

DR. FERNANDO SERRANO MIGALLÓN
 SUBSECRETARIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Por mi conducto y con base en los Lineamientos del Programa de Apoyo al Desarrollo de la Educación Superior (PADES) para el ejercicio fiscal 2014, La Universidad Tecnológica de la Selva, presenta a su consideración, para someter a evaluación, el proyecto:

Nombre del proyecto:

Capacitación y diagnóstico, para la implementación de la Norma ISO 14001:2004 en la Universidad Tecnológica de la Selva.

Información general :

A. Actividades que fomenten la calidad de la educación y la actualización académica		B. Actividades dirigidas a diversificar la oferta educativa y fortalecer tanto la pertinencia de los planes de estudio, como la vinculación de las instituciones de educación superior con su entorno		C. Actividades de apoyo para contenidos transversales	X
D. Impulsar la internacionalización y alineación de la educación superior		E. Actividades para promover la innovación en la gestión de la educación superior			
Proyecto de inicio:	X	Proyecto de continuación:			
Fecha de inicio del proyecto:	01 Julio de 2014	Fecha de termino del proyecto:	31 Diciembre de 2014		
Monto del costo total del proyecto :	\$231,975.00	Monto solicitado a la SEP:	\$231,975.00	Monto aportado por la institución u otros organismos:	\$0.00

Datos del responsable del proyecto

Nombre y grado académico:	Ulises Cruz Ruiz	Maestría en Ciencias en Ingeniería Industrial
Cargo actual que desempeña en la institución:	Jefe de Departamento del Sistema de Gestión de la Calidad	
Curriculum vitae:		
Teléfono(s) con clave de larga distancia:	01 (919) 67 3 09 70 71, 72. Ext.159, 160.	
Dirección de correo electrónico:	calidad@laselva.edu.mx	
Medio de información en el cual se difundirán los resultados del proyecto:	http://www.utselva.edu.mx/	

Datos del Titular de la institución

Nombre y grado académico: Mtro. Juan Carlos Gordillo Culebro

Periodo de vigencia como titular: 17 de septiembre de 2013 - 17 de septiembre de 2017

Dirección de correo electrónico: rector@utselva.edu.mx

Teléfono(s) con clave de larga distancia: 01 (919) 67 3 09 70, 71, 72. Ext.102,111,104

Contenido del proyecto**Justificación:**

El impacto medioambiental se está convirtiendo en un asunto importante en todo el mundo. De manera progresiva, las organizaciones, independientemente de su actividad tamaño o ubicación geográfica tienen que cumplir con un mayor número de exigencias ambientales impuestas por gobiernos, administraciones, clientes o la sociedad misma, por ello resulta imprescindible el uso de herramientas que integren los aspectos ambientales a la gestión global de la universidad. Debido al compromiso de la Universidad Tecnológica de la Selva con el uso sustentable de los recursos naturales, y el cuidado y respeto del medio ambiente, se plantea la preparación para la certificación de la norma internacional de medio ambiente ISO 14001:2004, porque así demostramos que la universidad es responsable con el medio ambiente, nos ayudará a prevenir impactos negativos, nos permitirá optimizar inversiones y costos derivados de acciones correctivas, y con la reducción de consumo de energía, agua y la minimización de recursos y desechos, la imagen de la universidad ganará una ventaja competitiva.

Objetivos:

Capacitar al capital intelectual de la UT Selva por medio de curso on site, para la integración de principios y practicas de los sistemas de gestión medioambiental efectivos, así como el proceso de auditorias de conformidad con la Norma ISO 14001:2004

Metas

Formar un equipo interdisciplinario de 10 personas para darles la formación en: interpretación, auditor interno, auditor líder, de la norma ISO 14001:2004, que formarían parte del sistema de gestión medioambiental de la universidad.

Productos: Señalar detalladamente los resultados académicos entregables

La adopción e implementación de un conjunto de técnicas y documentación de gestión ambiental en la institución por parte de todas las áreas y carreras de nuestra institución. De una manera sistemática; ayudará a la implementación de buenas prácticas de medio ambiente y a generar una autoevaluación que nos lleve a la certificación y al reconocimiento como una institución con políticas ambientales bajo la norma ISO 14001:2004. Para esta etapa del proyecto, se obtendrán como resultados documentos que den fe de los siguientes aspectos: Conformación de un Comité medioambiental, Políticas Ambientales orientadas al contexto institucional, el estado de cumplimiento de la Universidad respecto a la normativa. Con estos productos se podrá iniciar la implantación de las bases para un eficaz y eficiente sistema de gestión medioambiental.

En una siguiente etapa se continuarán los trabajos que nos lleven a la certificación a través de un organismo certificador.

Desglose presupuestal detallado solicitado a la SEP:

Acción (es)	Objetivo (s)	Descripción del gasto solicitado	Montos solicitados a la SEP (\$)	Meta (s)	Fecha programada de conclusión de cada meta
<i>Curso de interpretación de la norma, auditor interno y auditor líder ISO 14001:2004.</i>	<i>Comprender las definiciones de gestión ambiental, conceptos y directrices, y generar un cuerpo de auditores internos</i>	Pago de servicios profesionales externos por la impartición de curso integral de capacitación (on Site): Interpretación de la norma, auditor interno, y auditor líder	\$ 199,545.00	Capacitar al grupo de 10 personas con conocimientos de la norma y habilidades de auditores internos, y con habilidad profunda en auditorías ambientales	31/12/14
		Apoyo para transporte aéreo y terrestre, hospedaje y alimentación del Capacitador del Organismo Certificador	\$ 13,840.00	Brindar la transportación, hospedaje y alimentación del Capacitador	31/12/2014
<i>Pre auditoria diagnóstica</i>	<i>Obtener un reporte que ayudará a identificar el nivel de implementación y cumplimiento con el estándar, poniendo así su esfuerzo en áreas críticas o en elementos faltantes.</i>	Material de trabajo (Hojas blancas y tablas acrílicas)	\$1,190.00	Generar un plan de acción para solución de áreas críticas o áreas no conformes con la norma ISO 14001 dentro de nuestra institución, para su solución y implementación	31/12/14
		Apoyo para adquirir Normas Oficiales (4)	\$2,400.00		31/12/14
		Kit de Toners para impresora HP LaserJet CP1518	\$15,000.00		31/12/14
Total solicitado a la SEP:			\$231,975.00		

Impacto del proyecto :

El alineamiento con técnicas y buenas prácticas ambientales nos llevaría al uso razonable de energía y a la creación de una cultura más involucrada al cuidado del medio ambiente, en las diferentes carreras y disciplinas que convergen en nuestra universidad. Al tener la preparación para la aplicación de dichas técnicas ambientales de nivel mundial, el impacto no solo sería en nuestra universidad sino a todas las instituciones que conviven con ella, reduciendo gastos presupuestales en la energía y consumibles.

Mtro. Juan Carlos Gordillo Culebro
Rector de la UTSeiva

M.C. Ulises Cruz Ruiz
Jefe del Depto. del SGC.