



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES**



Bellavista, 05 de abril del 2021

Señorita

**Ing. LIZ GIOVANNA LLACTACONDOR DE LA CRUZ**  
**DIRECTORA DE LA ORAA – UNAC**

Presente.-

Con fecha cinco de abril del dos mil veintiuno, se ha expedido la siguiente Resolución.

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 075-2021-CF-FIARN**

Visto, el Oficio N°041-2021-DEP/FIARN de fecha 23 de marzo del 2021, mediante el cual el Director de la Escuela Profesional, remite dos (02) expedientes de adecuación curricular con su respectivo dictamen.

**CONSIDERANDO:**

Que, con Resolución N°440-2019-CU de fecha 11 de noviembre del 2019, se aprobó la actualización del Plan de Estudios de la **Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales** de la Universidad Nacional del Callao;

Que, con Resolución N°003-2019-CF-FIARN de fecha 07 de enero del 2019, se aprobó la actualización de la Tabla de Convalidaciones y Compensaciones de las asignaturas de la Malla 1998 con la Malla 2016 y la actualización de la Tabla de Convalidaciones de la Malla 1998 con la Malla Preliminar 2016 y la Malla Preliminar 2016 con la Malla 2016, el cual fue modificada con Resolución N° 011-2020-D-FIARN de fecha 14 de enero del 2020;

Que, el Plan de Estudios 2016 de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales se implementó a partir del Semestre Académico 2016-A;

Que, existen estudiantes que llevan asignaturas pertenecientes al Plan de Estudios 2016 pero que egresarán con el Plan de Estudios 1998, por lo que es necesario convalidar esas asignaturas del Plan de Estudios 2016 al Plan de Estudios 1998;

Que, así mismo, existen alumnos que a la fecha no han aprobado los cursos correspondientes a su Plan de Estudios 1998, pero que solo pueden egresar con el Plan de Estudios 2016, por lo que deberán adecuarse a este último;

Que, con DICTAMEN N° 045-2021-CDEP/FIARN de fecha 15 de marzo del 2021, el Comité Directivo de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, propone aprobar el expediente del estudiante **HUAMANTINCO ALVA, GERMÁN MARTÍN con código N° 024260C**, reconociéndole la Adecuación Curricular de (105) créditos de (31) asignaturas del Plan de Estudios 1998 al Plan de Estudios 2016, indicado por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación;

Estando a lo glosado y acordado por el Consejo de Facultad en su sesión ordinaria del 05 de abril del 2021, y en uso de las facultades que confiere el Art. 180 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, concordante con el Art. N° 67 numeral 67.2.4 de la Ley Universitaria N° 30220, el Consejo de Facultad

**RESUELVE:**

1°.- **APROBAR** la adecuación curricular del Plan de Estudios 1998 al Plan de Estudios 2016 del estudiante **HUAMANTINCO ALVA, GERMÁN MARTÍN con código N° 024260C**, reconociéndole la Adecuación Curricular de (105) créditos de (31) asignaturas, indicado por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación, según el cuadro de adecuación curricular que se adjunta.

2°.- Transcribir la presente Resolución a la Oficina de Registros y Archivos Académicos, Dirección de Escuela Profesional de la FIARN, interesados, Archivo.

Regístrese comuníquese y archívese.

Fdo. **MSc. CARMEN ELIZABETH BARRETO PIO**.- Decana de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello de la Decana.

Fdo. **Ing. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDAN**.- Secretario Académico.- Sello del Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines pertinentes.

  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales  
  
ING. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDAN  
Secretario Académico

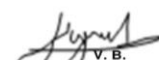
Cc: DEP/FIARN, Interesados, Archivo.

ESTUDIANTES: HUAMANTINCO ALVA, GERMÁN MARTÍN

ADECUACIÓN CURRICULAR

CURRICULA 1998							CURRICULA 2016							CONDICIÓN
N°	CODIGO	ASIGNATURA	Nota	Cred.	Ciclo	Carácter	CODIGO	ASIGNATURA	Nota	Cred.	Ciclo	Carácter	CONVALIDACIÓN / COMPENSACIÓN	
01	CH101	MATEMATICA I	11	4	I	O	EG105	MATEMATICA I	11	4	I	O	CONVALIDACIÓN	
02	CH103	MATEMATICA BASICA	11	4	I	O	EG103	MATEMATICA BASICA	11	4	I	O	CONVALIDACIÓN	
03	CH105	FISICOQUIMICA I	11	4	I	O	EG101	QUIMICA GENERAL	11	4	I	O	CONVALIDACIÓN	
04	CH107	BIOLOGIA GENERAL	11	3	I	O	EG107	BIOLOGIA GENERAL	11	3	I	O	CONVALIDACIÓN	
05	CH109	GEOSISTEMA	13	3	I	O	EE111	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERIA AMBIENTAL	13	3	I	O	COMPENSACIÓN	
06	CH110	FISICA I	11	4	II	O	EG104	FISICA I	11	4	II	O	CONVALIDACIÓN	
07	CH104	QUIMICA INORGANICA	12	4	II	O	EL412	TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	12	3	VIII	E	COMPENSACIÓN	
08	CH102	MATEMATICA II	11	4	II	O	EG106	MATEMATICA II	11	4	II	O	CONVALIDACIÓN	
09	RN108	RECURSOS NATURALES Y AREAS PROTEGIDAS	11	3	II	O	EE112	CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO DE LOS RR.NN.	13	3	II	O	COMPENSACIÓN	
10	RN211	CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS NATURALES	14	3	III	O							CONVALIDACIÓN	
11	CH203	FISICA II	12	4	III	O	EG203	FISICA II	12	4	III	O	CONVALIDACIÓN	
12	CH205	QUIMICA ORGANICA	11	4	III	O	EE102	QUIMICA ORGANICA	11	3	IV	O	CONVALIDACIÓN	
13	CH207	ESTADISTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDADES	16	3	III	O	EE207	ESTADISTICA DESCRIPTIVA	16	3	V	O	CONVALIDACIÓN	
14	CH201	MATEMATICA III	11	4	III	O	EG205	MATEMATICA III	11	4	III	O	CONVALIDACIÓN	
15	CH202	FISICOQUIMICA II	13	4	IV	O	EE201	FISICOQUIMICA	13	4	V	O	CONVALIDACIÓN	
16	CH206	BIOQUIMICA	11	4	IV	O	EE211	BIOQUIMICA	11	3	V	O	CONVALIDACIÓN	

17	RN208	ECOLOGIA GENERAL	12	3	IV	O	EG212	ECOLOGIA GENERAL	12	3	IV	O	CONVALIDACIÓN	
18	CH301	ESTADISTICA APLICADA	12	3	V	O	EE311	ESTADISTICA APLICADA A LA IA	12	3	V	O	CONVALIDACIÓN	
19	CH303	QUIMICA ANALITICA	11	4	V	O	EE305	ANALISIS QUIMICO	11	4	VI	O	CONVALIDACIÓN	
20	IA305	MECANICA DE FLUIDOS	11	4	V	O	EE301	MECANICA DE FLUIDOS	11	4	V	O	CONVALIDACIÓN	
21	IA311	DIBUJO Y DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	12	3	V	O	EE108	DIBUJO Y DISEÑO APLICADO A LA IA	12	3	II	O	CONVALIDACIÓN	
22	IA306	ANALISIS INSTRUMENTAL	13	3	VI	O	EE302	ANALISIS INSTRUMENTAL Y MONITOREO	13	3	VI	O	CONVALIDACIÓN	
23	IA302	TERMODINAMICA APLICADA	12	4	VI	O	EE206	TERMODINAMICA APLICADA A LA IA	12	4	IV	O	CONVALIDACIÓN	
24	IA304	OPERACIONES UNITARIAS I	12	4	VI	O	EE306	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	12	4	VI	O	CONVALIDACIÓN	
25	IA403	CONTAMINACION DE AIRE Y CONTROL	13	4	VII	O	EE401	CONTAMINACION Y CONTROL DE AIRE	13	4	VII	O	CONVALIDACIÓN	
26	IA406	INSTRUMENTACION Y CONTROL DE PROCESOS	11	4	VIII	O	EE405	INSTRUMENTACION Y CONTROL DE PROCESOS	11	4	VII	O	CONVALIDACIÓN	
27	IA409	OPERACIONES UNITARIAS II	11	4	VII	O	EL411	TECNOLOGIAS LIMPIAS	11	3	VII	E	COMPENSACIÓN	
28	IA405	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA	12	3	VII	O	EE410	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA	12	3	VIII	O	CONVALIDACIÓN	
29	IA410	CONTAMINACION, SEGURIDAD Y RIESGO AMBIENTAL	13	4	VIII	O	EE402	SEGURIDAD Y RIESGO AMBIENTAL	13	4	VIII	O	CONVALIDACIÓN	
30	CH404	ECONOMIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES	11	3	VIII	O	EL416	ECONOMIA AMBIENTAL Y DE RR.NN.	11	3	VIII	E	CONVALIDACIÓN	
31	IA414	TRATAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS (E)	11	3	VIII	E	EE501	GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS	11	3	IX	O	CONVALIDACIÓN	
<b>TOTAL CREDITOS: 112</b>							<b>TOTAL CREDITOS ADECUADOS: 105</b>							

  
V. B.

COMISIÓN DE CURRICULA Y CONVALIDACIONES