



## CARÁTULA DE VERSIÓN PÚBLICA

<b>I.- El nombre de la dependencia o entidad académica:</b>	DIRECCIÓN GENERAL DE ÁREA ACADÉMICA ECONOMICO ADMINISTRATIVA
<b>II.- La identificación del documento:</b>	28 expedientes, para el cumplimiento de obligaciones de Transparencia.
<b>III.- Datos personales, partes o secciones protegidas y números de páginas en donde se encuentra la información testada.</b>	CURP, fecha y lugar de nacimiento, QR, correo electrónico, número de seguro social, firma y número celular.
<b>IV.- Fundamento legal y motivación</b>	Artículos 44, de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública 131 de la Ley 875 de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave y 68 del Reglamento de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales de la Universidad Veracruzana
<b>V.- Firma autógrafa del titular:</b>	
<b>VI.- Fecha y número del acta de la sesión de Comité donde se aprobó la versión pública</b>	dos de mayo de 2024 Extraordinaria 17/2024
<b>VII. Hipervínculo al Acta</b>	<a href="https://www.uv.mx/transparencia/clasificada/act-cla/">https://www.uv.mx/transparencia/clasificada/act-cla/</a>



# Universidad Veracruzana

Convocatoria de Plazas para Académicos  
de Tiempo Completo  
Febrero 2024

CURP (usuario): N1-ELIMINADO 8

No. Folio de registro

Nombre: Maria Yesenia Zavaleta Sanchez

F24019244

Región: Xalapa

Área académica: Económico - Administrativa

Programa Educativo: Estadística

Entidad: Facultad de Estadística e Informática

Tipo de actividad: Docente

Tipo de contratación: Interino por Plaza

## Datos académicos registrados

Licenciatura en: Estadística

Maestría en: Estadística Aplicada

Cuenta con experiencia docente en instituciones de educación superior: Sí

Experiencia profesional:

En la aplicación de la estadística.

En la realización de proyectos de estadística o ciencia de datos, y en el uso de software estadístico.

N2-ELIMINADO 6

Maria Yesenia Zavaleta Sanchez

Manifiesto que la información proporcionada es bajo protesta de decir verdad y auténtica

Este acuse (folio) generado de su registro deberá imprimirlo, firmarlo y entregarlo en los términos establecidos en el apartado Requisitos de participación incluido en la convocatoria respectiva.



Universidad Veracruzana  
Facultad de Estadística e Informática

**DR. LUIS GERARDO MONTANÉ JIMÉNEZ**  
**DIRECTOR DE LA FACULTAD DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA**  
**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**PRESENTE**

La que suscribe, C. **María Yesenia Zavaleta Sánchez**, personal docente de la Facultad de Estadística e Informática con **Número de Personal (NP) 37665**, por este medio **solicito** a usted de la manera más atenta, **participar en la convocatoria vigente publicada el 07 de noviembre de 2023, para ocupar una Plaza de Tiempo Completo como Docente a partir del 06 de febrero del 2024**. Esto conforme a lo establecido por la UV en los artículos 2 de la Ley de Autonomía, 89 de la Ley Orgánica, 79 fracción V del *Estatuto General*, y los Títulos Segundo y Tercero del *Estatuto del Personal Académico*, **para la siguiente vacante:**

Facultad de Estadística e  
Informática

Dirección  
Av. Xalapa esq. Ávila Camacho  
S/N  
Col. Obrero Campesina  
CP 91020  
Xalapa de Enríquez  
Veracruz, México

Teléfonos  
(228) 8421700  
Exts.14155, 14250  
14108, 14106  
Fax  
(228) 8149990

Internet  
fei@uv.mx  
<http://www.uv.mx/fei>

@fei\_uv  
feiuv  
feiuv

Entidad Académica	Programa Educativo	No.	Actividad Principal	Forma de contratación
Facultad de Estadística e Informática	Estadística	1	Docente	Interino por Plaza

**PERFIL ACADÉMICO:** *Licenciatura en Estadística o en Ciencias y Técnicas Estadísticas; con maestría en el área de Estadística o Gestión de la Calidad, preferentemente con doctorado en el área de Estadística; con experiencia docente en instituciones de educación superior, y con experiencia profesional en la aplicación de la estadística. Preferentemente pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores e Investigadoras.*

Sin otro particular, le agradezco la atención prestada a este documento y le envío un cordial saludo.

Atentamente

LIS DE VERACRUZ: ARTE, CIENCIA Y LUZ  
Xalapa-Enríquez, Ver., 21 de noviembre de 2023

N3-ELIMINADO 6

**Mtra. María Yesenia Zavaleta Sánchez**  
**NP 37665**

N4-ELIMINADO 6



La Universidad Veracruzana  
en uso de las atribuciones que le concede  
su Ley Orgánica y en vista de que

*María Yesenia Zavaleta  
Sánchez*

cumplió con los requisitos exigidos  
por la reglamentación correspondiente,  
lo que fue registrado en acta de fecha  
treinta de octubre de dos mil siete  
le expide el presente Título de



*Licenciado en Estadística*

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

Xalapa de Enríquez, Ver., a 26 de noviembre de 2007



Dr. Raúl Arias Lovillo  
Rector

Dr. Ricardo Corzo Ramírez  
Secretario Académico

EL SUSCRITO OFICIAL MAYOR DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA CERTIFICA  
LOS ESTUDIOS DE:

Maria Yesenia Zavaleta Sánchez

TÍTULO: Licenciado en Estadística

NACIONALIDAD: ~~N5-ELIMINADO 22~~

FECHA Y LUGAR DE NACIMIENTO: ~~N6-ELIMINADO 22~~ ~~N7-ELIMINADO 21~~

BACHILLERATO: Telebachillerato ~~N6-ELIMINADO 22~~

TIPO DE INSTITUCIÓN: Estatal

ENTIDAD FEDERATIVA: Veracruz

PERIODO: 2000-2003

CARRERA: Licenciado en Estadística

TIPO DE INSTITUCIÓN: Autónoma

ENTIDAD FEDERATIVA: Veracruz

PERIODO: 2003-2007

EXAMEN PROFESIONAL O EQUIVALENTE: 30/10/2007



OFICIALIA MAYOR

CUMPLIO CON SU SERVICIO SOCIAL CONFORME AL ART. 55 DE LA LEY  
REGLAMENTARIA DEL ART. 5 CONSTITUCIONAL, RELATIVO AL EJERCICIO DE  
LAS PROFESIONES EN EL DISTRITO FEDERAL.

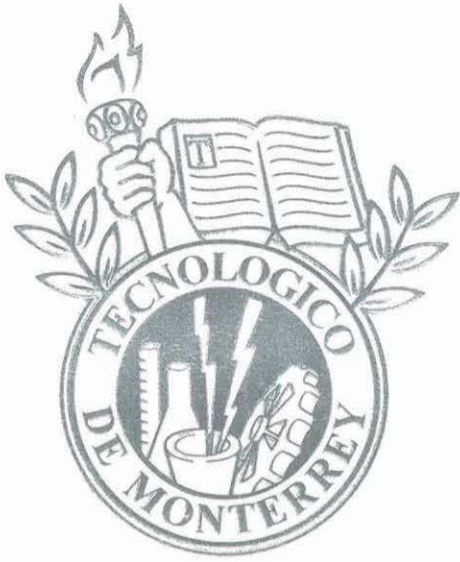
XALAPA-ENRIQUEZ, VERACRUZ A 26 DE NOVIEMBRE DE 2007

*[Firma manuscrita]*  
LIC. CARLOS...



Nº 68785

UV



**El Instituto Tecnológico y de  
Estudios Superiores de Monterrey  
Campus Monterrey**

*concede a*

**María Desenia Zabaleta Sánchez**

*el grado académico de*

**Maestra en Estadística Aplicada**

*considerando que ha cumplido  
con los estudios correspondientes y  
satisfecho todos los requisitos necesarios.*



77548

N8-ELIMINADO 6

Firma del interesado

*Dado en la ciudad de Monterrey, estado de Nuevo León,  
el día 26 de mayo de 2010.*

*Rafael Zyl*  
Rector del Sistema

*[Signature]*  
Rector de la Zona

*[Signature]*  
Director de la División Académica

**CERTIFICACIÓN DE ANTECEDENTES ACADÉMICOS**

Nombre: María Yesenia Zavaleta Sánchez  
Nacionalidad: Mexicano  
Grado: Maestra en Estadística Aplicada  
CURP: N9-FLTMNADO 8

**Estudios Profesionales**  
Licenciatura: en Estadística  
No. De Cédula: 5390644

**Estudios de Posgrado**  
Institución: ITESM Campus Monterrey  
Maestría: Maestría en Estadística Aplicada  
Entidad Federativa: Nuevo León  
Período: 2008 a 2010  
Fecha de examen de grado o exención: 24 de Mayo de 2010  
Matrícula: 804600

Lugar y fecha de Certificación:  
Monterrey, NL, a 02 de Abril de 2014

Lic. Alejandra García Garza  
Director de Servicios Escolares

LA EXPEDICION DE ESTE GRADO FUE AUTORIZADA EL 24  
DE MAYO DE 2010 SEGUN CONSTA EN EL LIBRO 20  
FOLIO 7025 DE AUTORIZACION DE GRADOS ACADEMICOS  
DEL CAMPUS MONTERREY  
DEL INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY

Director de Servicios Escolares  
LIC. ALEJANDRA GARCIA GARZA





Universidad Veracruzana

Facultad de Estadística e Informática

Región Xalapa

Constancia

**A quien corresponda:**

Por medio de la presente se hace constar que la **C. María Yesenia Zavaleta Sánchez**, con número de personal 37665, número de puesto 4301, Docente por Asignatura, impartió, en esta Facultad de Estadística e Informática (11304), las Experiencias Educativas siguientes:

PERIODO DE IMPARTICIÓN	PROGRAMA EDUCATIVO	EXPERIENCIA EDUCATIVA	BLOQUE/ SECCIÓN	No. CRÉDITOS	H/S/M
Agosto 2010 – Febrero 2011	Licenciatura en Informática (14145)	Algebra Lineal	B1/S1	9	5
Febrero-Julio 2011		Algebra Lineal	B2/S1	9	5
Agosto 2011- Enero 2012	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Temas de Estadística Multivariante	B5/S1	8	5
Febrero Julio 2012		Algebra Lineal	B4/S1	10	6
Agosto 2012- Enero 2013		Algebra Lineal	B3/S2	10	6
		Consultoría Estadística	B5/S1	9	6
Febrero-Julio 2013		Algebra Lineal	B4/S1	10	6
Agosto 2013- Enero 2014		Modelos Lineales Generalizados	B5/S1	10	6
Febrero-Julio 2014		Precálculo	B2/S2	8	6
	Licenciatura en Informática (14145)	Algebra Lineal	B2/S3	9	5
		Lógica	B4/S2	10	6

Av. Xalapa casi esq.  
Av. Ávila Camacho s/n.  
Col. Obrero Campesina,  
C.P. 91020.  
Xalapa-Enríquez,  
Veracruz, México

Teléfono  
01(228) 8421700

Ext. 14155

Correos Electrónicos  
lmontane@uv.mx  
dir.feiuiv@gmail.com

Internet  
<https://www.uv.mx/feil>

PERIODO DE IMPARTICIÓN	PROGRAMA EDUCATIVO	EXPERIENCIA EDUCATIVA	BLOQUE/ SECCIÓN	No. CRÉDITOS	H/S/M
Agosto 2014- Enero 2015	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Algebra Matricial y Vectorial	B3/S1	9	6
	Licenciatura en Informática (14145)	Algebra Lineal	B1/S1	9	5
		Lógica	B3/S3	10	6
Febrero-Julio 2015	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Precálculo	B2/S2	8	6
	Licenciatura en Informática (14145)	Algebra Lineal	B2/S3	9	5
		Lógica	B4/S2	10	6
Agosto 2015- Enero 2016	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Cálculo i	B3/S1	10	6
		Modelos Lineales Generalizados	B5/S1	10	6
	Licenciatura en Tecnologías Computacionales (14350)	Algebra Lineal para la Computación	B3/S1	7	5
Febrero-Julio 2016	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Estadística Multivariante	B4/S1	8	6
		Metodología de la Investigación	B4/S1	9	6
		Práctica de Consultoría	B6/S1	8	5
Agosto 2016- Enero 2017	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Estadística Multivariante	B5/S1	8	6
		Experiencia Recepcional	B7/S2	12	4

Facultad de Estadística e Informática

Región Xalapa

Página 2 de 4

PERIODO DE IMPARTICIÓN	PROGRAMA EDUCATIVO	EXPERIENCIA EDUCATIVA	BLOQUE/ SECCIÓN	No. CRÉDITOS	H/S/M
Febrero-Julio 2017	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Algebra Lineal	B4/S1	10	6
		Consultoría Estadística	B6/S2	9	6
Agosto 2017-Enero 2018	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Experiencia Recepcional	B7/S2	12	4
	Licenciatura en Estadística (14143)	Estadística Descriptiva y Exploratoria	B1/S3	8	6
6 de Febrero al 12 de abril de 2018	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Algebra Lineal	B4/S1	10	6
		Metodología de la Investigación	B4/S2	9	6
Agosto 2018-Enero 2019	Licenciatura en Estadística (14143)	Seminario de Aplicaciones Estadísticas	B3/S2	5	5
	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas (14149)	Experiencia Recepcional	B7/S2	12	4
	Licenciatura en Ingeniería de Software (14352)	Matemáticas Discretas	B2/S1	8	5
Febrero-Julio 2019	Licenciatura en Estadística (14143)	Cálculo Aplicado a la Estadística I	B2/S1	9	6
		Cálculo Aplicado a la Estadística II	B2/S1	9	6
		Introducción a la Programación Estadística	B2/S2	8	6

PERIODO DE IMPARTICIÓN	PROGRAMA EDUCATIVO	EXPERIENCIA EDUCATIVA	BLOQUE/ SECCIÓN	No. CRÉDITOS	H/S/M
Agosto 2019- Enero 2020	Licenciatura en Estadística (14143)	Programación Estadística	B3/S2	8	6
Febrero-Julio 2020		Introducción a la Programación Estadística	B2/S2	8	6
Agosto 2020- Enero 2021		Programación Estadística	B3/S2	8	6
Febrero-Julio 2021		Introducción a la Programación Estadística	B2/S2	8	6
Agosto 2021- Enero 2022		Programación Estadística	B3/S2	8	6
Febrero-Julio 2022		Introducción a la Programación Estadística	B2/S2	8	6
Agosto 2022- Enero 2023		Programación Estadística	B3/S2	8	6
Febrero-Julio 2023		Introducción a la Programación Estadística	B2/S2	8	6

Se extiende la presente a petición de la interesada y para los fines legales que a ésta convenga a los siete días del mes de julio del año dos mil veintitrés, en la ciudad de Xalapa, Veracruz.

"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"

**Dr. Luis Gerardo Montané Jiménez**  
Director



**Facultad de Estadística  
e Informática**  
Xalapa, Ver.

**Facultad de Estadística e Informática**

**Región Xalapa**



Xalapa-Enríquez, Ver., a 16 de noviembre de 2023

### **A quien corresponda**

Quien suscribe, **Luz Amelia Sánchez Landero** Académica de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Región Xalapa en la Universidad Veracruzana y coordinadora de sustentabilidad en dicha facultad, por este medio hago constar que conozco a la Mtra. **María Yesenia Zavaleta Sánchez** desde hace más de 10 años en calidad de colaboradora y consultora en temas de estadística.

Asimismo, derivado de nuestra colaboración en la realización de proyectos, hemos generado productos académicos, como es el caso de la tesis de licenciatura del estudiante Mauricio Saavedra Armenta en la cual se abordó el tema de la *“Estimación de la confiabilidad de alternativas empíricas para determinar la textura del suelo”*, así como diversos capítulos de libro con temas como: *Análisis de Varianza a hojas y frutos de árboles del género platanus de Veracruz México*; publicado en *“Algoritmos estrategias y modelos en las aplicaciones de métodos cuantitativos”* tomo I, isbn: 978-607-9440-36-7; *Análisis estadístico de la contaminación en hojas de Fraxinus uhdei en la Zona metropolitana del Valle de México*, publicado en: *“La Metodología Estadística, Casos de aplicación”*, isbn: 978-607-96413-2-0 por mencionar algunos.

Por lo anterior, constato que la Mtra. Yesenia Zavaleta cuenta con experiencia profesional en la aplicación de la estadística.

Sin otro particular, aprovecho el presente para hacerle llegar un saludo cordial.

**ATENTAMENTE**

**Dra. Luz Amelia Sánchez Landero**  
**Docente de Tiempo Completo**



UNIVERSIDAD  
VERACRUZANA  
Facult. 1 de Ciencias Agrícolas  
Campus - Xalapa

C.c. p.- Archivo



Universidad Veracruzana

Facultad de Estadística e Informática  
**Licenciatura en Estadística**

Región **Xalapa**

**Plan de trabajo**

**2024-2025**

**Plaza vacante como docente de tiempo completo para el Programa de Estadística.**

**Perfil:** Licenciatura en Estadística o en Ciencias y Técnicas Estadísticas; con maestría en el área de Estadística o Gestión de la Calidad, preferentemente con doctorado en el área de Estadística; con experiencia docente en instituciones de educación superior, y con experiencia profesional en la aplicación de la estadística. Preferentemente pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores e Investigadoras.

**Aspirante: [María Yesenia Zavaleta Sánchez](#)**

21 de noviembre de 2023

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

**Contenido**

Introducción ..... 3

Objetivos por rubro ..... 3

Descripción del plan de trabajo por Eje-Tema del Programa de Trabajo 2021-2025 UV y Objetivo-Meta-Acción del Pladea FEI 2022. .... 4

Referencias ..... 10

## Introducción

La Facultad de Estadística e Informática (FEI) es una entidad académica de la Universidad Veracruzana (UV) constituida por programas de Licenciatura y Posgrado. De nivel Licenciatura se cuenta con seis programas educativos (PE), entre los cuales se encuentra Estadística. En Posgrado se cuenta con tres PE vigentes y en operación: I) Especialización de Métodos Estadísticos (EME), II) Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario (MSICU) y III) Doctorado en Ciencias de la Computación (DCC).

A través de estos programas, la FEI tiene como misión formar profesionistas con un alto nivel de responsabilidad social, y que contribuyan al desarrollo regional, nacional e internacional a través de generar soluciones y ofrecer servicios orientados a la estadística y las TIC. Por lo que, se requiere desarrollar y consolidar estrategias actuales de acuerdo las necesidades reales que la sociedad, la región y el país demandan.

Tomando en consideración lo anterior, la planeación del trabajo académico dentro de la UV y en la FEI, permite dar un sentido a la producción académica que se realiza; lo anterior debe ser en congruencia con las metas del Programa de Trabajo 2021-2025 *Por una transformación integral* de la UV y el Plan de Desarrollo de la Entidad Académica de la FEI (Pladea 2022); en este sentido, el presente plan de trabajo tiene la finalidad de proponer una programación de las actividades a realizar como docente PTC de Estadística en un periodo de dos años (2024-2025). Este documento fungirá como un instrumento guía para orientar y evaluar mi desempeño laboral en las **funciones sustantivas definidas por la UV y la FEI** en los siguientes **rubros esenciales**, donde describo de manera resumida **los principales objetivos**.

## Objetivos por rubro

### Docencia:

- Impartir Experiencias Educativas (EE) asignadas en mi carga académica tanto de Licenciatura como de Posgrado, tomar cursos de actualización y profesionalización en áreas requeridas, dirigir trabajos recepcionales (TR) tanto de Licenciatura (Estadística) como de Posgrado (EME), así como apoyar (Asesora externa y Jurado de TR) en Programas Educativos (PE) Externos a la FEI.
- Obtener a corto plaza el grado de **Doctora en Ciencias de la Computación**, así como el posterior ingreso **al Sistema Nacional de Investigadoras**.

### Generación y aplicación del conocimiento:

- Generar, difundir y publicar resultados de trabajos de investigación vinculados al CA UV-CA-107 en el que se involucren integrantes y colaboradores del CA y estudiantes de la Lic. en Estadística o de la Lic. en Ing. en Ciencia de Datos.
- Generar al menos un producto por año (dirección de TR, publicaciones en revistas de alto impacto, participación en foros congresos).

### Gestión Académica:

- Contribuir en la elaboración y la consecución de metas del Pladea FEI 2022, participar en la obtención y mantenimiento del reconocimiento de calidad de los PE de la FEI (Estadística, EME, MSICU, DCC), participar en la revisión y actualización del plan y programas de estudio de la EME.

### Tutoría:

- Brindar atención tutorial a estudiantes de Lic. en Estadística y Posgrado (EME), participar en la elaboración e impartición de PAFIS para Estudiantes de Estadística o de Ing. en Ciencia de Datos.

Para mayor detalle, en la siguiente tabla (ver Tabla 1) se resume la meta individual o colaborativa propuesta para contribuir al logro de las necesidades y metas del Programa de Trabajo 2021-2025 UV y del Pladea FEI 2022, utilizando la numeración correspondiente que se emplea en los documentos oficiales de acuerdo con los Ejes transversales (1. Derechos humanos, 2. Sustentabilidad) y los Ejes Estratégicos (3. Docencia e innovación académica, 4. Investigación, posgrado e innovación, 5. Difusión de la cultura y extensión de los servicios, 6. Administración y gestión institucional) de la UV.

### Descripción del plan de trabajo por Eje-Tema del Programa de Trabajo 2021-2025 UV y Objetivo-Meta-Acción del Pladea FEI 2022.

**Tabla 1.** Descripción del plan de trabajo de la aspirante a PTC con la contribución individual o colaborativa para cada indicador.

Programa de Trabajo 2021-2025		Pladea FEI 2022			Contribución Meta PTC María Yesenia Zavaleta Sánchez		Año de cumplimiento		
Eje	Tema	Objetivo	Meta	Acciones	Individual	Colaborativa	2024	2025	Rubro
1	1.1	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1.3	Tomar al menos un curso de formación docente en temas de equidad de género y derechos humanos.		X	X	Docencia
	1.2	1.2.1	1.2.1.1	1.2.1.1.1 1.2.1.1.3	Tomar al menos un curso de formación docente en temas de interculturalidad. Participar en la elaboración de al menos un recurso didáctico por año que promuevan el respeto, equidad e inclusión entre estudiantes.		X	X	Docencia
	1.4	1.4.1	1.4.1.2	1.4.1.2.2	Tomar al menos un curso de formación docente en temas de derechos humanos, sustentabilidad, integridad académica		X	X	Docencia

					para la construcción de relaciones pacíficas y prevención del conflicto.				
	<b>1.6</b>	<b>1.6.1.</b>	<b>1.6.1.1</b>	<b>1.6.1.1.1.</b>	Fomentar por periodo la participación de tutorados en actividades deportivas y de salud que fortalezcan su desarrollo integral a través de la inscripción de alguna EE de AFEL para completar sus créditos de esta área.		X	X	Tutoría
	<b>1.8</b>	<b>1.8.1</b>	<b>1.8.1.1</b>	<b>1.8.1.1.1</b>		Participar en al menos el 90 % de reuniones de academia en Estadística o en Ingeniería en Ciencia de Datos por periodo, para identificar EE que pueden ser impartidas en inglés.	X	X	Gestión académica
				<b>1.8.1.1.2</b>	Contar con una certificación vigente del dominio del idioma inglés.			X	Docencia
				<b>1.8.1.1.3</b>		Participar en al menos el 90 % de reuniones de la comisión de Estadística y de Ingeniería en Ciencia de Datos para identificar saberes que pueden ser impartidos en inglés.	X	X	Gestión académica
				<b>1.8.1.1.4</b>	Elaborar al menos un material didáctico en inglés de al menos una de las EE que formen parte de mi carga académica, por año.		X	X	Generación y aplicación del conocimiento
			<b>1.8.1.2</b>	<b>1.8.1.2.4</b>		Elaborar un diagnóstico de estudiantes de Licenciatura o Posgrado que cuenten con el perfil adecuado (certificación o nivel mínimo de dominio del idioma) para tomar una EE en inglés.	X		Tutorías
<b>2</b>	<b>2.1</b>	<b>2.1.1</b>	<b>2.1.1.2.</b>	<b>2.1.1.2.1.</b>	Tomar al menos un curso de formación docente en ProFA sobre sustentabilidad.		X	X	Docencia
			<b>2.1.1.3.</b>	<b>2.1.1.3.1.</b>	Asistir a al menos una plática anual impartida por Cosustenta sobre sustentabilidad.		X	X	Docencia

	2.4	2.4.2	2.4.2.1	2.4.2.1.2	Asistir a al menos una plática anual impartida sobre el uso de energías limpias.		X	X	Docencia
				2.4.2.1.3	Incorporar prácticas en el uso de energías limpias en al menos una de las EE de mi carga académica en cada periodo que por su naturaleza lo permitan.		X	X	Docencia
	2.5	2.5.1	2.5.1.2	2.5.1.2.1	Asistir a al menos una plática anual impartida sobre reciclaje y separación de residuos.		X	X	Docencia
3	3.1	3.1.1	3.1.1.1	3.1.1.1.2		Participar por cada periodo en actividades de difusión de la Licenciatura en Ingeniería en Ciencia de Datos.	X	X	Gestión académica
			3.1.1.2	3.1.1.2.1		Participar en al menos un proyecto de diseño y aplicación de instrumentos para la identificación de estudiantes pertenecientes a grupos vulnerables, en el cual se involucre a estudiantes de la Lic. en Estadística.		X	Investigación
	3.2	3.2.1	3.2.1.1	3.2.1.1.2	Tomar al menos un curso de formación docente en ProFA sobre ambientes de aprendizaje en línea e híbridos.		X	X	Docencia
				3.2.1.2.1		Participar en al menos el 90 % de reuniones de academia en Estadística o en Ingeniería en Ciencia de Datos por periodo para identificar EE que pueden ser adaptadas e impartidas en modalidad en línea o híbrida.	X	X	Gestión académica
				3.2.1.2.2		Participar en al menos el 90 % de reuniones de academia en Estadística o en Ingeniería en Ciencia de Datos por periodo para la actualización del contenido de los Programas de las EE que pueden ser adaptadas e	X	X	Gestión académica

					impartidas en modalidad en línea o híbrida.			
			<b>3.2.1.3</b>	<b>3.2.1.3.2</b>	Participar en la planeación de la academia correspondiente de Ing. En Ciencia de Datos para impartir al menos una EE de mi carga en un ambiente de aprendizaje híbrido utilizando diferentes estrategias de innovación docente.		X	Gestión académica
	<b>3.3</b>	<b>3.3.1</b>	<b>3.3.1.1</b>	<b>3.3.1.1.1</b>	Participar en al menos el 90 % de reuniones de la comisión de rediseño curricular de la EME (próximo a evaluarse) así como en el trabajo realizado para dar atención y seguimiento a las recomendaciones de las evaluaciones que emiten los organismos acreditadores.	X	X	Gestión académica
			<b>3.3.1.2</b>	<b>3.3.1.2.1</b>	Organizar al menos un Seminario de investigación en Estadística o Ciencia de Datos anualmente para dar a conocer los proyectos de investigación del CA UV-CA-107 para facilitar la incorporación de los estudiantes.	X	X	Gestión académica
				<b>3.3.1.2.4</b>	Generar al menos un producto académico por año como resultado de proyectos de investigación del CA UV-CA-107 o derivado de mi Proyecto Tesis del DCC involucrando al menos un estudiante de Estadística o Ciencia de Datos.	X	X	Docencia, Gestión e Investigación.
			<b>3.3.1.5</b>	<b>3.3.1.5.1</b>	Tomar al menos un curso de formación docente en ProFA sobre emprendimiento y al menos un curso de innovación.	X	X	Docencia
			<b>3.3.1.7</b>	<b>3.3.1.7.2</b>	Crear e impartir al menos un PAFI anualmente en EE de los PE de Estadística e Ing. en Ciencia de Datos con altos	X	X	Tutorías

					niveles de reprobación para combatir el rezago educativo.				
	3.5	3.5.1	3.5.1.1	3.5.1.1.1		Participar en al menos el 90 % de reuniones de la comisión encargada del proceso de actualización o reestructuración del PE de Posgrado EME, como integrante del NAB, donde se realice diagnóstico de las necesidades del Posgrado.	X	X	Gestión académica
4	4.1	4.1.1	4.1.1.2	4.1.1.2.1			X	X	Gestión académica
			4.1.1.3	4.1.1.3.1 4.1.1.3.2 4.1.1.3.3			X	X	Gestión académica
			4.1.1.4	4.1.1.4.1 4.1.1.4.3		Participar en al menos una actividad programada para la difusión de la EME o del DCC en diferentes eventos como: Ferias, Foros, Seminarios, Congresos, medios electrónicos, entre otros.	X	X	Gestión académica
			4.1.1.6	4.1.1.6.2 4.1.1.6.3		Dar acompañamiento a al menos un estudiante tesistas de posgrado en la EME por año para la publicación de los resultados de proyectos de investigación en revistas de prestigio, así como buscar y gestionar fuentes de financiamiento para la publicación.	X	X	Investigación y Gestión académica
			4.1.1.7	4.1.1.7.1		Participar anualmente en el comité de admisión a posgrado EME donde se promueva el ingreso al posgrado de estudiantes con proyectos que fomenten la vinculación con otros sectores de la sociedad y que requieran apoyo para la solución de problemas locales o regionales.	X	X	Gestión académica
	4.2	4.2.1	4.2.1.1	4.2.1.1.1 4.2.1.1.2		Participar anualmente en Foro de Estadística, en colaboración con estudiantes, y otros eventos nacionales o internacionales de la disciplina para hacer difusión de	X	X	Gestión académica e Investigación.

						los resultados de investigación del trabajo realizado.			
	<b>4.3</b>	<b>4.3.1</b>	<b>4.3.1.1</b>	<b>4.3.1.1.1</b> <b>4.3.1.1.2</b> <b>4.3.1.1.3</b>	Impartir al menos un curso de Minería de Procesos.			X	Docencia
	<b>4.4</b>	<b>4.4.1</b>	<b>4.4.1.1</b>	<b>4.4.1.1.1</b> <b>4.4.1.1.2</b> <b>4.4.1.1.3</b> <b>4.4.1.1.4</b>		Generar al menos un spot de difusión de los proyectos elaborados en el CA UV-CA-107 en el que se involucren estudiantes de la Lic. en Estadística o de la Lic. en Ing. en Ciencia de Datos.		X	Gestión académica
<b>5</b>	<b>5.2</b>	<b>5.2.1.</b>	<b>5.2.1.1</b>	<b>5.2.1.1.1</b>		Participar por periodo en la Encuesta a profesores sobre los intereses de capacitación y competencias para la oferta de cursos en periodos intersemestrales.	X	X	Gestión académica
<b>6</b>	<b>6.1</b>	<b>6.1.1</b>	<b>6.1.1.2</b>	<b>6.1.1.2.3</b>		Participar en al menos el 90 % de reuniones de Junta académica u otras sesiones en la que sea convocada para apoyar en la actualización del reglamento interno de la Facultad.	X	X	Gestión académica
	<b>6.2</b>	<b>6.2.1</b>	<b>6.2.1.1</b>	<b>6.2.1.1.2</b> <b>6.2.1.2.4</b>	Diseñar, planear y promover al menos un curso en materia de Minería de Procesos.			X	Docencia

## Referencias

Universidad Veracruzana. (2022). *PLADEA 2021-2025*. Obtenido de Facultad de Estadística e Informática:  
[https://www.uv.mx/planeacioninstitucional/files/2022/09/Pladea\\_FEI\\_12sept22.pdf](https://www.uv.mx/planeacioninstitucional/files/2022/09/Pladea_FEI_12sept22.pdf)

Universidad Veracruzana. (2022). *Programa de Plan de Trabajo 2021-2025. Por una transformación integral*. Obtenido de  
<https://www.uv.mx/documentos/files/2022/03/Programa-Trabajo-2021-2025.pdf>

## FUNDAMENTO LEGAL

- 1.- ELIMINADA la Clave Única de Registro de Población (CURP), 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los L G C D I E V P .
  - 2.- ELIMINADO la firma , 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los L G C D I E V P .
  - 3.- ELIMINADO la firma , 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los L G C D I E V P .
  - 4.- ELIMINADO la firma , 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los L G C D I E V P .
  - 5.- ELIMINADA la Nacionalidad, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los L G C D I E V P .
  - 6.- ELIMINADA la Fecha de nacimiento, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP .
  - 7.- ELIMINADO el Lugar de nacimiento , 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP .
  - 8.- ELIMINADO la firma , 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los L G C D I E V P .
  - 9.- ELIMINADA la Clave Única de Registro de Población (CURP), 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los L G C D I E V P .
- \*"LTAIPEV: Ley 875 de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; PDPPSOEV: Ley 316 de Protección de Datos Personales en posesión de Sujetos Obligados para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; LGCDIEVP: Lineamientos Generales en Materia de Clasificación y Desclasificación de la Información, así como para la Elaboración de Versiones Públicas."