



FOTO

**CURRICULUM VITAE**  
**DOCENTES/INVESTIGADORES DE LA UNACH**  
**Formato DI-F4**

**DATOS PERSONALES**

Nombre completo:	DAISY ESCOBAR CASTILLEJOS						
Centro de adscripción:	FACULTAD DE INGENIERÍA						
Número de Plaza:	3636	RFC:	EOCD731218 IG6	Sexo:	M <input type="checkbox"/>	F <input checked="" type="checkbox"/>	
Año de ingreso en la UNACH:	2000						
Nombramiento:	PTC ASOCIADO C						
Domicilio:	BLVD. FIDEL VELAZQUEZ NO. 66, INFONAVIT GRIJALVA						
Municipio:	TUXTLA GUTIERREZ	Estado:	CHIAPAS	CP:	29047		
Correo electrónico:	daisye@unach.mx		Teléfono:	9616131941	Celular:	9611654687	
Lugar de nacimiento:	TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS		Nacionalidad:	MEXICANA			
Cuerpo académico al que pertenece:	INGENIERÍA HIDRÁULICA Y AMBIENTAL						
Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) que desarrolla:	DESARROLLO SUSTENTABLE						
Área de conocimiento de sus investigaciones:	CALIDAD Y TRATAMIENTO DEL AGUA						

**FORMACIÓN ACADÉMICA**

Grados académicos:	Nombre del título obtenido	Institución	Lugar, Estado, País	Año
Doctorado	DOCTOR EN DESARROLLO SUSTENTABLE	UNIVERSIDAD DE CIENCIAS Y ARTES DE CHIAPAS	TUXTLA GUTIÉRREZ CHIAPAS	2011
Maestría	MAESTRO EN INGENIERÍA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATÁN	MÉRIDA, YUCATÁN	2000
Especialidad				
Licenciatura	INGENIERÍA BIOQUÍMICA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TUXTLA GUTIERREZ	TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS	1997

**SNI, SEI y PROMEP**

Forma parte o ha formado parte del Sistema Nacional de Investigadores:	SI <input type="checkbox"/>		NO <input checked="" type="checkbox"/>			
Categoría:	Vigencia:	Inicio:	Fin:			
Forma parte o ha formado parte del Sistema Estatal de Investigadores:	SI <input checked="" type="checkbox"/>		NO <input type="checkbox"/>			
Categoría:	INVESTIGADOR ESTATAL II	Vigencia:	Inicio:	01 DE NOVIEMBRE 2011	Fin:	01 DE NOVIEMBRE 2012
¿Es actualmente perfil Promep?	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Categoría:	Deseable <input checked="" type="checkbox"/>	Preferente <input type="checkbox"/>	Vigencia:

**PUBLICACIONES**

Referencias de las cinco publicaciones con arbitraje (de preferencia indexadas), en revistas, libros, capítulos en libros, memorias arbitradas de congresos, etc., más relevantes en los últimos años (ordenar cronológicamente de la más reciente hasta la más antigua, máximo cinco):

No.	Autor	Año	Título	Medio	Ciudad	Paginas	ISSN/ISBN
1	DAISY ESCOBAR CASTILLEJOS, ADRIANA CABALLERO ROQUE, JAIME RENDON VON OSTEN	2010	PRACTICAS AGRICOLAS EN LA LOCALIDAD EL DIAMANTE DE ECHEVERRIA, LA CONCORDIA,	REVISTA DEL INIFAP	MÉXICO	ACEPTADO	2007-0934

			<b>CHIAPAS.</b>				
2	<b>DAISY ESCOBAR CASTILLEJOS</b>	2011	<b>GESTIÓN DEL AGUA EN EL DISTRITO DE RIEGO NO. 101, CUXTEPEQUES, CHIAPAS</b>	<b>REVISTA LACANDONIA</b>	<b>MEXICO</b>	<b>PUBLICADO</b>	
3							
4							
5							

<b>PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN</b>			
Responsable técnico de proyectos de investigación <b>con financiamiento</b> , más relevantes en los últimos años (máximo cinco):			
No.	Título del proyecto	Fuente financiera	Vigencia
1.	<i>Problemas ambientales y de Salud asociados al uso de agroquímicos en el Distrito de Riego No. 101, Cuxtepeques: Causas y significado</i>	UNACH	2010-2011
2.	Diagnóstico de la calidad del agua en la parte baja de la cuenca del río Cuxtepeques, Chiapas, México	REDES CONACYT	2010-2011
3.	Fortalecimiento del laboratorio de calidad del agua de la facultad de ingeniería para el monitoreo ambiental de los cuerpos de agua del estado.	CONACYT	2011-2012
4.			
5.			

<b>FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS</b>						
Formación de recursos humanos en los últimos años (tesis dirigidas y presentadas, máximo cinco):						
No.	Año	Nombre del tesista	Título de la tesis	Nivel:		
				L	M	D
1.	2010	VERÓNICA CLEMENTE RUIZ	Presencia de nitrógeno en el agua de consumo del Distrito de Riego No. 101, Cuxteques.		x	
2.	2007	ADRIANA ATENEA DE LA CRUZ RAMOS	Proceso de rehabilitación y revisión del diseño de un sistema de tratamiento por medios naturales de las aguas residuales de la casa albergue Yashalum ubicada en el municipio de Yajalon, Chiapas	x		
3.	2006	BRENDA OLVERA JIMENEZ	Presencia de lixiviados generados por el tiradero municipal de Tuxtla Gutiérrez, en el agua subterránea que abastece al ejido Emiliano Zapata."	x		
4.						
5.						

<b>PRODUCTOS RELEVANTES</b>	
Mencione otros productos relevantes ( <b>NO publicaciones</b> ) de sus investigaciones en los últimos cinco años (patentes, paquetes tecnológicos, prototipos, plantas piloto, invenciones, creaciones, etc.):	
Año	Producto

<b>SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y GRUPOS COLEGIADOS</b>	
Sociedades científicas y otros cuerpos colegiados a los que pertenece (máximo tres):	
No.	Nombre de la Sociedad o Grupo Colegiado