



**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NAYARIT**  
**UNIDAD ACADÉMICA ESCUELA NACIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA**  
**LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN ACUICULTURA**

**SANDOVAL CERVANTES ERWIN ALEXIS**

LA PRESENTE ES LA HISTORIA ACADÉMICA COMPLETA DEL ALUMNO RESPECTO AL PROGRAMA ACADÉMICO DE LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN ACUICULTURA PLAN 2013.

CLAVE	NOMBRE DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE	CREDITOS	PERIODO	CALIF.	TIPO DE EVALUACIÓN
<b>TRONCO BASICO UNIVERSITARIO</b>					
TBU100	DESARROLLO DE HABILIDADES DEL PENSAMIENTO	5	DIC2022		ORDINARIO
TBU101	TECNOLOGIAS DE LA COMUNICACION Y GESTION DE INFORMACION	5	JUN2023		ORDINARIO
TBU102	LENGUAJE Y PENSAMIENTO MATEMATICO	5	DIC2022		ORDINARIO
<b>TRONCO BASICO DE AREA C.B.A.P</b>					
TBCB200	BIOLOGIA GENERAL	8	DIC2022		ORDINARIO
TBCB201	QUIMICA GENERAL	10	DIC2022		ORDINARIO
TBCB202	BIOQUIMICA	10	JUN2023		ORDINARIO
TBCB203	ECOLOGIA GENERAL	8	DIC2022		ORDINARIO
TBCB204	MICROBIOLOGIA GENERAL	10			
TBCB205	ESTADISTICA	6	DIC2022		ORDINARIO
TBCB206	MODELACION MATEMATICA	8	JUN2023		ORDINARIO
TBCB207	METODOS ESTADISTICOS	6	JUN2023		ORDINARIO
TBCB208	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	6			
TBCB209	DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE	6			
<b>AREA DISCIPLINAR</b>					
CBIA300	FISICA	6	JUN2023		ORDINARIO
CBIA301	FISICA AVANZADA	6			
CBIA302	CALCULO DIFERENCIAL	6			
CBIA303	CALCULO INTEGRAL	6			
CBIA304	TOPOGRAFIA	6			
CBIA305	DIBUJO TECNICO	6			
CBIA306	QUIMICA DEL AGUA	6			
CBIA307	ZOOLOGIA DE ORGANISMOS ACUATICOS	6	JUN2023		ORDINARIO
CBIA308	FUNDAMENTOS DE LA ACUICULTURA SUSTENTABLE	6	JUN2023		ORDINARIO
CBIA309	CULTIVOS DE APOYO	6			
CBIA310	NUTRICION ACUICOLA	6			
CBIA311	ECOFISIOLOGIA DE ORGANISMOS ACUATICOS	6			
CBIA312	HIDRAULICA	6			
CBIA313	OCEANOGRAFIA COSTERA	6			
CBIA314	CULTIVO DE MOLUSCOS	6			
CBIA315	LEGISLACION ACUICOLA	6			
CBIA316	ADMINISTRACION DE EMPRESAS ACUICOLAS	6			
CBIA317	REPRODUCCION DE ORGANISMOS ACUATICOS	6			
CBIA318	INGENIERIA DE LOS SISTEMAS ACUICOLAS	6			
CBIA319	REDES DE SUMINISTRO Y CIRCULACION EN ACUICULTURA	6			
CBIA320	TECNOLOGIA PARA LA PRODUCCION ACUICOLA	6			
CBIA321	LIMNOLOGIA	6			
CBIA322	CULTIVO DE CRUSTACEOS	6			
CBIA323	CULTIVO DE PECES	6			
CBIA324	CULTIVOS INTEGRADOS	6			
CBIA325	CALIDAD DEL AGUA PARA USO ACUICOLA	6			
CBIA326	MERCADOTECNIA	6			
CBIA327	GENETICA	6			
CBIA328	FICOLOGIA	6			
CBIA329	CONTAMINACION ACUATICA	6			
CBIA330	SANIDAD ACUICOLA	6			
CBIA331	PATOLOGIA ACUICOLA	6			
CBIA332	TOXICOLOGIA ACUATICA	6			
CBIA333	DISEÑO Y EVALUACION FINANCIERA DE PROYECTOS ACUICOLAS	6			
CBIA334	BIOECONOMIA ACUICOLA	8			
CBIA335	PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS ACUICOLAS	6			
CBIA336	SEMINARIO DE PROTOCOLO	4			
CBIA337	SEMINARIO DE METODOLOGICO	4			
CBIA338	SEMINARIO DE AVANCES	4			
CBIA339	SEMINARIO INTEGRADOR	4			
<b>OPTATIVA LIBRE</b>					
ENIP506	RUBRO II. ACTIVIDADES ACADEMICAS QUE FORTALECEN EL PERFIL PROFESIONAL	1	JUN2023		ORDINARIO
ENIP507	RUBRO III. ACTIVIDADES RECREATIVO-DEPORTIVAS O ARTISTICO-CULTURALES	1	ENE2023		ORDINARIO
ENIP525	PRE-CALCULO	4	DIC2022		ORDINARIO
<b>PRACTICAS PROFESIONALES</b>					
CBIA341	PRACTICAS PROFESIONALES	15			
<b>SERVICIO SOCIAL</b>					
CBIA340	SERVICIO SOCIAL	15			

El presente historial académico ampara 16 unidades de aprendizaje y cubre 95 créditos del programa académico con promedio de El programa académico de LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN ACUICULTURA consta de 377 créditos a cubrir por lo que los 95 créditos cubiertos representan un 25.20% de avance restando 282 créditos por cursar.



**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NAYARIT**  
**UNIDAD ACADÉMICA ESCUELA NACIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA**  
**LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN ACUICULTURA**

**SANDOVAL CERVANTES ERWIN ALEXIS**

**MATRICULA**

LA PRESENTE ES LA HISTORIA ACADÉMICA COMPLETA DEL ALUMNO RESPECTO AL PROGRAMA ACADÉMICO DE LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN ACUICULTURA PLAN 2013.

CLAVE	NOMBRE DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE	CREDITOS	PERIODO	CALIF.	TIPO DE EVALUACIÓN
-------	------------------------------------	----------	---------	--------	--------------------

**ATENTAMENTE**  
**"POR LO NUESTRO A LO UNIVERSAL"**

**ING. DOLORES AYON PENA**  
**RESPONSABLE DE CONTROL ESCOLAR**



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA  
 DE NAYARIT  
 ESCUELA NACIONAL DE  
 INGENIERÍA PESQUERA  
 DEPARTAMENTO ESCOLAR

**Asunto:** Constancia de No Antecedentes Penales

**A QUIEN CORRESPONDA:**



LA SUSCRITA, **DIRECTORA GENERAL DE PREVENCIÓN Y REINSERCIÓN SOCIAL DEL ESTADO**, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 42 FRACCIÓN XVII DEL REGLAMENTO INTERIOR DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA DEL ESTADO DE NAYARIT, HACE CONSTAR QUE FUERON REVISADOS LOS ARCHIVOS DE ESTA DIRECCIÓN, NO SE ENCONTRARON ANTECEDENTES PENALES DEL FUERO COMÚN EN SENTENCIA EJECUTORIADA, ASÍ MISMO, **NO** REGISTRA INGRESOS EN LOS CENTROS DE REINSERCIÓN SOCIAL DEL ESTADO DE NAYARIT, DEL C.

**ERWIN ALEXIS SANDOVAL CERVANTES**

CUYA FOTOGRAFÍA APARECE AL MÁRGEN DE LA SOLICITUD, SE EXTIENDE LA PRESENTE CONSTANCIA A PETICIÓN DEL INTERESADO, EN LA CIUDAD DE TEPIC, CAPITAL DEL ESTADO DE NAYARIT, A LOS **16 (DIECISEIS)** DIAS DEL MES DE **OCTUBRE** DEL AÑO **2023 DOS MIL VEINTITRES**.

**ATENTAMENTE  
DIRECTORA GENERAL DE PREVENCIÓN  
Y REINSERCIÓN SOCIAL EN EL ESTADO.**

**MTRA. MARÍA ISABEL RIVERA NAVARRO**



MIRN/ecgg.





Universidad  
Autónoma  
de Nayarit

A quien corresponda:

--- La que suscribe **Maestra Margarete Moeller Porraz**, en mi carácter de Secretaria del Consejo General Universitario y Secretaria General de la Universidad Autónoma de Nayarit, hago, -----

----- **CONSTAR** -----

--- Que revisados los archivos de esta Secretaría General, no se encontró que el **C. Erwin Alexis Sandoval Cervantes** haya sido sancionado por el Consejo General Universitario de la Universidad Autónoma de Nayarit. ---

Se extiende la presente constancia a petición del interesado en la ciudad de Tepic, capital del estado de Nayarit; a los 3 días del mes de octubre de 2023, para los efectos legales a que haya lugar. -----



Universidad  
Autónoma  
de Nayarit

**SECRETARIA**  
CONSEJO GENERAL UNIVERSITARIO

**Secretaría del  
Consejo General  
Universitario**

**Torre de Rectoría, 5<sup>to</sup>. Piso**

Ciudad de la Cultura "Amado Nervo" C.P. 63000 Tepic, Nayarit  
Tel.: 311 211 88 00 ext. 8820 | [sg@uan.edu.mx](mailto:sg@uan.edu.mx)