

LGAC PTC vs Estudiantes

Datos del programa			
Referencia:	Número de solicitud:	Nivel solicitado:	Nivel actual:
001804	001804_4	De Competencia internacional	
Nombre oficial del programa			
MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL			
Estado solicitud:	Grado:	Orientación:	Característica del programa:
EN CAPTURA	MAESTRIA	INVESTIGACIÓN	DOBLE TITULACIÓN
Adscripción del programa:			
Institución			
CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC			
Sede		Dependencia	
CHIHUAHUA / CHIHUAHUA		CIMAV-SEDECHIHUAHUA	
Subsedes			
Institución	Sede		Dependencia
CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC	CHIHUAHUA / CHIHUAHUA		CIMAV-SEDECHIHUAHUA

Nombre de la LGAC	Justificación	Institución/Sede/Dependencia
QUÍMICA AMBIENTAL	Esta LGAC estudia los procesos físicos y químicos en la transformación de diferentes ecosistemas. Describe los procesos químicos de remoción de contaminantes de agua, suelo y aire, enfocada en el análisis cuantitativo de los niveles de contaminantes que representan un riesgo potencial al ambiente y salud. Incentiva el desarrollo de metodologías limpias o verdes para la detección de contaminantes y para el tratamiento de aquellos que constituyan un riesgo al medio ambiente y a la salud.	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Esta LGAC involucra las áreas: biológica, química, recursos naturales, simulación computacional, ingeniería de procesos, con orientación en sustentabilidad. Permitirá desarrollar temas que incidan en los planes estatal y nacional de desarrollo. Así se impulsará la formación de RH en temas prioritarios a nivel global como: Cambio climático, energía, biodiversidad, agua, residuos peligrosos y suelo. En el tema energético, se centrará en el desarrollo de las energías renovables, y sus demandas.	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA

LGAC - Activas					
Nombre LGAC	Tipo de línea	Fecha creación	No profesor asociados	No estudiante asociado	Relación Estudiante/N
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	23/abr/2015	7	24	3.43
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	23/abr/2015	7	11	1.57

LGAC - Inactivas						
Nombre LGAC	Tipo línea	Fecha creación	Fecha baja	No. Profesores Asociados LGAC	No. Estudiantes Asociados LGAC	Relación E/P
CONTAMINACION ATMOSFÉRICA	Ambas	04/ene/1997		1	0	0.0
REMEDIACIÓN AMBIENTAL	Ambas	04/ene/1997		5	0	0.0
ENERGÍA	Ambas	04/ene/1997		1	0	0.0

Detalle de PTC por LGAC			
Nombre de la LGAC	Tipo de línea	Nombre profesor asociado	Institución/Sede/Dependencia
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	GUILLERMO GONZALEZ SANCHEZ	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	IGNACIO RAMIRO MARTIN DOMINGUEZ	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	MARIA ANTONIA LUNA VELASCO	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	MARIA TERESA ALARCON HERRERA	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	NORMA ALEJANDRA RODRIGUEZ MUÑOZ	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	RICARDO BELTRAN CHACON	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	VIRGINIA HIDOLINA COLLINS MARTINEZ	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA

Nombre de la LGAC	Tipo de línea	Nombre profesor asociado	Institución/Sede/Dependencia
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	ALEJANDRO LOPEZ ORTIZ	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	ERASMO ORRANTIA BORUNDA	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	LORENA ALVAREZ CONTRERAS	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	LUZ OLIVIA LEAL QUEZADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	MARIA ELENA MONTERO CABRERA	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	MARIO DANIEL GLOSSMAN MITNIK	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	NORMA ROSARIO FLORES HOLGUIN	CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS SC / CHIHUAHUA / CHIHUAHUA / CIMAV-SEDECHIHUAHUA

Detalle de estudiantes por LGAC			
Nombre de la LGAC	Tipo de línea	Nombre estudiante asociado LGAC	Institución/Sede/Dependencia
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	BLANCA PATRICIA CARMONA LARA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	ARMANDO DANIEL BLANCO JAQUEZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	MARIA DE LOS ANGELES VILLARREAL ANDRADE	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	ALEJANDRO BAUTISTA BAUTISTA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	JOSE MARIA SILVA CORRUGEDO	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	BRENDA ARRIAGA GARCIA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	ERIC GUSTAVO MEJIA ESPINOZA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	JOSE MANUEL BAUTISTA GAUZIN	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	VALERIA PEDRAZA RODRIGUEZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	IVAN ALEJANDRO CONTRERAS GARCIA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	OSCAR HIDALGO CALVO	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	KAREN STEPHANIE ACOSTA LOPEZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	DAVID ALEJANDRO ESTRADA ACOSTA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	JOSE ANDRES GALLEGOS MEDINA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	ANA LAURA SALINAS TORRES	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	JACQUELIN PORTILLO ALVAREZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	YURI DIANA LUCERO LOPEZ JIMENEZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	ARTURO RAFAEL GARCIA CONTRERAS	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	RUBEN ORTA HERNANDEZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	GUADALUPE KENNEDY PUENTES	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	JOSÉ MANUEL ESTRADA ORTIZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	JESUS ANTONIO DE LA O VALDEZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	BRENDA NAYELI HERNANDEZ ELIAS	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Ambas	OMAR DE JESUS GARCIA ORTIZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	JOEL GARCIA PAZOS	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	YAIR RODRIGUEZ GUERRA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	FABIAN GUADALUPE FAUDOA GOMEZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	DAVID QUIROZ CARDOZA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	JENNIFER MABEL LUNA DIAZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	JESUS ELIZABETH OLIVAS ESCARCEGA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	CESAR CASTRO GARCIA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	DANIEL ROBERTO SAENZ GARCIA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	JESUS DANIEL LOYA RAMIREZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	ELIZABETH LOPEZ PARADA	CIMAV-SEDECHIHUAHUA
QUÍMICA AMBIENTAL	Ambas	FERNANDO ROSAS RUIZ	CIMAV-SEDECHIHUAHUA

Detalle de PTC y estudiantes no asociados a una LGAC		
Nombre profesor no asociado	Institución/Sede/Dependencia	Fecha Ingreso

Nombre estudiante no asociado	Institución/Sede/Dependencia	Generación

Fecha del registro de la solicitud: 19/feb/2019	Fecha de impresión: 17/ago/2021
--	--