCE FÍSICO



AVANCE FINANCIERO



Fachada frontal, CURC



Fachada posterior, CURC



Vista frontal laboratorios, CUROC



Vista interior, Planta Piloto de Innovación Alimentaria, CUROC



Virginia Margarita Valle Aguiluz
 Supervisión: Ing. Virginia Margarita Valle Aguiluz



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto

Nombre del Proyecto:	CONSTRUCCIÓN DE LABORATORIOS DE CIENCIAS BÁSICAS Y PLANTAS PILOTO DE INNOVACIÓN ALIMENTARIA EN CENTROS REGIONALES DE LA UNAH, PAQUETE C				
Ubicación:	CURLP, CHOLUTECA Y UNAH-TEC-DANLI, DANLI, EL PARAISO.				
Responsables del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Diseño Arquitectónico: Arq. Paola Velazques y Marcio Zuniga, Diseño Eléctrico: Ing. Allan Pineda, Diseño Hidrosanitario: Ing. Pedro Castro, Especificaciones Técnicas: Arq. Gloria Arita, Paola Velazquez y Marcio Zuniga				
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 190	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente : 12B	Año 2017 = Solicitado L. 53,960,398.53	
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Contratación directa		
Descripción del Proyecto:	Los laboratorios de Ciencias Básicas: Constan de Laboratorio de Física, Química y Biología, con un área de 108.00m ² cada uno, para 24 alumnos. Incluye: Sala de Preparación-Colección, para uso exclusivo de los instructores (compartida por los laboratorios de Química y Biología), Área de casilleros y Cubículos de instructores.				META/m²
	Planta Piloto de Innovación Alimentaria: Consiste en un espacio acondicionado para la enseñanza de los procesos de: Lácteos, Cárnicos, Hortofrutícola, Panificación y de Investigación y Desarrollo. Comprende áreas de Clases, con capacidad para 20 alumnos y Laboratorio de Inocuidad.				Contratado 572.72 m ² , Cholulteca, 464.72 UNAH-TEC-Danli Avance Actual: 674.34 m ²
Propósito del Proyecto	Construcción de Laboratorios de Ciencias Básicas y Planta Piloto de Innovación Alimentaria, en el CURC y Construcción de Laboratorio de Física y Planta Piloto de Innovación Alimentaria en el CURLP, con la finalidad de cubrir las necesidades principales en lo referente a infraestructura debidamente acondicionada para brindar una enseñanza de alta calidad en asignaturas básicas y de tipo agroalimentario.				Sector Educación
					Subsector Educación Superior
Impacto Ambiental	Durante la fase de construcción, se presentarán impactos ambientales mínimos, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de demolición y en los niveles sonoros. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.) En la etapa de operación, se identifican impactos positivos en el ahorro del agua y energía, accesibilidad universal y mejor funcionamiento del sistema. En este caso, por ser las actividades categorizadas de bajo impacto ambiental, no se elaboró un Plan de Gestión Ambiental, sin embargo, se deberá cumplir con las medidas de mitigación ambiental que se presentan en las Especificaciones Técnicas.				
Impacto en el Terreno y Asentamientos	El sitio seleccionado para ubicar los edificios se encuentra dentro de las áreas contempladas para edificaciones.				
Alcance del Proyecto	"Construcción de Laboratorio de física y Planta Piloto de Innovación Alimentaria, en el CURLP y Construcción Planta Piloto de Innovación Alimentaria en UNAH-TEC-DANLI				

Proceso de Adjudicación de Construcción

Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	PCDC No.05-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar: N/A	N/A	
Fecha de Apertura de Ofertas:	noviembre	Número de Empresas que Retiraron Bases:	1	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	1
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Fecha 12/12/2016 / 2620 - 2016	Empresa Adjudicada:	BRICEÑO Y ASOCIADOS S. de R.L.	Valor Adjudicado:	36,152,020.80
Fecha Firma del Contrato:	20/12/2016	No. de Contrato:	CC-13-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	210 días calendario

Garantías de Construcción

Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	170006	L. 5422,803.12	27/01/2017 al 27/8/2017	2708/2017	Seguros del País
Garantía de Cumplimiento	1700116	L. 5422,803.12	27/1/2017-27/11/ 2017	27/11/2017	

Proceso de Adjudicación de Supervisión

Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	N/A		N/A		N/A
Fecha de Apertura de Ofertas	N/A		N/A		N/A
Fecha y No. de Acuerdo de La Comisión Evaluadora:	N/A		N/A	Valor Adjudicado:	N/A
Fecha Firma del Contrato	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Garantías de Supervisión

Tipo de Garantía	Número	Valor	Período de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	N/A		N/A	N/A	N/A

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	3 de febrero de 2017	La Supervisión está a cargo de la SEAPI
Fecha de Finalización contractual	31 de agosto de 2017	
Fecha de Finalización con ampliaciones	31 de agosto de 2017	
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	179 días	
Tiempo Disponible (Días, meses)	31 días	
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	0.00	
% de Tiempo Ejecutado	85.24%	
Valor del Contrato	36,152,020.80	
Valor Modificado acumulado	37,132,223.35	
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior	L. 0.00	
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 10362,469.85	
Saldo del Contrato	L. 26769,753.50	
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	27.91%	
% de Obra Física Ejecutada	65.00%	
Número de Libros de Bitácora	Bitácoras del CICH : No. 24548 , UNAH-TEC-DANLI, No. 24542 Cholulteca	



Handwritten signature



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	valor de modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Orden de cambio No1	28/04/2017	Aumento al valor del contrato	L 980,202.55	-	Aprobada
Total			L 980,202.55		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L 5422,803.12	483397	
1	03 Febrero-12 Febrero.	L 1687,672.00		L 253,150.80		L 1434,521.20	494004	
2	13 Feb al 11 de marzo	L 1216,415.49		L 182,462.33		L 1033,953.16	497127	
3	12 de marzo al 15 de mayo	L 2907,285.14		436,092.77		L 2471,192.37	499932	
Totales		L 5811,372.63	L -	L 871,705.90		L 10362,469.85		L -
Requerimientos Para el Año 2017						34,934,846.83	solicitado POA 2017.	

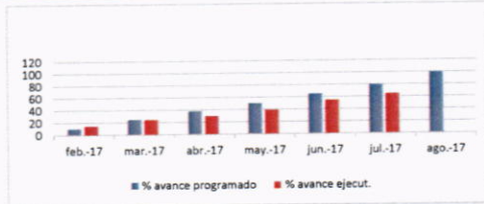
OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Estatus	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	12.5% ISR			
4	16 mayo al 10 de junio 2017	L 1905,121.56	L 890,787.56	L 285,768.23		L 2510,140.89	En trámite de pago	
Totales		L 1905,121.56	L 890,787.56	L 285,768.23	L -	L 2510,140.89		L -

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L -		



AVANCE FÍSICO



AVANCE FINANCIERO



Fachada frontal, CURLP



Fachada interior planta piloto de innovación alimentaria, CURLP



Fachada frontal Planta Piloto de Innovación Alimentaria, UNAH-TEC-DANLI



Fachada interior, Planta Piloto de Innovación Alimentaria UNAH-TEC-DANLI

Enlace de Oficina : Ing. Delia Maritza Valladares Canales

Contacto: Ing. Virginia Margarita Valle Aguiluz
 Correo Electrónico: vimavalle@yahoo.com.mx
 Tel: 22166100 ext 110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto

Nombre del Proyecto:	CONSTRUCCIÓN DE LABORATORIOS DE CIENCIAS BÁSICAS Y PLANTAS PILOTO DE INNOVACIÓN ALIMENTARIA EN CENTROS REGIONALES DE LA UNAH ,PAQUETE A			
Ubicación:	UNAH-VS,San Pedro Sula, Cortes y UNAH-TEC-AGUAN, Olanchito, Yoro			
Responsables del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Diseño Arquitectónico: Arq.Aaron Chavez y Marcio Zuniga, Diseño Eléctrico: Ing. Allan Pineda, Diseño Hidrosanitario: Ing. Pedro Castro, Especificaciones Técnicas: Arq. Gloria Arita y Aaron Chavez			
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 190 OBJETO DEL GASTO: 47100-001	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente : 12B	Año 2017 = Solicitado L. 53,960,398.53
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Par Administración, Etc.):	Contratación directa	
Descripción del Proyecto:	Los laboratorios de Ciencias Básicas: Constan de Laboratorio de Física, Química y Biología, con un área de 108.00m ² cada uno, para 24 alumnos. Incluye: Sala de Preparación-Colección, para uso exclusivo de los instructores (compartida por los laboratorios de Química y Biología), Área de casilleros y Cubículos de instructores. Planta Piloto de Innovación Alimentaria: Consiste en un espacio acondicionado para la enseñanza de los procesos de: Lácteos, Cárnicos, Hortofrutícola, Panificación y de Investigación y Desarrollo. Comprende áreas de Clases, con capacidad para 20 alumnos y Laboratorio de Inocuidad.		Contratado	1004.45 m ² UNAH-TEC-AGUAN, 938.56m ² en UNAH-VS
			Avance Actual:	1360.11 m ²
Propósito del Proyecto	*Construcción de Laboratorios de Ciencias Básicas y Planta Piloto de Innovación Alimentaria, en UNAH-TEC-AGUAN y Readección de Laboratorios de Ciencias Básicas y Sistema Eléctrico en Edificio No.3 UNAH-VS, con la finalidad de cubrir las necesidades principales en lo referente a infraestructura debidamente acondicionada para brindar una enseñanza de alta calidad en asignaturas básicas y de tipo agroalimentario		Sector	Educación
			Subsector	Educación Superior
Impacto Ambiental	Durante la fase de construcción, se presentarán impactos ambientales mínimos, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de demolición y en los niveles sonoros. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.). En la etapa de operación, se identifican impactos positivos en el ahorro del agua y energía, accesibilidad universal y mejor funcionamiento del sistema. En este caso, por ser las actividades categorizadas de bajo impacto ambiental, no se elaboró un Plan de Gestión Ambiental, sin embargo, se deberá cumplir con las medidas de mitigación ambiental que se presentan en las Especificaciones Técnicas.			
Impacto en el Terreno y Asentamientos	El sitio seleccionado para ubicar los edificios se encuentra dentro de las áreas contempladas para edificaciones.			
Alcance del Proyecto	*Construcción de Laboratorios de Ciencias Básicas y Planta Piloto de Innovación Alimentaria, en UNAH-TEC-AGUAN y Readección de Laboratorios de Ciencias Básicas y Sistema Eléctrico en Edificio No.3 en UNAH-VS.			

Proceso de Adjudicación de Construcción

Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	PCDC No.04-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar: N/A	N/A	
Fecha de Apertura de Ofertas:	12/12/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	1	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	1
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Fecha 12/12/2016 / 2619 - 2016	Empresa Adjudicada:	SERVICIOS Y REPRESENTACIONES PARA LA INDUSTRIA Y LA CONSTRUCCIÓN S. DE R. L (SERPIC)	Valor Adjudicado:	L. 66550,000.00
Fecha Firma del Contrato:	20/12/2016	No. de Contrato:	CC-11-2016-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	210 días calendario

Garantías de Construcción

Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	F1-1039931-21777-0	L. 9982,500.00	16/1/2017 al 16/9/2017	16/9/2017	LAFISE
Garantía de Cumplimiento	F1-1039931-21778-0	L. 9982,500.00	16/1/2017 al 16/12/2017	16/12/2017	

Proceso de Adjudicación de Supervisión

Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	N/A		N/A		N/A
Fecha de Apertura de Ofertas	N/A		N/A		N/A
Fecha y No. de Acuerdo de La Comisión Evaluadora:	N/A		N/A	Valor Adjudicado:	N/A
Fecha Firma del Contrato	N/A		N/A	N/A	N/A

Garantías de Supervisión

Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	N/A		N/A		N/A

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	6 de febrero de 2017	La Supervisión está a cargo de la SEAPI
Fecha de Finalización contractual	3 de septiembre de 2017	
Fecha de Finalización con ampliaciones	3 de septiembre de 2017	
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	176	
Tiempo Disponible (Días, meses)	34	
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)	0.00	
% de Tiempo Ejecutado	83.81%	
Valor del Contrato	L. 66550,000.00	
Valor Modificado acumulado	L. 0.00	
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior	L. 0.00	
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	14,905,040.63	
Saldo del Contrato	51,644,959.37	
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	22.40%	
% de Obra Física Ejecutada	70.00%	
Número de Libros de Bitácora	bitácoras del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras: No 24308, UNAH-TEC-AGUAN y 24309 , UNAH-VS	



Ar.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	valor de modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Total			L. 0.00		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L. 9982,500.00	N/D	
1	6-al 28 de febrero 2017	L. 5791,224.27		L. 868,683.64		L. 4922,540.63		
Totales		L. 5791,224.27	-	L. 868,683.64	-	L. 14905,040.63		-

Requerimientos Para el Año 2017 solicitado POA 2017.

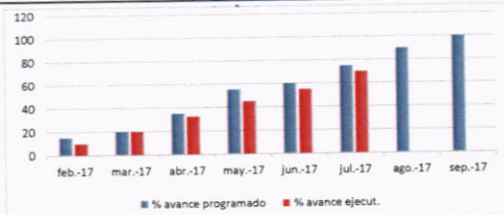
OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Estatus	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	12.5% ISR			
Totales		-	-	-	-	-	En revisión	-

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			-		



Vista interior laboratorio de quimica, UNAH-VS



Instalación de cajillos, UNAH-VS



Fachada frontal, Planta Piloto de Innovacion Alimentaria, UNAH-TEC-AGUAN



Fachada posterior , UNAH-TEC-AGUAN



Ivan A. Sierra

Supervisión : Ing. Ivan Castro Sierra



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto					
Nombre del Proyecto: "Restauración y Rehabilitación Edificio Paraninfo Universitario"					
Ubicación: Barrio el Centro, Calle Bolívar, frente a Plaza la Merced, Tegucigalpa M.D.C.					
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas: Diseño Arquitectónico: Arq. Carlos Alberto García Mondragón Diseño Estructural: Ing. Rafael Rivera Medina, Diseño Eléctrico y Especificaciones Eléctricas: Ing. Oscar Armando Acosta Diseño Hidrosanitario: Ing Victor Cueva Reyes Diseño Mecánico: Ing. René Salvador Flores Pon, Digitalización: SEAPI- UNAH					
Estructura Presupuestaria:		PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 119 OBJETO DEL GASTO: 47100.01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente: 12B	año 2017, L.44,033,455.00 (solicitado)
Año de Aprobación del Proyecto:		2015	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):		Contratación Directa
Descripción del Proyecto:		El proyecto consiste en la Restauración y Rehabilitación del edificio propiedad de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras donde funcionó hasta el 2014 la Galería Nacional de Arte el cual es categorizado valor "A" como un Monumento Nacional del Casco Histórico, donde se cambiará: el Techo, el Sistema Eléctrico, Sistema Hidrosanitario, se restaurarán: el piso de barro, entre piso de madera, repellos, pulidos y pintura en general. Se instalará: Sistema de Comunicaciones, Ventilación Mecánica, instalación de Puertas y Ventanas, rampas de acceso			META/M ²
Propósito del Proyecto		Habilitar los diferentes ambientes del Edificio para realizar talleres artísticos, capacitaciones, exposiciones temporales, biblioteca virtual, cafetería, tener módulos sanitarios y obras de accesibilidad para el público en general.			Sector: Educación Subsector: Educación Superior
Impacto Ambiental		De los resultados de la evaluación de impacto ambiental, se concluyó que durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de demolición y alteraciones en los niveles sonoros. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.). En la etapa de operación, se identifican impactos positivos en el ahorro del agua y energía, accesibilidad universal y mejor funcionamiento de los sistemas de energía y abastecimiento. En este caso, por ser las actividades categorizadas de bajo impacto ambiental, se elaborará un Plan de Gestión Ambiental, el cual deberá cumplir con las medidas de mitigación ambiental que se presentan en la Licencia Ambiental y Especificaciones Técnicas del Proyecto. El personal técnico especializado de la SEAPI el área ambiental y de seguridad ocupacional, realizó las actividades de control y seguimiento para velar por el cumplimiento contactual de las medidas de mitigación y prevención de accidentes, presentando los informes correspondientes.			
Impacto en el terreno y asentamientos		El proyecto tiene un bajo impacto en el terreno debido a que son obras de restauración y mejoramiento, solamente se generan obras de excavación para la construcción de una cisterna, el cubo del elevador y la instalación de tuberías para el Sistema Hidrosanitario.			
Alcance del Proyecto		Ofrecer a la Comunidad Universitaria y público en general un lugar para conocer y disfrutar exposiciones de arte y dar a conocer Artistas Nacionales e Internacionales, participación de talleres artísticos y acceso a una biblioteca virtual entre otras actividades relacionada, vinculación Universidad - Sociedad.			
Proceso de Adjudicación de Construcción					
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:		PCDC No.06-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar: Oficio RU No 877-2016 de fecha 5/12/2016	
Fecha de Apertura de Ofertas:		15/12/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	1	Número de Empresas que Presentaron Ofertas: 1
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:		13/12/2016	No. 2621-2016	Empresa Adjudicada: Diseños y Proyectos Arquitectónicos S. de R. L. de C.V. (DYPAR)	Valor Adjudicado: L. 53847,369.17
Fecha Firma del Contrato:		07/02/2017	No. de Contrato:	CC-02-2017-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato: 420 días calendario
Garantías de Construcción					
Tipo de Garantía		Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento
Garantía de Anticipo		No. 1657017	L. 5384,736.92	24/02/2017 al 24/05/2018	24/05/2018
Garantía de Cumplimiento		No.1657117	L. 8077,105.38	24/02/2017 al 24/08/2018	24/08/2018
Garantía de Calidad		La garantía de calidad existe cuando el proyecto se termina			
Proceso de Adjudicación de Supervisión					
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:		Contrato de Supervisión No. CS-02-2017-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	
Fecha de Apertura de Ofertas:		Número de Empresas que Retiraron Bases:		Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:		Empresa Adjudicada:		Ing. Civil Carlos Alberto García Mondragón	Valor Adjudicado: L.952,000.00
Fecha Firma del Contrato		15/03/2017	No. de Contrato:	CS-02-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato: 14 meses calendario





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Garantías de Supervisión

Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento					

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	20-mar-17	15-mar-17
Fecha de Finalización	14-may-18	15-may-18
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	133 días calendario	4, 1/2 meses
Tiempo Disponible (Días, meses)	287 días calendario	11, 1/2 meses
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)		
% de Tiempo Ejecutado	31.67%	32.86%
Valor del Contrato	L. 53847,369.17	L. 952,000.00
Valor Modificado acumulado		
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior		
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 6959,491.71	L. 952,000.00
Saldo del Contrato	L. 46887,877.46	
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	12.92%	21.43%
% de Obra Física Ejecutada	7.89%	7.89%
Número de Libros de Bitácora	(2): C.A.H No. 2690, No 2814, No 2918	

SEGUIMIENTO FINANCIERO AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L. 5384,736.92	489650	
1	20/03/2017 a 31/05/2017	L. 1749,727.54		L. 174,972.75		L. 1574,754.79	505807	
Totales		L. 1749,727.54		L. 174,972.75		L. 6959,491.71		L. 0.00
Requerimientos Para el Año 2017						L. 44,033,455.00 POA 2017 (solicitado)		

SEGUIMIENTO FINANCIERO AL CONTRATO DE SUPERVISIÓN

# Pag.	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1	15/03/2017 al 14/04/2017	L. 68,000.00	L. 0.00	L. 6,800.00	L. 61,200.00	503368	
2	15/04/2017 al 14/05/2017	L. 68,000.00	L. 0.00	L. 6,800.00	L. 61,200.00	503369	
3	15/05/2017 al 14/06/2017	L. 68,000.00	L. 0.00	L. 6,800.00	L. 61,200.00	505227	
Totales		L. 204,000.00		#¡REF!	L. 183,600.00		

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Reconocimiento de Mayores Costos	Estatus
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
1	01/06/2017 a 31/07/2017	L. 2500,000.00		L. 250,000.00		L. 2250,000.00		Preparandose por el Contratista
Totales		L. 2500,000.00	L. 0.00	L. 250,000.00	L. 0.00	L. 2250,000.00	L. 0.00	

PAGOS DE LA SUPERVISIÓN EN TRÁMITE DE PAGO

# Pag	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1	15/06/2017 al 14/07/2017	L. 68,000.00	L. 0.00	L. 6,800.00	L. 61,200.00	Pendiente	Este Informe aun no se presenta por Supervisor
Totales		L. 68,000.00		L. 6,800.00	L. 61,200.00		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Total			#¡REF!		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			#¡REF!		



[Handwritten signature]

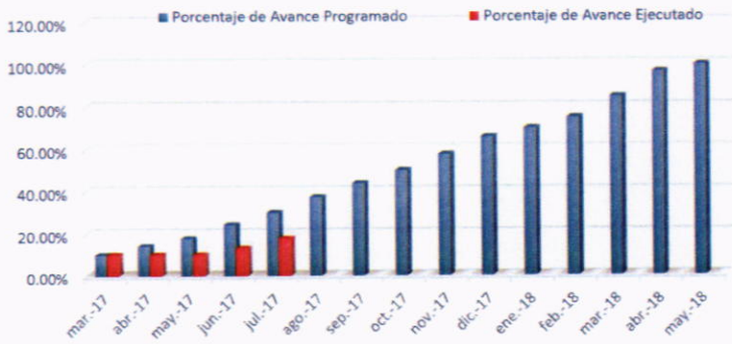


UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

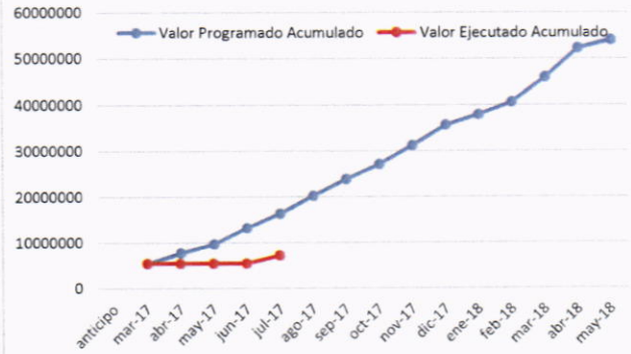
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Avance Físico



Avance Financiero



Se ha fundido la losa inferior de la cisterna y se tiene listo para la fundición de las paredes



Se sigue avanzando en desmontar toda la estructura de techo existente



Se avanza en desmontar estructura de de techo existente y en la estructura de madera de la losa de entrespiso, igual que columnas de madera en mal estado



A la fecha han ingresado al Proyecto 38,467.33 pie tablar de madera para la sustitución de piezas de madera en mal estado

Enlace de Proyecto: Ing. Jessie Aracely Flores Lavaire

Persona Contacto: Ing. Virginia Valle
 Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
 Correo electronico: vimavalle@yahoo.com.mx
 Tel SEAPI: 2216-6100 ext 110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto					
Nombre del Proyecto:	Construcción Edificio Anexo Facultad de Ciencias Economicas, C.U.				
Ubicación:	Ciudad Universitaria, Jose Trinidad Reyes				
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Arquitecto Onasis Moncada, Diseño Estructural: Ing. Rafael Rivera Medina Especificaciones Técnicas, Diseño Eléctrico e Hidrosanitario: la SEAPI				
Estructura Presupuestaria:	030101-149-47100.01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras)	Fuente 11:		
			Fuente 12:		Año 2017= 51,000,000.00
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Licitación Pública Nacional		
Descripción del Proyecto:	Construcción de edificios de cinco niveles para aulas y oficinas de las carreras de Mercadotecnia, Economía, Contaduría Pública y Sala de Maestros		META/M ²		
			Contratado	3300.00 m2	
Propósito del Proyecto	El proposito del proyecto es ampliar las instalaciones de la Facultad de Economía, incluye 16 aulas con facilidades tecnologicas y espacios de oficinas administrativas y docentes		Sector	Educación	
			Subsector	Educación Superior	
Impacto Ambiental	Durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose: alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de construcción y por movimiento vehicular propio de la obra y externas a la misma, alteraciones en los niveles sonoros. Se identificó que habrá desaparición de flora (árboles, arbustos y hierba) y afección de la fauna asociada, lo que conlleva a cambios y deterioros en el paisaje. En la fase de operación, se identificaron impactos positivos en su mayoría. El personal técnico especializado en el área ambiental realiza las actividades de control y seguimiento para velar por el cumplimiento de las medidas de mitigación.				
Impacto en el Terreno y Asentamientos	El proyecto esta ubicado en un área que anteriormente estaban construidas aulas con materiales provisionales. Debido a que se encuentra a contiguo al edificio C1 causara un impacto temporal en la población durante la etapa de construcción. Durante la etapa de operación, el edificio ayudara a ampliar la oferta academica y mejorara la accesibilidad de la población.				
Alcance de Proyecto	Dar mayor acceso a la ciudadanía a la educación superior				
Proceso de Adjudicación de Construcción					
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LPN No 07-2016 SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	18 Y 19 de Ago/16	
Fecha de Apertura de Ofertas:	18/10/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	7	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	7
Fecha y No. de Acuerdo de nombramiento de la Comisión	18/10/16	No. 2076-2016	Empresa Adjudicada:	EMPRESA SERVICIOS DE INGENIERIA SALVADOR GARCIA Y ASOCIADOS, S DE RL	Valor Adjudicado:
Fecha Firma del Contrato:	02 de febrero del 2017		No. de Contrato:	No. CC-01-2017 SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:
					Inicial 350 días calendario
Garantías de Construcción					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Anticipo	No. 1651317	L. 8,962,470.17	días del 13/02/2017 al 08/05/2018	8/5/2018	FICOHSA
Garantía de Cumplimiento	No. 1651217	L. 8,962,470.17	días del 13/02/2017 al 07/07/2018	7/7/2018	
Garantía de Calidad					
Proceso de Adjudicación de Supervisión					
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	Concurso Público Nacional CPN No.03-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	07 y 08 de dic/2016	
Fecha de Apertura de Ofertas:	20/12/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	3	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	3
Fecha y No. de Acuerdo de nombramiento de la Comisión	13/12/16	No. 2623-2016	Empresa Adjudicada:	CONSORCIO CONASH-ICSA	Valor Adjudicado:
Fecha Firma del Contrato:	16 de febrero del 2017		No. de Contrato:	No. CS-01-2017 SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:
					Inicial 13 meses calendario
Garantías de Supervisión					
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía
Garantía de Cumplimiento	074-2017	L. 124,451.64	01/03/2017 al 30/06/2018	30/6/2018	Banco de Occidente





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Seguimiento del Proyecto

Concepto	Construcción	Supervisión
Fecha Orden de Inicio	20/3/2017	1/3/2017
Fecha de Finalización contractual	14/3/2018	1/4/2017
Tiempo Transcurrido (Días, meses)	134 días	5 mes
Tiempo Disponible (Días, meses)	227 días	8 meses
% de Tiempo Ejecutado	37.00%	
Valor del Contrato	L. 59,749,801.15	L. 7,109,482.23
Valor Ejecutado Acumulado	L. 12,151,270.18	L. 1,621,502.58
Saldo del Contrato	L. 47,598,530.97	L. 5,487,979.65
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	20.34%	23%
% de Obra Física Ejecutada	13.30%	

Número de Libros de Bitácora No. 24,405

El valor reportado como ejecutado en el año anterior y ejecutado a la fecha se ha considerado en base al valor del contrato, sin incluir el valor ejecutado por cláusula escalatoria. Se calcula con los valores netos recibidos por el Contratista incluyendo el anticipo

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación de plazo	Observaciones
			L. 0.00		

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado Solo estimaciones	Retenciones			Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
			Anticipo	Especial	Impuesto S/Renta			
	Anticipo					L. 8,962,470.17	489514	
1	20 marzo al 30 abril 2017	L. 891,795.29	L. 133,769.29			L. 758,026.00	499805	
2	01 al 31 de mayo 2017	L. 2,859,734.13	L. 428,960.12			L. 2,430,774.01	505549	
	Totales	L. 3,751,529.42	L. 562,729.41	L. 0.00		L. 12,151,270.18		L. 0.00
Requerimientos Para el Año 2017						L. 26,640,133.38		

Modificaciones al Contrato de Supervisión

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Total			L. 0.00		

Seguimiento Financiero al Contrato de Supervisión

# Pag.	Periodo del Informe	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1	01 al 31 de marzo 2017	L. 546,883.00	7977.67	6382.14	L. 540,500.86	499734	
2	01 al 30 de abril 2017	L. 546,883.00	7977.67	6382.14	L. 540,500.86	499806	
3	01 al 31 de mayo 2017	L. 546,883.00	7977.67	6382.14	L. 540,500.86		
	Totales	L. 1,640,649.00		L. 6,382.14	L. 1,621,502.58		
Disponibilidad Para el Año 2017						3,783,506.02	

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado	Retenciones			Pago Neto	Reconocimiento de Mayores Costos	Estatus
			Anticipo	Especial	Impuesto S/Renta			
3	01 al 30 de junio 2017	L. 2,195,989.90	L. 329,398.49			L. 1,866,591.42		Trámite pago SEAF
	Total					L. 1,866,591.42	L. 0.00	

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Total			L. 0.00		

PAGOS DEL SUPERVISOR EN TRÁMITE

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado	Retenciones		Pago neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
4	01 al 30 de junio 2017	L. 546,883.00	7977.67	6382.14	L. 540,500.86		En trámite pago SEAPI
	Total					L. 0.00	

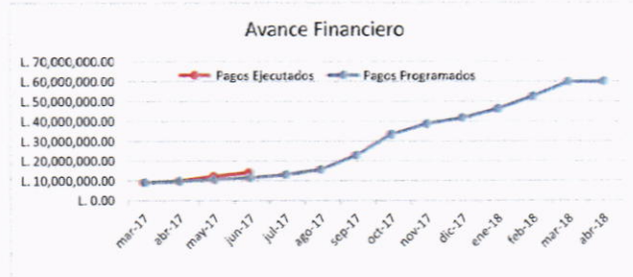
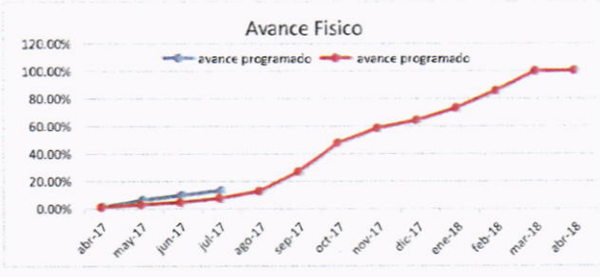




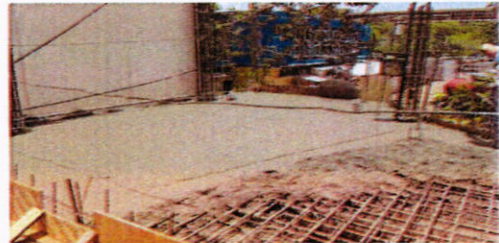
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS
 Situación de avance al 31 de julio de 2017

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
<i>Total</i>			L. 0.00		



Encofrado y armado de losa circular 1er nivel



Fundición de losa de entresuelo primer nivel



Reparación de aceras y finalización de cajas de media tensión



Cajas para media tensión

Enlace:


 - Ing. Nora Judith Alemán Castillo

Detalle de contacto:

Ing. Virginia Margarita Valle Aguiluz
 Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
 Correo Electronico vimavalle@yahoo.com.mx
 Telefono 22170000- ext 110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de Julio de 2017

Información General del Proyecto					
Nombre del Proyecto:		"Readecuación y Mejoramiento de las Instalaciones y Clínicas Odontológicas "			
Ubicación:		Edificio G1, Ciudad Universitaria			
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas:		Responsable diseño arquitectónico y Formulación: Arq. Argen Perdomo, Responsable de digitalización: Arq. Argen Perdomo, Arq. Julio Salgado y Arq. Tatiana Alvarado. Diseño Estructural: Ing. René Girón. Diseño Eléctrico y Especificaciones Eléctricas, responsable: Ing. Gabriel Zorto, Ing. Josue Rafael Flores. Diseño Electromecánico: Ing. Rene Flores. Diseño Hidrosanitario: Ing. Wilmer Barahona			
Estructura Presupuestaria:		PROGRAMA: 03.01.01; CÓDIGO: 198 OBJETO DEL GASTO: 47100.01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente 12B	Solicitado, L.43.780.000.00
Año de Aprobación del Proyecto:		2016	Tipo de Proceso (Licitación Pública, Privada, Contratación Directa, Por Administración, Etc.):	Contratación Directa	
Descripción del Proyecto:		El proyecto consiste en la readecuación y mejoramiento de 1950m ² distribuidos en 9 clínicas odontológicas, laboratorio de rayos X, área de prelavado y esterilización general y ambientes complementarios para la atención de pacientes.		META/M ²	
				Contratado:	1.950.00
				Avance Actual:	819.00
Propósito del Proyecto		Brindar condiciones adecuadas a nivel de bioseguridad y seguridad de instalaciones eléctricas, hidrosanitarias, de succión y aire comprimido para el correcto funcionamiento de los espacios clínicos, al mismo tiempo protección radiológica y readecuación de la distribución arquitectónica para centralizar los servicios complementarios de las áreas antes mencionadas.		Sector	Educación
				Subsector	Educación Superior
Impacto Ambiental		De los resultados de la evaluación de impacto ambiental, se concluyó que durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja intensidad en su mayoría, presentándose: alteraciones en las calidades del aire, ocasionadas por el polvo que generan las actividades de demolición y alteraciones en los niveles sonoros. El proyecto generará desechos sólidos y posibles derrames de las maquinarias (aceites, etc.). En la etapa de operación, se identificaron impactos positivos debido al mejor funcionamiento de las clínicas odontológicas con normas de bioseguridad, mejoras en los sistemas de agua y energía. En este caso, por ser las actividades categorizadas de bajo impacto ambiental, no se elaborará un Plan de Gestión Ambiental, sin embargo, se deberá cumplir con las medidas de mitigación ambiental que se presentan en las Especificaciones Técnicas. El personal técnico especializado en el área ambiental realiza las actividades de control y seguimiento para velar por el cumplimiento de las medidas de mitigación.			
Impacto en el terreno y asentamientos		El proyecto consiste en la readecuación y mejoramiento de las instalaciones y Clínicas Odontológicas en las áreas destinadas para el mismo uso, por lo que no se presentarán alteraciones en el terreno.			
Alcance del Proyecto		Clínicas que cumplan con estándares de bioseguridad internacionales y que de igual forma puedan ser certificadas. Cumpliendo de esta forma el compromiso de la UNAH en brindar espacios académicos adecuados.			
Proceso de Adjudicación de Construcción					
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:		PCDC No.02-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	
				09/12/2016	
Fecha de Apertura de Ofertas:		20/12/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	1	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:
					1
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:		15/12/2016	No. 2732-2016	Empresa Adjudicada:	Valor Adjudicado:
				Consortio Salvador Garcia Serpic, S.A.	L. 43.780.000.00
Fecha Firma del Contrato:		17/02/2017	No. de Contrato:	CC-03-2017-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:
					240 días calendario
Garantías de Construcción					
Tipo de Garantía		Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento
Garantía de Anticipo		No. 1655817	L. 6.567.000.00	01/03/2017	01/01/2018
Garantía de Cumplimiento		No.1655617	L. 6.567.000.00	01/03/2017	01/03/2018
Garantía de Calidad		La garantía de calidad existe cuando el proyecto se termina			
Proceso de Adjudicación de Supervisión					
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:		N/A		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	
				N/A	
Fecha de Apertura de Ofertas:		N/A	Número de Empresas que Retiraron Bases:	N/A	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:
					N/A
Fecha y No. de Acuerdo de La Comisión Evaluadora:		N/A	Empresa Adjudicada:	N/A	Valor Adjudicado:
					N/A
Fecha Firma del Contrato		N/A	No. de Contrato:	N/A	Plazo del Contrato:
					N/A
Garantías de Supervisión					
Tipo de Garantía		Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento
Garantía de Cumplimiento		N/A			
Seguimiento del Proyecto					
Concepto		Construcción		Supervisión	
Fecha Orden de Inicio		22-mar-17			
Fecha de Finalización		16-nov-17			
Tiempo Transcurrido (Días, meses)		135 días calendario			
Tiempo Disponible (Días, meses)		105 días calendario			
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses) *		0 días calendario			
% de Tiempo Ejecutado		56.25%			
Valor del Contrato		L. 43.780.000.00			
Valor Modificado acumulado		L. 43.780.000.00			
Valor Ejecutado Acumulado hasta el año anterior					
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha		L. 10.654.179.70			
Saldo del Contrato		L. 33.125.820.30			
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha		24.34%			
% de Obra Física Ejecutada		42.00%			
Número de Libros de Bitácora		No. 24,881 del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras			

La supervisión está a cargo del Arq. Julio Cesar Salgado Lagos por parte de SEAPI conforme al acuerdo de Rectoría RU-No.66-2017





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
			L. 0.00		
Total					

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L. 6.567.000.00	489964	
No.1	22mar-22abril	L. 4.808.446.71	0.00	L. 721.267.01		L. 4.087.179.70	pend.	
	Totales	L. 4.808.446.71		L. 721.267.01		L. 10.654.179.70		L. 0.00
Solicitud de Requerimientos Para el Año 2017						L. 37.213.000.00 POA 2017		

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones		Pago Neto	Reconocimiento de Mayores Costos	Estatus
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
No.2	23 abril-22junio	L. 4.793.699.21	L. 4.464.074.50	L. 719.054.88		L. 8.538.718.83	L. 0.00	primera revisión completada, en correcciones por parte de El Contratista
	Totales	L. 4.793.699.21	L. 4.464.074.50	L. 719.054.88	L. 0.00	L. 8.538.718.83	L. 0.00	

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Modificación No. 1	27/06/2017	Actividades varias	L. -506.366.98	0 dias calendario	Lista para firma de autoridades
Totales			-L. 506.366.98		

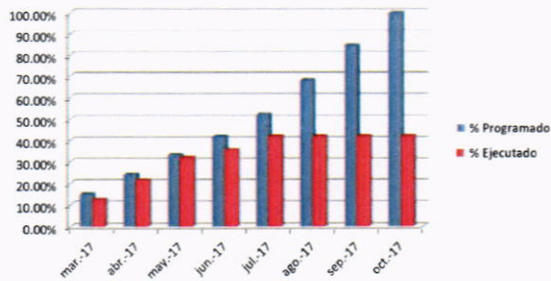


UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

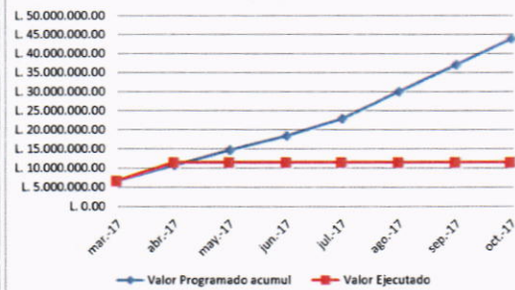
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

AVANCE FÍSICO



Avance Financiero



Instalación de unidades de aire acondicionado tipo fancoil



Fraguado epóxico de cerámica



Instalación de tablayeso bajo unidades de aire



Instalacion de ventaneria y estructura de cielos

Supervisor del Proyecto: **JULIO CESAR FALGADO LAGOS**
CAH - LV - 1182

Persona Contacto: Ing. Virginia Valle
 Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
 Correo electronico: vimavalle@yahoo.com.mx
 Tel SEAPI: 2216-6100 ext 110469





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Información General del Proyecto						
Nombre del Proyecto:	"CONSTRUCCIÓN MURO PERIMETRAL Y PORTALES DE ACCESO EN UNAH VS"					
Ubicación:	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE HONDURAS, VALLE DE SULA					
Responsable del Diseño y Especificaciones Técnicas:	Diseño Arquitectónico: Aaron Chavez; Jacobo Bertrand Aguilar, Equipo SEAPI-UNAH					
Estructura Presupuestaria:	PROGRAMA: 03-01-01; CÓDIGO: 182 OBJETO DEL GASTO 47100-01	Presupuesto Aprobado Según Fuente de Financiamiento (en Lempiras):	Fuente 12b: (solicitada)	Año 2017= 6,059,301.40		
Año de Aprobación del Proyecto:	2016	Tipo de Proceso: Licitación Pública Nacional	LPN No. 08-2016-SEAPI-UNAH			
Descripción del Proyecto:	El proyecto consiste en la construcción de un muro perimetral de 1,704 ml de longitud con diseño e imagen institucional, para resguardar la seguridad del campus. Tambien se contempla con la construcción de dos portales de acceso vehicular y peatonal en el extremo oeste y acceso peatonal en el extremo este. Tambien inclura las instalaciones electricas para la iluminación del mismo y el sistema de drenaje de aguas lluvias.				CONTRATADO:	1,704,00 ml
					Avance Actual:	
Propósito:	Con el proyecto se garantiza la seguridad del campus universitario UNAH VS, además de contribuir al desarrollo ordenado del Campus.				Sector:	Educación
					Subsector:	Educación Superior
Impacto Ambiental:	De los resultados de la evaluación de impacto ambiental, se concluyó que durante la fase de construcción, se presentarán impactos negativos temporales, recuperables y de baja a media intensidad en su mayoría, presentándose: alteraciones en las calidades del aire, en los niveles sonoros y generación de desechos sólidos. Se identificó que habrá desaparición de flora (árboles de diferentes especies maderables) y afección de la fauna asociada, lo que conlleva a cambios y deterioros en el paisaje. Se generará movimiento de piedras de gran tamaño el cual puede afectar la vegetación existente. Las actividades fueron categorizadas de bajo impacto ambiental.					
Impacto en el terreno y Asentamientos:	El proyecto tiene un bajo impacto en el terreno debido a que servirá para delimitar los terrenos ,pero si afecta el área total de los mismos, por alineamiento impuesto por la Municipalidad de San Pedro Sula					
Alcance:						
Proceso de Adjudicación de Construcción						
Número de Licitación o del Tipo de Proceso:	LPN No. 08-2016-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a licitar:	2 y 5-12-2016		
Fecha de Apertura de Ofertas:	14/12/2016	Número de Empresas que Retiraron Bases:	8	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	6	
Fecha y No. de Acuerdo de la Comisión Evaluadora:	Acuerdo No. 2622-2016 de fecha 13-12-2016	Empresa Adjudicada:	INGENIERIA ELECTROMECHANICA Y CONSTRUCCION DE OBRAS CIVILES "INGELCO"	Valor Adjudicado:	L. 40,395,342.68	
Fecha Firma del Contrato:	9/3/2017	No. de Contrato:	CC-04-2017-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	CONTRATADO:240 DIAS MODIFICADO: - DIAS	
Garantías de Construcción						
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía	
Garantía de Anticipo	201761299004651	L. 6,059,301.40	30-03-17 A 20-01-18	20/1/2018	BANPAIS	
Garantía de Cumplimiento	201761299004652	L. 6,059,301.40	30-03-17 A 20-04-18	20/4/2018		
Garantía de Calidad	La garantía de calidad entra en vigencia cuando el proyecto finaliza.					
Proceso de Adjudicación de Supervisión						
Número de Concurso o del Tipo de Proceso:	CPN No. 01-2017-SEAPI-UNAH		Fecha de Publicación del Aviso de Invitación a Concursar:	14 y 15-03-2017		
Fecha de Apertura de Ofertas	31/3/2017	Número de Empresas que Retiraron Bases:	1	Número de Empresas que Presentaron Ofertas:	1	
Fecha y No. de Acuerdo de La Comisión Evaluadora:	Acuerdo No. 685-2017 de fecha 30-03-17	Empresa Adjudicada:	SAYBE & ASOCIADOS S. de R.L.	Valor Adjudicado:	L. 4,400,714.93	
Fecha Firma del Contrato	15/7/2016	No. de Contrato:	CS-03-2017-SEAPI-UNAH	Plazo del Contrato:	CONTRATADO: 9 meses MODIFICADO: - MESES	
Garantías de Supervisión						
Tipo de Garantía	Número	Valor	Periodo de Validez	Fecha de Vencimiento	Empresa Emisora de la Garantía	
Garantía de Cumplimiento	FI-1040215-22309-0	77,282.41	26-may-17	26-jul-17	BANCO LAFISE	
Seguimiento del Proyecto						
Concepto	Construcción		Supervisión			
Fecha Orden de Inicio	3-may-17		12-jun-17			
Fecha de Finalización Contractual	28-dic-17		09-mar-18			
Fecha de Finalización con ampliaciones						
Tiempo Transcurrido (Días)	89		49			
Tiempo Disponible (Días)	150		221			
Ampliaciones de Tiempo (Días, meses)						
% de Tiempo Ejecutado	37.08%		18.15%			
Valor del Contrato	L. 40,395,342.68		L. 4,400,714.93			
Valor Modificado acumulado	L. 40,395,342.68		L. 4,400,714.93			
Valor Ejecutado Acumulado hasta la fecha	L. 6,059,301.40					
Saldo del Contrato	L. 34,336,041.28		L. 4,400,714.93			
% del Valor Contratado Ejecutado a la Fecha	15.00%		0.00%			
% de Obra Física Ejecutada	1.50%					
Número de Libros de Bitácora	CICH No. 24,957		CIMEQH No. 2129			





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017

Modificaciones al Contrato de Construcción

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Total			L. 0.00	0 días	

Seguimiento Financiero Contrato de Construcción

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado, solo estimaciones		Retenciones		Pago Neto	No. de Cheque	Reconocimiento de Mayores Costos
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio			
	Anticipo					L. 6,059,301.40	462947	
1								
2								
3								
4								
5								
6								
Totales		L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 6,059,301.40		L. 0.00

Requerimientos Para el Año 2017

L. 0,00, Solicitado POA 2017

Modificaciones al Contrato de Supervisión

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Total			L. 0.00		

Seguimiento Financiero al Contrato de Supervisión

# Pag.	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1					L. 0.00		
2					L. 0.00		
3					L. 0.00		
4					L. 0.00		
5					L. 0.00		
6					L. 0.00		
7					L. 0.00		
Totales		L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00		

Requerimientos Para el Año 2017

L. 18,492,256.92, Solicitado POA 2017

OBSERVACIONES

ESTIMACIONES DEL CONTRATISTA EN TRÁMITE DE PAGO

# Est.	Periodo de Estimación	Valor Facturado		Retenciones			Pago Neto	Estatus
		Obra	Material Almacenado	Anticipo	Material Puesto en el Sitio	Impuesto sobre la Renta		
1								
Totales		L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	

PAGOS DE LA SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

# Pag.	Periodo del Pago	Valor Facturado	Retenciones		Pago Neto	No. Cheque	Observaciones
			Impuesto S/Renta	10% Retención de Honorarios			
1							En revisión en SEAPI
Totales		L. 0.00		L. 0.00	L. 0.00		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE CONSTRUCCIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L. 0.00		

MODIFICACIONES AL CONTRATO DE SUPERVISIÓN EN TRÁMITE

Tipo de Modificación	Fecha	Descripción	Valor de Modificación	Ampliación en tiempo	Observaciones
Totales			L. 0.00		

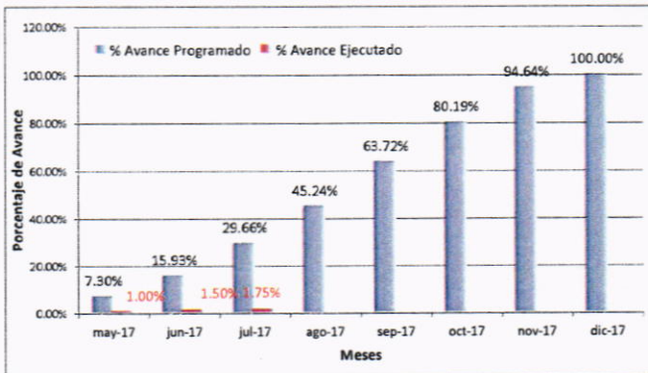




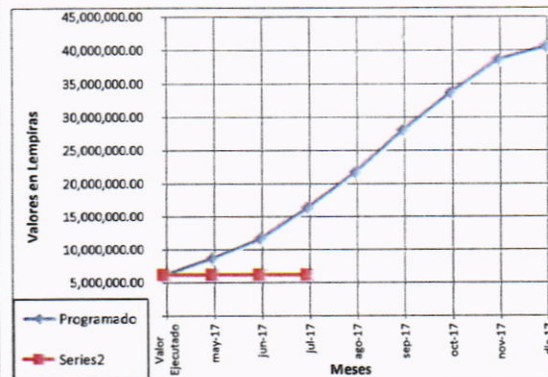
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Situación de avance al 31 de julio de 2017



AVANCE FÍSICO



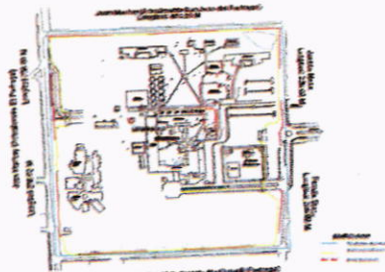
AVANCE FINANCIERO



Reunion en la sede de Capitulo Noroccidental del CICH con personal de la supervision de Saybe y Asociados , Constructora Ingelco y personal de campo de la SEAPI, para coordinacion de acceso de personal al campus UNAH VS, el cual se encuentra bloqueado el acceso por los estudiantes que mantienen la toma de este campus.



Reunion en las oficinas de Saybe y Asociados, dando seguimiento al proceso de planificacion y coordinacion de las obras del proyecto.



Propuesta de alineamiento de muro perimetral, considerando alineamiento indicado por MSPS y diseño de accesos según licitación.



Reunión con la Gerencia de Infraestructura de la Municipalidad de San Pedro Sula, el Director del Campus UNAH VS, la Secretaria Ejecutiva y personal técnico de SEAPI y personal técnico de Saybe y Asociados, con el propósito de presentar propuesta de solución vial del lado este del campus.

OBSERVACIONES:

Este proyecto no presenta avance financiero ni el avance fisico esperado, porque las obras de construcción no se inician, debido a que no se ha extendido el permiso de construcción por parte de la Municipalidad de San Pedro Sula y adicionalmente en la dos ultimas semanas de Julio, un grupo de estudiantes univesitarios se tomaron las instalaciones del campus UNAH VS, sin permitir el ingreso del personal tecnico y de campo de ninguno de los proyectos en ejecucion. Conforme a las actividades de planificacion, fue aprobado y por ende realizado el pedido del transformador Pad Mounted, el sometimiento de especificaciones requeridas para la adquisicion de otros transformadores, el dictamen por parte de supervision de la propuesta para conexión a colector de aguas negras y la propuesta para el cambio de cimentación del muro, según las condiciones de sitio.

Directora de Control y seguimiento de Proyectos-Ing- Virginia M. Valle Aguiluz

Detalle de Contacto

Ing. Virginia Margarita Valle Aguiluz
 Directora de Control y Seguimiento de Proyectos
 Correo Electrónico vimavalle@yahoo.com.mx
 Teléfono 2216-6100 ext.110469

