ADER JONNATTAN NAVAS CASTILLO

ADER JONNATTAN JOSUE NAVAS CASTILLO MANZANA F SECTOR 4 LOTE 28 ZONA 12 VILLA HERMOSA SAN MIGUEL PETAPA, GUATEMALA

DI	4	MES	AÑO		ERIE. A	
50		08	2019		NIT: 9800337-2	
Nomb	re: Es	cuela No.	acional (<u> Centr</u>	al de	
Direco			cena, Vil	la Ne	ieva/	
		7	NIT.: 499	895-	2/	
CANT.		DESCR	RIPCION		VALO	R
	Pago	por Servi	cios técn	1005	\$ 6,100).°°
	pres	tados a la	ENCA			
	Corces	pondiente	s al mes	de		
	agos	-/				
		mero de Contigto DIG-006-029-D-ENCA			-	
	2019	-006-02	9-D-ENC	Α		
	Cancelado					
	"NO G					

IMPRENTA DIXI PACIFIC NIT. 4736146-7 TEL: 4010-9679
AUTORIZADO SEGÚN RESOLUCION NO. 2018-1-61-350997 DE LA 26 A LA 50 DE FECHA 22/05/2018 VENCE 22/05/2020



Escuela Nacional Central de Agricultura

Informe de Actividades

FR-SIG-AG-016 Segunda Edición Revisión No.: 01 Página 1 de 2

Período:	Mes de agosto 2019. /		
Contrato No.:	2019-006-029-D-ENCA		
Técnico o Profesional responsable:	Ader Jonnattan Josue Navas Castillo		
Tipo de Actividad:	Servicios Técnicos	/	
Honorario:	Q6,100.00	-	9
			-

Descripción de las Actividades:

- 1. Se brindó acompañamiento a los técnicos del departamento de respuesta de la —CONRED-, durante técnica efectuada dentro de las instalaciones de la —ENCA-, para establecer las condiciones actualis señalización existente, puntos de reunión, ubicación de extinguidores y rutas de evacuación, con brindar asesoría para la elaboración del "Plan de Evacuación".
- 2. Se gestionó ante la Secretaria de Planificación y Programación –SEGEPLAN-, donde se ingresó el expediente correspondiente al proyecto de inversión denominado "Mejoramiento Edificio Central de la ENCA, Habilitación de Plaza Cívica (L1-19)", para su evaluación, el cual estaba conformado por; a) Perfil del proyecto, b) Cronograma físico financiero, c) Renglones de trabajo, d) AGRIP (Análisis de Gestión del Riesgo en Proyectos de Inversión Pública), e) cronograma de ejecución, y f) documentación legal.
- 3. Se brindó apoyo técnico para llevar a cabo el levantamiento topográfico del área donde se encuentra ubicado actualmente el corral, dentro de área de Producción Animal de la –ENCA-, esto con la finalidad de realizar un diseño arquitectónico de un nuevo corral acorde a las necesidades de la -ENCA-.
- 4. Se elaboró el plano arquitectónico del parqueo vehicular que formara parte de la infraestructura del proyecto de inversión denominado "Construcción Edificio de Administración Educativa de la ENCA (A1-18)".
- 5. Se elaboró el plano arquitectónico de las escaleras de emergencia con base en los parámetros establecido en las "Normas Mínimas de Seguridad en Edificaciones e Instalaciones de Uso Público NRD-2" emitidas por la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres –CONRED- del proyecto de inversión denominado "Construcción Edificio de Administración Educativa de la ENCA (A1-18)".
- 6. Se realizó la revisión del cumplimiento de las "Normas Mínimas de Seguridad en Edificaciones e Instalaciones de Uso Público NRD-2" emitidas por la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres –CONRED-aplicadas en el proyecto de inversión denominado "Construcción Edificio Planta de Empaque para Productos Horticolas de la ENCA (F1-18), con base a la asesoría recibida el día 19 de agosto.
- 7. Se elaboró el Estudio de Impacto Ambiental (EIA) del proyecto de inversión denominado "Construcción Caminamiento de Conexión Residencias Estudiantiles (V1-19)", con base en lo establecido por el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales –MARN-, a través del Formato DVGA-GA-004, donde se incluyeron los siguientes aspectos: a) formato DVGA-GA-002 (Ileno), b) perfil del proyecto, y c) Planos constructivos.3
- 8. Se realizó la gestión ante la Dirección de Gestión Ambiental y Recursos Naturales del -MARN-, donde se llevó a cabo la recepción de la categorización del polígono donde se encuentra actualmente la Escuela Nacional Central de Agricultura, con base a la solicitud "OF-0513-19" ingresada el día veintitrés de mayo del año en curso, la cual dio como respuesta la categoría tipo B1. Lo cual implica la elaboración del instrumento ambiental según lo establecido en el "Reglamento de Evaluación, Control y Seguimiento Ambiental".

Elaborado	Revisado	Aprobado	Fecha Aprobación	
ENCA	DIRECCION	CONSEJO DIRECTIVO	30/08/2011	



Escuela Nacional Central de Agricultura

Informe de Actividades

FR-SIG-AG-016 Segunda Edición Revisión No.: 01 Página 2 de 2

- Se entregó al Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN-, la póliza; clase C2, póliza No. 102-177-58849, correspondiente al proyecto de inversión "Construcción Edificio Planta de Empaque para Productos Horticolas de la ENCA (F1-18)", para su evaluación. Se queda a la espera la notificación oficial de recepción.
- 10. Se entregó al Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN-, la póliza; clase C2, póliza No. 102-177-58847, correspondiente al proyecto de inversión "Construcción Edificio para el Procesamiento Primario y Faenado de Animales (F2-18)", para su evaluación. Se queda a la espera la notificación oficial de recepción.
- 11. Se realizó una reunión el día martes 13 de agosto, con el ing. Oscar Alvarez, el Ing. Víctor Quill, el Ing. Jurandir Terreaux y la señorita Olga Marroquín, donde se discutieron asuntos relacionados con el manejo de desechos orgánicos que se generan dentro del área de Producción Animal y el efluente generado por los biodigestores que se encuentran adjuntos a la granja porcina. Dentro de los resultados obtenidos se establece los siguiente; a) cambios a la propuesta de diseños de los biodigesres e infraestructura de compostaje, y b) establecimiento del área para realizar la construcción de la infraestructura de compostaje.

Ader Jonnattan Josué Navas Castillo Técnico Ing. Sergio Danilo Morales Sección de Planificación Institución

Ing. Agr. Oscar Castillo
Director en funciones ENCA