




CARÁTULA DE VERSIÓN PÚBLICA

I.- El nombre de la dependencia o entidad académica:	Facultad de Ingeniería Civil
II.- La identificación del documento:	25 actas
III.- Datos personales, partes o secciones protegidas y números de páginas en donde se encuentra la información testada.	Testado de nombre completo, matrícula y problemas diversos relativos a: enfermedades e ingresos.
IV.- Fundamento legal y motivación	Para el cumplimiento de las obligaciones de transparencia, según art. Artículo 70 Fracción XLVI LGTAIP / 15 Fracción XLVI Ley 875.
V.- Firma autógrafa del titular:	
VI.- Fecha y número del acta de la sesión de Comité donde se aprobó la versión pública	28/10/2021 Sesión No. 55/2021
VII. Hipervínculo al Acta	https://www.uv.mx/transparencia/clasificada/act-cla/



Universidad Veracruzana
Facultad de Ingeniería Civil
Xalapa

En la ciudad de Xalapa de Enríquez, Veracruz, siendo las diez horas del día ocho de septiembre de dos mil veintiuno, se reunieron los CC. DR. CE TOCHTLI MÉNDEZ RAMÍREZ (Director); DR. RODOLFO SOLÓRZANO HERNÁNDEZ (Secretario y Fedatario), MTRO. JOSÉ ALBERTO REYES JIMÉNEZ (Consejero Maestro), DR. HÉCTOR EDUARDO HERNÁNDEZ MARTÍNEZ (Integrante), DR. JUAN GABRIEL NOLASCO TRUJILLO (Integrante) y JUAN PABLO CLEMENTE (Consejero Alumno) todos integrantes del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería Civil región Xalapa, por vía remota a través de la plataforma Zoom con fundamento en el Acuerdo Rectoral para Juntas Académicas y Consejo Técnicos de fecha veintiocho de abril de dos mil veinte, para atender el siguiente punto:-----

Punto único. El Dr. Ce Tochtli Méndez Ramírez, manifiesta que el día tres de septiembre del presente año, mediante correo electrónico el Dr. Ángel Eduardo Gasca Herrera Director de la DGAAT solicita hacer la valoración de la C. [REDACTED] del Instituto Universitario Politécnico "Santiago Mariño", por los estudios realizados a nivel Ingeniería Civil y que se dictamine la posible equivalencia. Se consideraron los archivos de la C. [REDACTED] que son: Solicitud de Revalidación o Dictamen Técnico de estudios, Documento PDF (con acta de nacimiento. Título de Ingeniero Civil, así como, Programas de estudio por materia y Notas certificadas) y resolución de revalidación de estudios de bachillerato. Lo anterior, con la finalidad de brindar el apoyo al Departamento de Revalidación y Equivalencia de Estudios, perteneciente a la Unidad de Planeación, Evaluación y Control Educativo de la SEV. -----

El Dr. Méndez Ramírez presento la comparativa de los Planes de estudios mediante la siguiente tabla de equivalencia: -----

Universidad Veracruzana Programa de Ingeniería Civil Plan 2010	Universidad de Oriente Escuela de Ingeniería y ciencias aplicadas Plan de Estudios Carrera de Ingeniería Civil	% Equivalencia
AFBG		
Literacidad digital	Informática	100
Pensamiento crítico para la solución de problemas	-	-
Lengua I	Inglés I	100
Lengua II	Inglés II	100
Lectura y redacción de textos académicos	Lenguaje y comunicación	100
Área de Formación de Iniciación a la Disciplina		
Álgebra Superior	-	-
Álgebra Lineal	Álgebra Lineal	90
Fundamentos de Programación		
Cálculo de una Variable	Matemáticas I y Matemáticas II	90
Cálculo Multivariable	Matemáticas III	



Calle de la Pérgola s/n
Lomas del Estadio
Xalapa, Ver
Teléfono: 8 421756
8 42 17 00 ext 11756
Fax: 8 422747



Universidad Veracruzana
Facultad de Ingeniería Civil
Xalapa

Universidad Veracruzana Programa de Ingeniería Civil Plan 2010	Universidad de Oriente Escuela de Ingeniería y ciencias aplicadas Plan de Estudios Carrera de Ingeniería Civil	% Equivalencia
Dibujo para Ingeniería Civil	Dibujo y Dibujo de proyectos	80
Ecuaciones Diferenciales	Matemáticas IV	90
Física	Física I y Física II	90
Geometría Analítica	-	
Métodos Numéricos	-	
Probabilidad y Estadística	Estadísticas	90
Química	Química	90
Dinámica	-	
Estática	Mecánica estática	90
Metodología de la Investigación	Metodología de la investigación I	100
Área de Formación Disciplinar		
Administración de Empresas Constructoras	-	
Análisis Estructural	Estructura II	80
Cimentaciones	Fundaciones y muros	90
Sustentabilidad en la Ingeniería Civil	-	
Estructuras isostáticas	Estructura I	80
Exploración y Comportamiento de Suelos	-	
Geología	Geología	90
Hidráulica de Tuberías y Canales	Mecánica de los fluidos II	80
Instalaciones Hidrosanitarias	Instalaciones sanitarias	100
Instalaciones Eléctricas	Instalaciones eléctricas (Electiva VI)	90
Materiales en la Construcción	Materiales de construcción	100
Introducción a La Mecánica del Medio Continuo	-	
Maquinaria y Equipo de Construcción	Técnicas de construcción	50
Maquinas Hidráulicas y Fenómenos Transitorios	-	
Mecánica de Materiales	Resistencia de materiales I y Resistencia de materiales II	100
Mecánica de Suelos	Mecánica de suelos	100
Diseño de Miembros de Acero	Proyecto de estructuras en acero y madera	80
Diseño de Miembros de Concreto Reforzado	Concreto I y Concreto II	100
Diseño de Miembros de Mampostería	-	
Planeación de Obras Civiles	Administración e inspección de obras	70
Topografía y Geomática	Topografía	80
Presupuestación de Obras	Electiva – Cómputos métricos y análisis de precios unitarios	100
Sistemas de Agua Potable	Acueductos, cloacas y drenajes	100
Sistemas de Alcantarillado	-	
Diseño de Proyectos Geométricos de Vías Terrestres	Vías de comunicación I	100



Calle de la Pérgola s/n
Lomas del Estadio
Xalapa, Ver
Teléfono: 8 421756
8 42 17 00 ext 11756
Fax: 8 422747

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Universidad Veracruzana
Facultad de Ingeniería Civil
Xalapa

Universidad Veracruzana Programa de Ingeniería Civil Plan 2010	Universidad de Oriente Escuela de Ingeniería y ciencias aplicadas Plan de Estudios Carrera de Ingeniería Civil	% Equivalencia
Diseño de Pavimentos	Pavimentos	100
Ingeniería de Tránsito y Transporte	Ingeniería de tránsito (Electiva IV)	60
Hidráulica	Mecánica de los fluidos I	90
Hidrología	Hidrología	100
Ingeniería de Sistemas	-	
Procedimientos de Construcción	Construcción	90
Tecnología del Concreto	-	
Introducción a la Economía	-	
Análisis Estructural Avanzado	-	
Acciones y Estructuración	-	
Obras Hidráulicas	-	
Supervisión de Obras	-	
Área de Formación Terminal		
Experiencia Integradora		
Servicio Social	Proyecto de servicio comunitario y Taller de servicio comunitario	100
Experiencia Recepcional	Proyecto de investigación y Trabajo de grado	100
Optativa I	Mantenimiento	100
Optativa II	Concreto pretensado	100
Optativa III	Puentes	100
Área de Formación Elección Libre		
Electiva I	Educación, salud física y deportes I	100
Electiva II	Actividad de formación cultural I	100
Electiva III	Actividad de formación cultural II	100
Electiva IV	Educación, salud física y deportes II	100



Calle de la Pérgola s/n
Lomas del Estadio
Xalapa, Ver
Teléfono: 8 421756
8 42 17 00 ext 11756
Fax: 8 422747

De acuerdo con la información anterior, el plan de estudios de la carrera de Ingeniería Civil de Escuela de Ingeniería y Ciencias Aplicadas de la Universidad de Oriente presenta una equivalencia con los siguientes puntos, según las Áreas de formación:

- **Básica General**, El plan de estudios no considera la materia de: Pensamiento crítico para la solución de problemas, se imparte el 80% de las materias con respecto a Plan de estudios de la UV y este representa una equivalencia del 80% de contenidos.
- **Iniciación a la Disciplina**, El plan de estudios no considera las materias de: Álgebra Superior, Fundamentos de Programación, Geometría Analítica, Métodos Numéricos y Dinámica, solo se imparte el 67% de las materias con respecto a Plan de estudios de la UV y este representa una equivalencia del 60% de contenidos.
- **Disciplinar**, El plan de estudios no presenta las materias de: Administración de Empresas Constructoras, Sustentabilidad en la Ingeniería Civil, Exploración y Comportamiento de Suelos, Introducción a La Mecánica del Medio Continuo, Maquinas Hidráulicas y Fenómenos



Universidad Veracruzana
Facultad de Ingeniería Civil
Xalapa

Transitorios, Diseño de Miembros de Mampostería, Sistemas de Alcantarillado, Ingeniería de Sistemas, Tecnología del Concreto, Introducción a la Economía, Análisis Estructural Avanzado, Acciones y Estructuración, Obras Hidráulicas y Supervisión de obras. Se imparte el 62% de las materias con respecto a Plan de estudios de la UV y este representa una equivalencia de 55% de contenidos.

- **Terminal**, El plan de estudios no considera la materia de: Experiencia Integradora, se imparte el 83% de las materias con respecto a Plan de estudios de la UV y este representa una equivalencia del 83% de contenidos.
- **Elección libre**, Se puede considerar cubierto por el Plan de estudios. Este tiene una equivalencia del 100%.



Calle de la Pérgola s/n
Lomas del Estadio
Xalapa, Ver
Teléfono: 8 421756
8 42 17 00 ext 11756
Fax: 8 422747

ACUERDO

Acuerdo único. Después de analizar los resultados de la tabla y datos anteriores, en donde se observa que hay una diferencia de número de materias de 21 materias, que de estas 20 son de las áreas de Iniciación a la Disciplina, Disciplinar y Terminal, este Consejo Técnico dictamina que la EQUIVALENCIA NO SE CUMPLE, con fundamento en que dos de las cinco áreas de formación tiene una equivalencia inferior o igual al 60% del contenido del Programa de Ingeniería Civil del Plan de Estudio 2020 Vigente. -----

Sin otro punto que tratar, se cierra la presente a las once horas del mismo día, firmando de conformidad los que en ella intervinieron. -----

DR. CE TOCHTLI MÉNDEZ RAMÍREZ
DIRECTOR

DR. RODOLFO SOLÓRZANO HERNÁNDEZ
SECRETARIO

MTRO. JOSÉ ALBERTO REYES JIMÉNEZ
CONSEJERO MAESTRO

DR. HÉCTOR EDUARDO HERNÁNDEZ MARTÍNEZ
INTEGRANTE

DR. JUAN GABRIEL NOLASCO TRUJILLO
INTEGRANTE

JUAN PABLO CLEMENTE
CONSEJERO ALUMNO

FUNDAMENTO LEGAL

1.- ELIMINADO el nombre completo, 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.

2.- ELIMINADO el nombre completo, 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.

3.- ELIMINADO el nombre completo, 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.

*"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."