



# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

## FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

### ACTA N°011V-2021-CFIPA

#### ACTA DE SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL DEL CONSEJO DE FACULTAD REALIZADA EL MARTES, 23 DE MARZO DEL 2021

La presente sesión se realiza a través de la Plataforma de videoconferencia ZOOM con ID 5251103675 Contraseña 711172, a las 10:00 horas, al amparo del DU N°026-2020 que faculta a modificar el lugar de la prestación de servicios de los trabajadores para implementar el trabajo remoto, que se caracteriza por la prestación de servicios subordinada con la presencia física del trabajador en su domicilio o lugar de aislamiento domiciliario, utilizando cualquier medio o mecanismo que posibilite realizar las labores fuera del centro de trabajo, siempre que la naturaleza de las labores lo permita, en el marco de la emergencia sanitaria por el COVID-19, por encontrarse vigente el Estado de Emergencia Nacional y de Aislamiento Social Obligatorio y con Resolución N°068-2020-CU, de fecha 25 de marzo de 2020, la cual resuelve "autorizar con eficacia anticipada, del 16 de marzo de 2020, y hasta que concluya el estado de emergencia nacional, la modificación del lugar de la prestación de servicios docentes y administrativos para no afectar el pago de remuneraciones".

La Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad online se realizó el 23 de marzo del 2021, según **Citación N°011V-CFV-2021-FIPA**, utilizando la Plataforma de videoconferencia ZOOM a las 14:15 horas, bajo la Presidencia del Sr. Decano **Mag. JULIO MARCELO GRANDA LIZANO**, como Secretario Académico encargado el profesor **Ms C ARNULFO ANTONIO MARILUZ FERNÁNDEZ**, contando con la asistencia online de los siguientes Miembros Docentes: **Mag. WALTER ALVITES RUESTA**, **Dra. ALICIA CECILIA DECHECO EGÚSQUIZA**, **Ms C ARNULFO ANTONIO MARILUZ FERNÁNDEZ**, **Mag. NÉSTOR GOMERO OSTOS**, **Mag. GERMÁN MARTÍNEZ TORRES** y el Dr. **WILMER HUAMANI PALOMINO**.

- a. Lectura de Actas
- b. Despacho
- c. Informes
- d. Pedidos
- e. Orden del día

#### Agenda:

1. GRADOS Y TÍTULOS
2. RESPUESTA A TD N°009V-2021—SAC-FIPA DE LOS DOCENTES DR.: JOSÉ RAMON CÁCERES PAREDES Y Dr. JUAN VALDIVIA ZUTA
3. PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS SEMESTRES ACADÉMICOS 2021-A Y 2021-B
4. PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA SEMESTRE ACADÉMICO 2021-A
5. COMISIÓN DE PRACTICAS PRE PROFESIONALES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS.
6. APROBACIÓN DEL PROYECTO DEL CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL 2021-I GRUPO DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS



7. **ELECCIÓN DE COMITÉ DE CONTROL INTERNO DE LA FIPA**
8. **APROBACIÓN DEL CURSO DE CAPACITACIÓN DE CERS- FIPA**
9. **INFORME DE RECTIFICACIÓN DE NOTA DE LA ALUMNA CINTHYA ALBUQUERQUE NAVARRO DEL CURSO DE FÍSICA II DE EPIA**

## **DESARROLLO DE LA SESIÓN**

### **a. Lectura de Actas**

NO HUBO LECTURA DE ACTAS

### **b. Despacho**

El secretario académico encargado da lectura al Oficio N°0046-2021-U.I.FIPA recibido en secretaría académica el 22 de marzo de 2021, de la Directora de la Unidad de Investigación Dra. Katia Vigo Ingar, quien hace llegar el nuevo proyecto de investigación del Dr. Juan Valdivia Zuta.

#### **PASA A LA ORDEN DEL DÍA**

El secretario académico encargado da lectura al Oficio Circular N°0021V-2021-DFIPA recibido en secretaría académica el 22 de marzo de 2021, mediante el cual el señor decano de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos Mag. Julio Granda Lizano, solicita se priorice que los proyectos de Investigación de los docentes y las tesis de los alumnos de pre y posgrado, en especial del área de alimentos, tengan como objetivo el desarrollo de los mismos que involucre el bienestar de la comunidad de cañete, de la FIPA y la UNAC.

#### **PASA A LA ORDEN DEL DÍA**

El secretario académico encargado da lectura al Oficio Circular N°0023V—2021-DFIPA recibido en secretaría académica el 22 de marzo de 2021, mediante el cual el señor decano de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos Mag. Julio Granda Lizano, solicita que los miembros del Consejo de Facultad ratifiquen la Resolución N° 048-2019-CFIPA, donde se crea el Centro de Cooperación Océano Pesquero COREA-AMERICA LATINA (KOREA-LATIN AMERICA OCEAN AND FISHERIES COOPERATION CENTER) –KOLAC, como un órgano de línea de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos.

#### **PASA A LA ORDEN DEL DÍA**

El señor decano informa que ha llegado a su despacho tres documentos que coinciden con los puntos de agenda 3, 4 y 6 correspondiente a los siguientes documentos:

1. Oficio N° 018V-2021/EPIA-FIPA recibido en secretaría académica el 22 de marzo de 2021 del Mag Rodolfo Bailón Neira Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos quien remite la modificación de la Programación académica de los semestres 2021-A y 2021- B.
2. Oficio N° 011V-2021/ EPIP- FIPA recibido en secretaria académica el 22 de marzo de 2021 del Dr. Enrique García Talledo Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera, quien remite la modificación de la Programación Académica de la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera correspondiente al Semestre Académico 2021-A.
3. Oficio N° 002-CAP 2021-I/IA recibido en secretaria académica el 23 de marzo de 2021 del Coordinador del Ciclo de Actualización Profesional 2021 – I, Grupo de Ingeniería de Alimentos, quien hace llegar las fechas actualizadas de los cronogramas de Asignaturas y de Exámenes Finales del Proyecto del referido ciclo.

Solicita a los miembros consejeros si se pueden ver en los puntos de agenda indicados. Los miembros consejeros por unanimidad:



**ACUERDAN:**

**Revisar** la documentación en los punto de agenda que les corresponde.

**c. Informes****Informes del Señor Decano**

NO HAY INFORMES

**Informe de profesores Principales**

El Mag. Walter Alvites Ruesta informa que se llevó a cabo el examen de admisión de la Maestría de Gestión Pesquera y de Ingeniería de Alimentos con la participación activa de la comisión encargada por los docentes Dra. Alicia Deheco, Dr. Wilmer Huamani y el Ms C Arnulfo Mariluz, para lo cual realizaron la evaluación, entrevista y calificación de los exámenes de admisión de los alumnos inscritos.

El Profesor Mariluz indicó que fue veedor del examen de admisión de la Unidad De Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y Recursos Naturales.

**Informe de profesores Asociados**

El Mag. Néstor Gomero Ostos informa que el viernes se realizó la reunión de distribución de carga lectiva, la cual fue asignada a los docentes nombrados y contratados adscritos al Departamento Académico de Ingeniería Pesquera.

**Informe de profesores Auxiliares**

NO HAY INFORMES

**Informe de Estudiantes**

NO HAY INFORMES

**Informe de Directores de las Escuelas Profesionales:**

NO HAY INFORMES

**d. Pedidos****Pedido del señor decano**

NO HAY PEDIDOS

**Pedido de profesores principales**

NO HAY PEDIDOS

**Pedido de profesores Asociados:**

El Mag. Néstor Gomero Ostos pide que se le informe en base al documento elevado a decanato sobre la condición del docente Abiu Camposano Anticona sobre el malestar del mismo y del docente Bríos Avendaño, quienes derivaron un documentos solicitando su carga lectiva del semestre académico 2021-A.

El señor decano le informa que ya derivó el documento a asesoría jurídica y está esperando respuesta para comunicar a los departamentos académicos.

**Pedido de profesores Auxiliares:**

NO HAY PEDIDOS

**Pedido de estudiantes:**

NO HAY PEDIDOS

**Pedido de los Directores de las Escuelas Profesionales:**

NO HAY PEDIDOS



## DESARROLLO DE LA AGENDA

### 1. GRADOS Y TÍTULOS

No llegó documentación al respecto.

### 2. RESPUESTA A TD N°009V-2021—SAC-FIPA DE LOS DOCENTES DR.: JOSÉ RAMON CÁCERES PAREDES Y Dr. JUAN VALDIVIA ZUTA

El secretario académico encargado da lectura al Oficio N° 0037-2021-U.I.FIPA recibido en secretaría académica el 08 de marzo del 2021, de la Directora de la Unidad de Investigación Dra. Katia Vigo Ingar, sobre el acuerdo de Consejo de Facultad devolviendo el Nuevo Proyecto del Dr. José Cáceres Paredes e Informe Final del Dr. Juan Valdivia Zuta para que se retire en ambos casos la firma del Dr. José Cáceres Paredes por no ser miembro vigente del comité directivo de la Unidad de Investigación. Adjunta el Oficio N° 092-2021-VRI-VIRTUAL del Vicerrector de Investigación Dr. Fernando Oranguren Ramírez, indicando que el período de vigencia de un docente investigador es igual a cronograma de actividades del proyecto de investigación aprobado mediante resolución rectoral (Artículo 60 del Reglamento General de Investigación de la UNAC literal c), además, la presentación del Informe Final, que como máximo es hasta el día 05 del mes, que de acuerdo a su cronograma de actividades culmine la ejecución de la investigación, es un trámite administrativo, pero que no le quita la condición de docente investigador. El Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la FIPA, vigente hasta el 28 de febrero del 2021, está conformado con los siguientes docentes:

- Dra. Katia Vigo Ingar
- Dr. José Cáceres Paredes
- Dr. Juan Valdivia Zuta
- Dra. Isabel Jesús Berrocal Martínez
- Mg. Segundo Agustín García Flores

El profesor Alvites indica que la directora de la unidad de investigación ha tomado conocimiento y ha realizado la consulta en el cual el VRI manifiesta que respalda al docente investigador así haya terminado su trabajo, contrapone al artículo el informe del VRI; para nosotros es un instrumento que lo tomamos como referencia y le da validez, nosotros aprobamos los informes en virtud del documento que envía el VRI, ya no se debe insistir en esto. Nosotros vamos a aprobar los informes finales y reconocer a los directivos en base al informe del VRI, y cuando se aprueben los proyectos se debe hacer referencia a este oficio del VRI, para salvaguardar cualquier problema a posteriori.

El profesor Mariluz está de acuerdo con lo manifestado por el profesor Alvites, y dar por contestado ya que la directiva viene del VRI, para trabajar con el mismo criterio los demás proyectos.

Luego de las deliberaciones, los miembros consejeros por unanimidad:

#### ACUERDAN:

**Que**, se manifieste al profesor Dr. José Cáceres Paredes que se toma en cuenta lo indicado en el Oficio N° 092-2021-VRI-VIRTUAL de fecha 05 de marzo de 2021, del Vicerrector de



Investigación Dr. Fernando Oranguren Ramírez en el cual manifiesta: "...el período de vigencia de un docente investigador es igual a cronograma de actividades del proyecto de investigación aprobado mediante resolución rectoral (Artículo 60 del Reglamento General de Investigación de la UNAC, literal c)..." y continúa indicando lo siguiente: "...Es necesario precisar que la presentación del Informe Final, que como máximo es hasta el día 05 del mes, que de acuerdo a su cronograma de actividades culmine la ejecución de la investigación, es un trámite administrativo, pero que no le quita la condición de docente investigador..."

### 3. PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS SEMESTRES ACADÉMICOS 2021-A Y 2021-B

El secretario académico encargado da lectura al Oficio°015V-2021/EPIA-FIPA, recibido en Secretaría Académica de manera virtual el 08 de marzo del 2021, remitido por el Mg. Rodolfo César Bailón Neira, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, mediante el cual remite la propuesta de la programación de las asignaturas del SEMESTRE ACADÉMICO 2021-A y 2021-B de la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos.

El Prof. Alvites indica que esa programación es de asignaturas porque la programación académica es aquella que contienen cursos, horarios y docentes que fueron previamente consultado con el departamento académico.

Posteriormente, da lectura al Oficio N° 018V-2021-/EPIA-FIPA recibido en secretaria académica el 22 de marzo de 2021, de Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos Mag. Rodolfo Bailón Neira, quien remite la modificación de la Programación Académica de los semestres académicos 2021-A y 2021-B de la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos.

El Mag. Walter Alvites opina que ese documento no es la programación académica sino la programación de cursos, los cuales no pueden agregar nombres de docentes, por lo cual no se debe tomar en cuenta hasta que modifique el documento y lo deriven para un próximo consejo de facultad.

Los miembros del Consejo de Facultad por unanimidad:

#### ACUERDAN:

**APROBAR**, la Programación de Asignaturas de la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, para el Semestre Académico 2021-A y 2021-B, tal como se detalla a continuación:

#### 2021-A

#### PRIMER CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
1	IA 101	Química General	1	-	1	4
2	IA 103	Biología	1	-	1	4
3	IA 105	Matemática I	1	1	-	4
4	IA 107	Expresión Gráfica para Ingeniería y Geometría Descriptiva	1	1	-	4
5	IA 109	Redacción Técnica y Comunicación	1	-	-	3
6	IA 111	Actividades Culturales y Deportivas	-	1	-	1
		<b>Total de créditos</b>				<b>20</b>



## SEGUNDO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
7	IA 202	Química Orgánica	2	2	2	5
8	IA 204	Introducción a la Industria Alimentaria	1	-	1	4
9	IA 206	Matemática II	1	1	-	4
10	IA 208	Física I	1	1	1	4
11	IA 210	Legislación Alimentaria	1	-	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>20</b>

## TERCER CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
12	IA 301	Química de Alimentos	1	-	1	4
13	IA 303	Bioquímica	1	-	1	4
14	IA 305	Matemática III	1	1	-	4
15	IA307	Física II	1	1	1	4
16	IA 309	Ingeniería Económica y Financiera	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>19</b>

## CUARTO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
17	IA 402	Análisis de Alimentos	1	-	1	4
18	IA 404	Bioquímica de Alimentos	1	-	1	4
19	IA 406	Matemática IV	1	1	-	4
20	IA 408	Físico Química	1	-	1	4
21	IA 410	Estadística	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>19</b>

## QUINTO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
22	IA 501	Estadística para la Investigación	1	1	-	3
23	IA 503	Aditivos y Conservantes para Alimentos	1	-	1	4
24	IA 505	Microbiología General	1	-	1	4
25	IA 507	Termodinámica	1	1	-	4
26	IA 509	Estática y Resistencia de Materiales	1	1	-	4
27	IA 511	Costos y Presupuestos	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>22</b>

## SEXTO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
28	IA 602	Evaluación Sensorial	1	-	1	3
29	IA 604	Alimentación y Nutrición Humana	1	-	1	4
30	IA 606	Microbiología de Alimentos	1	-	1	4
31	IA 608	Refrigeración y Congelación de Alimentos	1	1	-	4
32	IA 610	Administración y Gestión Empresarial	1	1	-	3
33	IA 612	Comercialización de Alimentos	1	1	-	3
34	IA 614	Inglés Técnico		1		1
<b>Total de créditos</b>						<b>22</b>



## SÉPTIMO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
35	IA 701	Conservación de Alimentos	1	-	1	4
36	IA 703	Envases y Embalajes de Alimentos	1	1	-	4
37	IA 705	Tecnología de Bebidas	1	-	1	3
38	IA 707	Ingeniería de Alimentos I	1	1	-	4
39	IA 709	Maquinarias para la Industria Alimentaria	1	1	-	4
40	IA 711	Biotecnología (e)	1	1	-	3
41	IA 713	Toxicología de Alimentos (e)	1	1	-	3
		<b>Total de créditos</b>				<b>22</b>

## OCTAVO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
42	IA 802	Tecnología de Frutas y Hortalizas	1		1	4
43	IA 804	Tecnología de Carnes	1		1	4
44	IA 806	Proyectos de Inversión	1			3
45	IA 808	Ingeniería de Alimentos II	1	1	-	4
46	IA 810	Tesis I	2	2	-	3
47	IA 812	Innovación y Desarrollo de Nuevos Productos (e)	1	1	-	3
48	IA 814	Ingeniería de Procesos en Alimentos Marinos (e)	1	1	-	3
		<b>Total de créditos</b>				<b>21</b>

## NOVENO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
49	IA 901	Tecnología de Cereales	1	-	1	4
50	IA 903	Tecnología de Lácteos	1	-	1	4
51	IA 905	Control de Calidad de Alimentos	1	1	-	4
52	IA 907	Ingeniería de Alimentos III	1	1	-	4
53	IA 909	Tesis II	2	2	-	3
54	IA 911	Tecnología de Grasas y Aceites (e)	1	1	-	3
55	IA 913	Tecnología del Azúcar y Derivados (e)	1	1	-	3
		<b>Total de créditos</b>				<b>22</b>

## DÉCIMO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
56	IA 002	Gestión de la Calidad e Inocuidad	1	1	-	4
57	IA 004	Gestión Ambiental en la Industria Alimentaria	1	1	-	3
58	IA 006	Higiene y Seguridad Industrial	1	1	-	4
59	IA 008	Diseño de Plantas de Alimentos	1	1	-	4
60	IA 010	Automatización en la Industria Alimentaria	1	1	-	4
61	IA 012	Enología y Bebidas Alcohólicas (e)	1	1	-	3
62	IA 014	Gerencia Estratégica (e)	1	1	-	3
		<b>Total de créditos</b>				<b>22</b>



**2021 – B**

## PRIMER CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
1	IA 101	Química General	1	-	1	4
2	IA 103	Biología	1	-	1	4
3	IA 105	Matemática I	1	1	-	4
4	IA 107	Expresión Gráfica para Ingeniería y Geometría Descriptiva	1	1	-	4
5	IA 109	Redacción Técnica y Comunicación	1	1	-	3
6	IA 111	Actividades Culturales y Deportivas	-	1	-	1
<b>Total de créditos</b>						<b>20</b>

## SEGUNDO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
7	IA 202	Química Orgánica	2	-	2	5
8	IA 204	Introducción a la Industria Alimentaria	1	-	1	4
9	IA 206	Matemática II	1	1	-	4
10	IA 208	Física I	1	-	1	4
11	IA 210	Legislación Alimentaria	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>20</b>

## TERCER CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
12	IA 301	Química de Alimentos	1	-	1	4
13	IA 303	Bioquímica	1	-	1	4
14	IA 305	Matemática III	1	1	-	4
15	IA307	Física II	1	1	1	4
16	IA 309	Ingeniería Económica y Financiera	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>19</b>

## CUARTO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
17	IA 402	Análisis de Alimentos	1	-	1	4
18	IA 404	Bioquímica de Alimentos	1	-	1	4
19	IA 406	Matemática IV	1	1	-	4
20	IA 408	Físico Química	1	-	1	4
21	IA 410	Estadística	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>19</b>



QUINTO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
22	IA 501	Estadística para la Investigación	1	1	-	3
23	IA 503	Aditivos y Conservantes para Alimentos	1	-	1	4
24	IA 505	Microbiología General	1	-	1	4
25	IA 507	Termodinámica	1	1	-	4
26	IA 509	Estática y Resistencia de Materiales	1	1	-	4
27	IA 511	Costos y Presupuestos	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>22</b>

SEXTO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
28	IA 602	Evaluación Sensorial	1	1	-	3
29	IA 604	Alimentación y Nutrición Humana	1	1	-	4
30	IA 606	Microbiología de Alimentos	1	-	1	4
31	IA 608	Refrigeración y Congelación de Alimentos	1	1	-	4
32	IA 610	Administración y Gestión Empresarial	1	1	-	3
33	IA 612	Comercialización de Alimentos	1	1	-	3
34	IA 614	Inglés Técnico		1		1
<b>Total de créditos</b>						<b>22</b>

SÉPTIMO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
35	IA 701	Conservación de Alimentos	1	-	1	4
36	IA 703	Envases y Embalajes de Alimentos	1	1	-	4
37	IA 705	Tecnología de Bebidas	1	1	-	3
38	IA 707	Ingeniería de Alimentos I	1	1	-	4
39	IA 709	Maquinarias para la Industria Alimentaria	1	1	-	4
40	IA 711	Biotecnología (e)	1	1	-	3
41	IA 713	Toxicología de Alimentos (e)	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>22</b>

OCTAVO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
42	IA 802	Tecnología de Frutas y Hortalizas	1	-	1	4
43	IA 804	Tecnología de Carnes	1	-	1	4
44	IA 806	Proyectos de Inversión	1	1	-	3
45	IA 808	Ingeniería de Alimentos II	1	1	-	4
46	IA 810	Tesis I	2	2	-	3
47	IA 812	Innovación y Desarrollo de Nuevos Productos (e)	1	1	-	3
48	IA 814	Ingeniería de Procesos en Alimentos Marinos (e)	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>21</b>

## NOVENO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
49	IA 901	Tecnología de Cereales	1	-	1	4
50	IA 903	Tecnología de Lácteos	1	-	1	4
51	IA 905	Control de Calidad de Alimentos	1	1	-	4
52	IA 907	Ingeniería de Alimentos III	1	1	-	4
53	IA 909	Tesis II	2	2	-	3
54	IA 911	Tecnología de Grasas y Aceites (e )	1	1	-	3
55	IA 913	Tecnología del Azúcar y Derivados (e )	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>22</b>

## DÉCIMO CICLO

N°	Código	Asignatura	T	P	L	Cr
56	IA 002	Gestión de la Calidad e Inocuidad	1	1	-	4
57	IA 004	Gestión Ambiental en la Industria Alimentaria	1	1	-	3
58	IA 006	Higiene y Seguridad Industrial	1	1	-	4
59	IA 008	Diseño de Plantas de Alimentos	1	1	-	4
60	IA 010	Automatización en la Industria Alimentaria	1	1	-	4
61	IA 012	Enología y Bebidas Alcohólicas (e )	1	1	-	3
62	IA 014	Gerencia Estratégica (e )	1	1	-	3
<b>Total de créditos</b>						<b>22</b>

#### 4. PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA SEMESTRE ACADÉMICO 2021-A

El secretario académico encargado da lectura al Oficio N°011V-2021/EPIP-FIPA, recibido en Secretaría Académica de manera virtual el 22 de marzo del 2021, remitido por el Dr. Enrique Gustavo García Talledo, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, mediante el cual remite la propuesta de la modificación de la Programación Académica del Semestre Académico 2021-A de la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera. Los miembros consejeros por unanimidad:

#### ACUERDAN:

**APROBAR**, la modificación de la PROGRAMACIÓN ACADÉMICA de la ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS, PARA EL SEMESTRE ACADÉMICO 2021-A, la cual se encuentra ingresada al Sistema de Gestión Académica (SGA), tal como se detalla a continuación:





**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERIA PESQUERA Y DE ALIMENTOS**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA PESQUERA**  
**PROGRAMACIÓN ACADÉMICA 2021A**



I - PRIMER CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE		TIPO
SECCIÓN : 01P	IIP101 - MATEMÁTICA I			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A05	40	48	Lun	08:00 a 09:40	1441 - ONOFRE MAYTA PASCUAL FERMIN		(T)
FIPA2A05	40	48	Mié	14:40 a 18:00	1441 - ONOFRE MAYTA PASCUAL FERMIN		(P)
SECCIÓN : 01P	IIP103 - BIOLOGIA			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A05	40	48	Mié	08:00 a 10:30	0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(T)
	40		Mié	10:30 a 12:10	0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(L)
SECCIÓN : 01P	IIP105 - QUIMICA GENERAL			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A05	40	48	Vie	08:00 a 10:30	1063 - NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER		(T)
	40		Vie	10:30 a 12:10	1063 - NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER		(L)
SECCIÓN : 01P	IIP107 - REDACCIÓN TÉCNICA Y COMUNICACIÓN			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A05	40	48	Jue	08:00 a 09:40	1959 - BELLODAS HURTADO MARY DORYS		(T)
FIPA2A05	40	48	Jue	09:40 a 11:20	1959 - BELLODAS HURTADO MARY DORYS		(P)
SECCIÓN : 01P	IIP109 - EXPRESIÓN GRÁFICA DE INGENIERIA Y GEOMETRIA DESCRIPTIVA			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A05	40	48	Mar	08:00 a 10:30	1492 - GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS		(T)
FIPA2A05	40	48	Mar	10:30 a 12:10	1492 - GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS		(P)
SECCIÓN : 01P	IIP111 - ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
	40		Lun	09:40 a 11:20	2925 - GONZALEZ GONZALEZ JOSE IGNACIO		(T)
II - SEGUNDO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE		TIPO
SECCIÓN : 02P	IIP202 - MATEMATICA II			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A06	40	76	Lun	10:30 a 12:10	0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(T)
FIPA2A06	40	76	Lun	12:10 a 15:30	0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(P)
SECCIÓN : 02P	IIP204 - ECOLOGÍA ACUÁTICA			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
					0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(I)
SECCIÓN : 02P	IIP206 - QUIMICA ORGANICA			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A06	40	76	Lun	08:00 a 10:30	2731 - GOMERO OSTOS NESTOR		(T)
FIPA2A06	40	76	Mié	08:00 a 11:20	2731 - GOMERO OSTOS NESTOR		(P)
SECCIÓN : 02P	IIP208 - FÍSICA I			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A06	40	76	Mar	13:50 a 16:20	2956 - ALARCON VELAZCO PABLO CIRO		(T)
FIPA2A06	40	76	Jue	08:00 a 09:40	2956 - ALARCON VELAZCO PABLO CIRO		(P)
SECCIÓN : 02P	IIP210 - ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A06	40	76	Vie	08:00 a 09:40	0671 - GARCIA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO		(T)
FIPA2A06	40	76	Vie	09:40 a 11:20	0671 - GARCIA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO		(P)
SECCIÓN : 02P	IIP212 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERIA PESQUERA			PLAN 2017		SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
					0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(I)





**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERIA PESQUERA Y DE ALIMENTOS**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA PESQUERA**  
**PROGRAMACIÓN ACADÉMICA 2021A**



III - TERCER CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE		TIPO
SECCIÓN : 03P							
IIP301 - MATEMATICA III					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A04	40	48	Mar	13:50 a 15:30	2007 - GARCIA FLORES SEGUNDO AGUSTIN		(T)
FIPA2A04	40	48	Jue	12:10 a 15:30	2007 - GARCIA FLORES SEGUNDO AGUSTIN		(P)
SECCIÓN : 03P							
IIP303 - RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS I					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A04	40	48	Jue	08:00 a 09:40	2997 - CARDENAS QUINTANA DE PELLON GLADYS SARA		(T)
	40		Vie	17:10 a 20:30	2997 - CARDENAS QUINTANA DE PELLON GLADYS SARA		(L)
SECCIÓN : 03P							
IIP305 - BIOQUÍMICA					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A04	40	48	Mar	17:10 a 18:50	0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(T)
FIPA2A04	40	48	Vie	08:00 a 11:20	0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(P)
SECCIÓN : 03P							
IIP307 - FÍSICA II					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A04	40	48	Lun	13:50 a 16:20	2956 - ALARCON VELAZCO PABLO CIRO		(T)
FIPA2A04	40	48	Mié	09:40 a 11:20	2956 - ALARCON VELAZCO PABLO CIRO		(T)
SECCIÓN : 03P							
IIP309 - FÍSICOQUÍMICA					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A04	40	48	Mié	08:00 a 09:40	1063 - NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER		(T)
	40		Lun	08:00 a 10:30	1063 - NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER		(L)
SECCIÓN : 03P							
IIP311 - INGLÉS I					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA2A04	40	48	Sáb	12:10 a 14:40	5853 - BURGA TARRILLO CELINDA		(T)
IV - CUARTO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE		TIPO
SECCIÓN : 04P							
IIP402 - MATEMATICA IV					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA3A10	40	48	Mar	11:20 a 13:00	1317 - VIGO INGAR KATIA		(T)
FIPA3A10	40	48	Jue	08:00 a 11:20	1317 - VIGO INGAR KATIA		(P)
SECCIÓN : 04P							
IIP404 - METEOROLOGÍA Y OCEANOGRAFÍA					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA3A10	40	48	Lun	13:50 a 16:20	2904 - QUESQUEN FERNANDEZ ROBERTO ORLANDO		(T)
FIPA3A10	40	48	Vie	13:50 a 15:30	2904 - QUESQUEN FERNANDEZ ROBERTO ORLANDO		(P)
SECCIÓN : 04P							
IIP406 - MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS PESQUEROS					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA3A10	40	48	Mié	13:00 a 14:40	0769 - ZARATE SARAPURA EDGAR		(T)
	40		Mié	14:40 a 16:20	0769 - ZARATE SARAPURA EDGAR		(L)
SECCIÓN : 04P							
IIP408 - ESTATICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA3A10	40	48	Lun	09:40 a 11:20	0807 - ACHA ESPINOZA JESUS WALTER		(T)
FIPA3A10	40	48	Lun	11:20 a 13:50	0807 - ACHA ESPINOZA JESUS WALTER		(P)
SECCIÓN : 04P							
IIP410 - TERMODINÁMICA					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA3A10	40	48	Mié	09:40 a 12:10	2529 - PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO		(T)
FIPA3A10	40	48	Jue	11:20 a 13:00	2529 - PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO		(P)
SECCIÓN : 04P							
IIP412 - INGLÉS II					PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA3A10	40	48	Jue	15:30 a 17:10	0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(T)
FIPA3A10	40	48	Jue	17:10 a 18:50	0000 - POR DESIGNAR PROFESOR		(P)





**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERIA PESQUERA Y DE ALIMENTOS**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA PESQUERA**  
**PROGRAMACIÓN ACADÉMICA 2021A**



IV - CUARTO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE	TIPO	
SECCIÓN : 04P	IIP414 - RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS II			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A10	40	48	Lun	08:00 a 09:40	0579 - ALVITES RUESTA WALTER	(T)	
	40		Mar	08:00 a 09:40	0579 - ALVITES RUESTA WALTER	(L)	
V - QUINTO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE	TIPO	
SECCIÓN : 05P	IIP501 - ESTADÍSTICA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A12	40	48	Mar	18:00 a 19:40	2904 - QUESQUEN FERNANDEZ ROBERTO ORLANDO	(T)	
FIPA3A12	40	48	Mar	19:40 a 21:20	2904 - QUESQUEN FERNANDEZ ROBERTO ORLANDO	(P)	
SECCIÓN : 05P	IIP503 - NAVEGACIÓN			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A12	40	48	Lun	20:30 a 22:10	0671 - GARCIA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO	(T)	
FIPA3A12	40	48	Lun	18:00 a 20:30	0671 - GARCIA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO	(T)	
SECCIÓN : 05P	IIP505 - TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS CURADOS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A12	40	48	Mar	08:00 a 09:40	0518 - HUANAY HERRERA TRINIDAD MERCEDES	(T)	
FIPA3A12	40	48	Mar	09:40 a 13:00	0518 - HUANAY HERRERA TRINIDAD MERCEDES	(P)	
SECCIÓN : 05P	IIP507 - NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN DE ORGANISMOS ACUÁTICOS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A12	40	48	Vie	13:00 a 14:40	0861 - MARILUZ FERNANDEZ ARNULFO ANTONIO	(T)	
FIPA3A12	40	48	Jue	08:50 a 13:00	0861 - MARILUZ FERNANDEZ ARNULFO ANTONIO	(P)	
SECCIÓN : 05P	IIP509 - OPERACIONES UNITARIAS I			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A12	40	48	Lun	09:40 a 13:00	2529 - PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO	(T)	
FIPA3A12	40	48	Mar	13:00 a 14:40	2529 - PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO	(P)	
SECCIÓN : 05P	IIP511 - TOPOGRAFIA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A12	40	48	Mié	13:00 a 14:40	0859 - OLIVARES CHOQUE BALDO ANDRES	(T)	
FIPA3A12	40	48	Mié	14:40 a 16:20	0859 - OLIVARES CHOQUE BALDO ANDRES	(P)	
SECCIÓN : 05P	IIP513 - DINÁMICA Y EVALUACIÓN DE LA BIOMASA PESQUERA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
					0000 - POR DESIGNAR PROFESOR	(I)	
VI - SEXTO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE	TIPO	
SECCIÓN : 06P	IIP604 - EMBARCACIONES PESQUERAS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A03	40	86	Mar	14:40 a 16:20	0858 - GRANDA LIZANO JULIO MARCELO	(T)	
FIPA1A03	40	86	Mar	16:20 a 19:40	0858 - GRANDA LIZANO JULIO MARCELO	(P)	
SECCIÓN : 06P	IIP606 - TECNOLOGÍA DE CONSERVAS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A03	40	86	Vie	08:00 a 09:40	0653 - GUEVARA PEREZ RAMIRO	(T)	
FIPA1A03	40	86	Vie	09:40 a 13:00	0653 - GUEVARA PEREZ RAMIRO	(P)	
SECCIÓN : 06P	IIP608 - DISEÑO DE CRIADEROS ACUÍCOLAS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A03	40	86	Mié	10:30 a 12:10	0860 - ROMERO DEXTRE JOSE ANTONIO	(T)	
FIPA1A03	40	86	Mié	12:10 a 15:30	0860 - ROMERO DEXTRE JOSE ANTONIO	(P)	





**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERIA PESQUERA Y DE ALIMENTOS**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA PESQUERA**  
**PROGRAMACIÓN ACADÉMICA 2021A**



VI - SEXTO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE		TIPO
SECCIÓN : 06P		IIP610 - OPERACIONES UNITARIAS II			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A03	40	86	Jue	13:50 a 15:30	1063 - NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER		(T)
FIPA1A03	40	86	Jue	15:30 a 18:50	1063 - NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER		(P)
SECCIÓN : 06P		IIP612 - MATERIALES Y ARTES DE PESCA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A03	40	86	Sáb	08:00 a 09:40	5536 - CORNEJO URBINA RODOLFO MARTIN		(T)
FIPA1A03	40	86	Sáb	09:40 a 13:00	5536 - CORNEJO URBINA RODOLFO MARTIN		(P)
SECCIÓN : 06P		IIP602 - ESTADÍSTICA PARA LA INVESTIGACIÓN			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A03	40	86	Jue	08:00 a 09:40	5203 - HUAMANI PALOMINO WILMER		(T)
FIPA1A03	40	86	Jue	09:40 a 11:20	5203 - HUAMANI PALOMINO WILMER		(P)
SECCIÓN : 06P		IIP616 - HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A03	40	86	Lun	08:00 a 09:40	0518 - HUANAY HERRERA TRINIDAD MERCEDES		(T)
FIPA1A03	40	86	Lun	09:40 a 11:20	0518 - HUANAY HERRERA TRINIDAD MERCEDES		(P)
VII - SEPTIMO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE		TIPO
SECCIÓN : 07P		IIP701 - REFRIGERACION Y CONGELACION DE PRODUCTOS PESQUEROS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A01	40	86	Vie	09:40 a 11:20	2529 - PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO		(T)
FIPA1A01	40	86	Vie	11:20 a 14:40	2529 - PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO		(P)
SECCIÓN : 07P		IIP703 - TECNOLOGIA DE HARINAS Y ACEITE DE PESCADO			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A01	40	86	Mié	08:00 a 10:30	4019 - LINARES FARRO DANIEL		(T)
FIPA1A01	40	86	Mié	10:30 a 13:50	4019 - LINARES FARRO DANIEL		(P)
SECCIÓN : 07P		IIP705 - DISEÑO DE ARTES DE PESCA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A01	40	86	Lun	17:10 a 18:50	5536 - CORNEJO URBINA RODOLFO MARTIN		(T)
FIPA1A01	40	86	Lun	19:40 a 21:20	5536 - CORNEJO URBINA RODOLFO MARTIN		(P)
SECCIÓN : 07P		IIP709 - OPERACIONES UNITARIAS III			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A01	40	86	Mié	17:10 a 18:50	2904 - QUESQUEN FERNANDEZ ROBERTO ORLANDO		(T)
FIPA1A01	40	86	Mié	18:50 a 21:20	2904 - QUESQUEN FERNANDEZ ROBERTO ORLANDO		(P)
SECCIÓN : 07P		IIP707 - REPRODUCCIÓN DE ORGANISMOS ACUÍCOLAS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A01	40	86	Lun	08:00 a 09:40	0861 - MARILUZ FERNANDEZ ARNULFO ANTONIO		(T)
FIPA1A01	40	86	Lun	09:40 a 11:20	0861 - MARILUZ FERNANDEZ ARNULFO ANTONIO		(P)
SECCIÓN : 07P		IIP711 - ELECTRONICA Y ACUSTICA PESQUERA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA1A01	40	86	Mar	17:10 a 18:50	5536 - CORNEJO URBINA RODOLFO MARTIN		(T)
FIPA1A01	40	86	Mar	18:50 a 20:30	5536 - CORNEJO URBINA RODOLFO MARTIN		(P)
VIII - OCTAVO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE		TIPO
SECCIÓN : 08P		IIP802 - TESIS I			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador
FIPA3A10	40	48	Vie	18:50 a 20:30	0579 - ALVITES RUESTA WALTER		(T)
FIPA3A10	40	48	Vie	20:30 a 22:10	0579 - ALVITES RUESTA WALTER		(P)

Pág. 4 de 6





**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERIA PESQUERA Y DE ALIMENTOS**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA PESQUERA**  
**PROGRAMACIÓN ACADÉMICA 2021A**



VIII - OCTAVO CICLO								
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE	TIPO		
SECCIÓN : 08P		IIP804 - DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA2A07	40	76	Jue	08:00 a 09:40	0653 - GUEVARA PEREZ RAMIRO		(T)	
FIPA2A07	40	76	Jue	09:40 a 13:00	0653 - GUEVARA PEREZ RAMIRO		(P)	
SECCIÓN : 08P		IIP808 - ACUICULTURA MARINA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A10	40	48	Mar	08:00 a 09:40	0591 - GUTIERREZ ROMERO GLORIA ALBINA		(T)	
FIPA1A02	40	86	Mar	09:40 a 13:00	0591 - GUTIERREZ ROMERO GLORIA ALBINA		(P)	
SECCIÓN : 08P		IIP810 - SISTEMAS Y TECNICAS DE PESCA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A10	40	48	Jue	18:50 a 21:20	1492 - GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS		(T)	
FIPA3A10	40	48	Lun	18:50 a 21:20	1492 - GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS		(P)	
SECCIÓN : 08P		IIP812 - BROMATOLOGIA DE PRODUCTOS PESQUEROS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A02	40	86	Jue	14:40 a 16:20	2731 - GOMERO OSTOS NESTOR		(T)	
FIPA1A02	40	86	Mié	11:20 a 14:40	2731 - GOMERO OSTOS NESTOR		(P)	
SECCIÓN : 08P		IIP806 - INGENIERIA ECONOMÍA Y FINANCIERA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A10	40	48	Mié	14:40 a 16:20	2355 - VALDIVIA ZUTA JUAN		(T)	
FIPA3A10	40	48	Mié	16:20 a 18:00	2355 - VALDIVIA ZUTA JUAN		(P)	
IX - NOVENO CICLO								
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE	TIPO		
SECCIÓN : 09P		IIP901 - GESTIÓN DE LA CALIDAD E INOCUIDAD PESQUERA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A10	40	48	Mié	18:00 a 20:30	6194 - LOZANO AYALA SEBASTIÁN ANGEL		(T)	
FIPA3A10	40	48	Mié	20:30 a 22:10	6194 - LOZANO AYALA SEBASTIÁN ANGEL		(P)	
SECCIÓN : 09P		IIP903 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE EQUIPOS Y PARA PROCESOS PESQUEROS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A10	40	48	Mar	13:50 a 16:20	1968 - SUPO CASTILLO ENRIQUE ARTURO		(T)	
FIPA3A10	40	48	Mar	16:20 a 18:00	1968 - SUPO CASTILLO ENRIQUE ARTURO		(P)	
SECCIÓN : 09P		IIP905 - GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A10	40	48	Mié	08:00 a 09:40	0671 - GARCIA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO		(T)	
FIPA2A07	40	76	Mié	09:40 a 11:20	0671 - GARCIA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO		(P)	
SECCIÓN : 09P		IIP907 - ANALISIS DE PRODUCTOS PESQUEROS POR INSTRUMENTACIÓN			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A08	40	43	Vie	08:00 a 09:40	0128 - RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO		(T)	
FIPA3A08	40	43	Vie	09:40 a 13:00	0128 - RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO		(P)	
SECCIÓN : 09P		IIP909 - ACUICULTURA CONTINENTAL			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A11	40	48	Lun	08:00 a 09:40	0591 - GUTIERREZ ROMERO GLORIA ALBINA		(T)	
FIPA3A11	40	48	Lun	09:40 a 13:00	0591 - GUTIERREZ ROMERO GLORIA ALBINA		(P)	
SECCIÓN : 09P		IIP911 - SANIDAD Y PATOLOGÍA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA3A10	40	48	Sáb	08:00 a 09:40	6110 - RODRIGUEZ LAVA JOSE FRANCISCO		(T)	
FIPA3A10	40	48	Sáb	09:40 a 11:20	6110 - RODRIGUEZ LAVA JOSE FRANCISCO		(P)	





**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERIA PESQUERA Y DE ALIMENTOS**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA PESQUERA**  
**PROGRAMACIÓN ACADÉMICA 2021A**



X - DECIMO CICLO							
AULA	CUPOS	AFORO	DÍA	HORA	DOCENTE		TIPO
SECCIÓN : 10P	IIP002 - DISEÑO DE PLANTAS PESQUERAS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A02	40	86	Lun	13:00 a 14:40	0653 - GUEVARA PEREZ RAMIRO		(T)
FIPA1A02	40	86	Lun	14:40 a 17:10	0653 - GUEVARA PEREZ RAMIRO		(P)
SECCIÓN : 10P	IIP004 - DESARROLLO Y SEGURIDAD NACIONAL			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A02	40	86	Sáb	14:40 a 16:20	2925 - GONZALEZ GONZALEZ JOSE IGNACIO		(T)
SECCIÓN : 10P	IIP006 - IDENTIFICACION, FORMULACION Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A02	40	86	Lun	17:10 a 19:40	2355 - VALDIVIA ZUTA JUAN		(T)
FIPA1A02	40	86	Lun	19:40 a 21:20	2355 - VALDIVIA ZUTA JUAN		(P)
SECCIÓN : 10P	IIP008 - MANTENIMIENTO DE FLOTAS PESQUERAS			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A01	40	86	Jue	15:30 a 18:00	1492 - GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS		(T)
FIPA1A02	40	86	Vie	20:30 a 22:10	1492 - GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS		(P)
SECCIÓN : 10P	IIP010 - TESIS II			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A02	40	86	Mar	18:00 a 19:40	0579 - ALVITES RUESTA WALTER		(T)
FIPA1A02	40	86	Mar	19:40 a 21:20	0579 - ALVITES RUESTA WALTER		(P)
SECCIÓN : 10P	IIP012 - TOPICOS SELECTOS DE ACUICULTURA			PLAN 2017	SEDE : CALLAO	ESTADO : Borrador	
FIPA1A02	40	86	Vie	17:10 a 18:50	0861 - MARILUZ FERNANDEZ ARNULFO ANTONIO		(T)
FIPA1A02	40	86	Vie	18:50 a 20:30	0861 - MARILUZ FERNANDEZ ARNULFO ANTONIO		(T)



## 5. COMISIÓN DE PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS.

El secretario académico encargado da lectura al Oficio N°016V-2021/EPIA-FIPA, recibido en Secretaría Académica de manera virtual el 08 de marzo del 2021, remitido por el Mag. Rodolfo César Bailón Neira, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, mediante el cual solicita se designe la Comisión del seguimiento de las prácticas pre profesionales de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos. Los miembros consejeros por unanimidad:

### ACUERDAN:

**CONFORMAR**, la COMISIÓN PARA EL SEGUIMIENTO DE PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos de la Universidad Nacional del Callao, para el Semestre Académico 2021-A y 20201-B, tal como se detalla a continuación:

Dra. LEÓN CHUMBIAUCA ETELVINA CARMEN	PRESIDENTE
Mag. PESANTES ARRIOLA CHRISTIAN GENARO	SECRETARIO
Ing. LANCHO RUIZ ANA CELINA	MIEMBRO

## 5. APROBACIÓN DEL PROYECTO DEL CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL 2021-I GRUPO DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS

El secretario académico encargado da lectura al Oficio N°001-CAP-2021-I/IA, recibido en secretaría académica el 19 de marzo de 2021, enviado por el Dr. Wilmer Huamani Palomino, Coordinador C, quien de acuerdo al Reglamento para la Titulación Profesional por la Modalidad de Examen Escrito con Resolución N° 183-2020-CU, y en atención del numeral 5 inc. b) y c) del Capítulo IV para obtener el Título Profesional por la modalidad de examen virtual o remoto con Ciclo de Actualización Profesional, presenta la Propuesta del Proyecto, el Cronograma Académico, la relación de asignaturas del Área Básica y del Área Complementaria, relación del personal y presupuesto y Visto, el Oficio N°002-CAP-2021-I/IA, recibido en secretaría académica el 23 de marzo de 2021, enviado por el coordinador Dr. Wilmer Huamani Palomino, quien presenta la actualización de fechas del Proyecto del Ciclo de Actualización Profesional 2021- I Grupo de Ingeniería de Alimentos. Los miembros consejeros por unanimidad:

### ACUERDAN:

1. **APROBAR, LAS ASIGNATURAS** correspondientes al Ciclo de Actualización Profesional 2021- I Grupo de Ingeniería de Alimentos, tal como se indican a continuación:

N°	ASIGNATURAS	TIPO
1	TECNOLOGÍA AVANZADA DE ALIMENTOS	BÁSICA
2	FORMACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA
3	TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS	COMPLEMENTARIA
4	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA	COMPLEMENTARIA

2. **DESIGNAR, COMO PERSONAL ADMINISTRATIVO DE APOYO** al Ciclo de Actualización Profesional 2021-I Grupo de Ingeniería de Alimentos, tal como se indica a continuación:



N°	POSICIÓN	PERSONAL
1	SECRETARIA(O)	ALDO LUIS PAZ VELARDE
2	PROGRAMADOR	PASCUAL ONOFRE MAYTA
3	CONSERJE	LAURA JISELY PEVES SOTO

**3. APROBAR, EL CRONOGRAMA Y HORARIO** de las asignaturas del Ciclo de Actualización Profesional 2021-I Grupo de Ingeniería de Alimentos, tal como se indica a continuación:

N°	ASIGNATURAS	FECHA DE INICIO	FECHA DE EVALUACIÓN FINAL POR DOCENTE
1	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA	08-05-2021	30-05-2021
2	TECNOLOGÍA AVANZADA DE ALIMENTOS	05-06-2021	27-06-2021
3	TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS	03-07-2021	25-07-2021
4	FORMACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	31-07-2021	22-08-2021

### HORARIO DE DICTADO DE LAS ASIGNATURAS

N°	ASIGNATURAS	SÁBADOS	DOMINGOS
1	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA	16:00 A 21:00	09:00 A 14:00
2	TECNOLOGÍA AVANZADA DE ALIMENTOS	16:00 A 21:00	09:00 A 14:00
3	TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS	16:00 A 21:00	09:00 A 14:00
4	FORMACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	16:00 A 21:00	09:00 A 14:00

**4. APROBAR, EL CRONOGRAMA DE LA EVALUACIÓN FINAL** por el Jurado Evaluador de las asignaturas del Ciclo de Actualización Profesional 2021-I Grupo de Ingeniería de Alimentos, tal como se indica a continuación:

N°	ASIGNATURAS	FECHA DE EVALUACIÓN FINAL POR JURADO
1	TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS	02-09-2021
2	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA	
3	TECNOLOGÍA AVANZADA DE ALIMENTOS	04 -09-2021
4	FORMACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	

**5. APROBAR, EL PRESUPUESTO** del Ciclo de Actualización Profesional 2021-I Grupo de Ingeniería de Alimentos, tal como se indica a continuación:

**UNIDAD IMPOSITIVA TRIBUTARIA 2021 (UIT)**

**S/4,400.00**



## 5.1 INGRESOS

ITEM	RUBRO	CANTIDAD	INGRESO UNITARIO	TOTAL
				(S/)
5.1.1	Inscripciones 68.1818%	26	3000	78000
5.1.2	Segunda parte pago	26	1400	36400
<b>TOTAL</b>				<b>114400</b>

## 5.2 EGRESOS

ITEM	RUBRO	CANTIDAD	FACTOR UIT	TOTAL
				(S/.)
5.2.1	Supervisor General	1	1.1	4840
5.2.2	Supervisor de la Facultad	1	1.1	4840
5.2.3	Coordinador del curso	1	1	4400
5.2.4	Docente de la asignatura	4	0.025 /hora x 40 horas	17600
5.2.5	Representante de la Comisión de Grados y Títulos	1	0.5	2200
5.2.6	Presidente de Jurado	1	0.6	2640
5.2.7	Secretario de Jurado	1	0.5	2200
5.2.8	Miembros de Jurado	2	0.4	3520
5.2.9	Secretaria (o)	1	0.5	2200
5.2.10	Programador	1	0.5	2200
5.2.11	Personal Técnico de la OTIC	1	0.5	2200
<b>TOTAL</b>				<b>48840</b>

## 5.3 ESTADO DE INGRESOS Y EGRESOS

ITEM	RUBRO	TOTAL (S/.)
5.3.1	INGRESOS	114400
5.3.2	EGRESOS	48840
5.3.3	<b>UTILIDAD</b>	<b>65560</b>

El Consejo de Facultad seleccionó al docente en cada asignatura como lo establece en el capítulo IV de la directiva N° 003-2014-R aprobada con Resolución N° 194-2014-R de fecha 28 de febrero de 2014. Se realizó el llamado nominal de cada miembro consejero, teniendo como resultado:

N°	ASIGNATURA	VOTO	DOCENTE
1	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA	6 a favor 0 abstención	VÍCTOR ALEXIS HIGINIO RUBIO
2	TECNOLOGÍA AVANZADA DE ALIMENTOS	6 a favor 0 abstención	RODOLFO CÉSAR BAILÓN NEIRA
3	TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS	5 a favor 1 contra	Dra. ALICIA CECILIA DECHECO EGÚSQUIZA
4	FORMACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	6 a favor 0 abstención	Dr. ENRIQUE GUSTAVO GARCÍA TALLEDO

Los miembros consejeros por unanimidad:

**ACUERDAN:**

**DESIGNAR, COMO DOCENTES RESPONSABLES** , del dictado de las asignaturas señaladas a los siguientes profesionales:

Nº	ASIGNATURA	DOCENTE
1	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA	VÍCTOR ALEXIS HIGINIO RUBIO
2	TECNOLOGÍA AVANZADA DE ALIMENTOS	RODOLFO CÉSAR BAILÓN NEIRA
3	TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS	Dra. ALICIA CECILIA DECHECO EGÚSQUIZA
4	FORMACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	Dr. ENRIQUE GUSTAVO GARCÍA TALLEDO

**6. ELECCIÓN DE COMITÉ DE CONTROL INTERNO DE LA FIPA**

El secretario académico encargado da lectura al Oficio Múltiple N° 008-2021-R-UNAC/VIRTUAL, recibido en secretaría académica el 08 de marzo de 2021 del Rector de la Universidad Nacional del Callao Dr. Roger Peña Huamán, quien comunica, que a partir de la fecha deberá presentar reportes mensuales dirigidos al Dr. Luis Cuadros Cuadros, Responsable de la implementación del Sistema de Control Interno; sobre los avances de las medidas de control y remediación contenidas en los Planes de Acción Anual que tuviera su Unidad Orgánica, con la finalidad de lograr la implementación del Sistema de Control Interno como una herramienta de gestión permanente, que contribuya al cumplimiento de los objetivos institucionales y promueva una gestión eficaz, eficiente, ética y transparente.

Adicionalmente, se comparte la Resolución N°146-2019-CG que aprueba la directiva N° 006-2019-CG "Implementación del Sistema de Control Interno en las Entidades del Estado"

El profesor Alvites solicita la palabra e indica que se debe designar, pero hace de su conocimiento que la mayor cantidad de docentes que pertenecen al consejo de facultad tienen bastante carga administrativa; por tal razón, sugiere se revise la carga de los docentes por medio de los planes de trabajo solicitando la información a los directores de los departamentos y los docentes elegidos asuman esta responsabilidad.

El señor decano indica que efectivamente se sabe que la profesora Berrocal, Lancho, Dániza, Acha; en pesquería el profesor García Flores, entre otros.

El profesor Mariluz opina que los directores de los departamentos sean los encargados de derivar la propuesta para que sea visto en próximo consejo de facultad.

Los miembros consejeros por unanimidad:

**ACUERDAN:**

**Solicitar**, que el Director de Departamento Académico de Ingeniería de Alimentos proponga dos docentes para conformar la Comisión del Sistema de Control Interno de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, para verlo en un próximo Consejo de Facultad.

**Solicitar**, que el Director de Departamento Académico de Ingeniería Pesquera proponga dos docentes para conformar la Comisión del Sistema de Control Interno de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, para verlo en un próximo Consejo de Facultad.



## 7. APROBACIÓN DEL CURSO DE CAPACITACIÓN DE CERS- FIPA

El secretario académico encargado da lectura al Oficio N° 021-V-CERS-FIPA-2021 recibido en secretaría académica el 22 de marzo de 2021, de la Directora del centro de Extensión y Responsabilidad Social Ing. Gloria Gutiérrez Romero, quien propone se apruebe el curso de capacitación: "Ingeniero responsable del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el trabajo", que se llevará a cabo entre los meses de abril y mayo del 2021, y estará a cargo del señor Mg. Jorge Paucar Luna.

El profesor Alvites indica que este proyecto no contempla el sector pesquero, y debe involucrar a la industria pesquera como marítima, porque la gente que se embarca tiene problemas con seguridad, lo cual interesa tanto a docentes, estudiantes y personas externas a la universidad.

El profesor Gomero Ostos respalda lo indicado por el profesor Alvites porque debe darle un enfoque para los ingenieros pesqueros.

Los miembros consejeros por unanimidad:

### ACUERDAN:

**Que**, la Directora del Centro de Extensión y Responsabilidad Social-FIPA, oriente el curso de capacitación a las actividades de formación de los estudiantes y la especialidad de los docentes de la facultad, dirigido en seguridad y salud en el sector industrial, pesquero, alimentario y marítimo.

## 8. INFORME DE RECTIFICACIÓN DE NOTA DE LA ALUMNA CINTHYA ALBUQUERQUE NAVARRO DEL CURSO DE FÍSICA II DE EPIA

El secretario académico encargado da lectura al Oficio N°017V-2021/EPIA-FIPA, recibido en Secretaría Académica de manera virtual el 11 de marzo del 2021, remitido por el Mag. Rodolfo César Bailón Neira, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, mediante el cual solicita la rectificación de nota de la alumna Alburqueque Navarro Cinthya Sofia con código 1824111782, de la asignatura FÍSICA II del semestre académico 2020-A.

El profesor Mariluz indica que de acuerdo con lo documentado a través de la escuela y verificado según el reglamento del estudiante, esta acuerdo en la rectificación de la nota de la alumna. Los miembros consejeros por unanimidad:

### ACUERDAN:

**APROBAR, LA SOLICITUD DE RECTIFICACIÓN DE NOTA**, presentada en la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, de acuerdo con el siguiente detalle:

Expediente N° y Fecha de Ingreso :	<b>N°017V-2021/EPIA-FIPA – 11.03.2021</b>
Profesor :	<b>Bermúdez Martínez Luis Vicente</b>
Alumno :	<b>Alburqueque Navarro Cinthya Sofia</b>
Código :	<b>1824111782</b>
Asignatura:	<b>FÍSICA II</b>
N° Asignatura:	<b>15</b>
Código:	<b>IIA307 - G.H.: 90G</b>
Semestre Académico:	<b>2020-A</b>
Calificativos :	<b>Dice: (08) OCHO / DEBE DECIR: (12) DOCE</b>



Siendo las 17:05 horas se realiza un cuarto intermedio, y queda pendiente los documentos de **ORDEN DEL DÍA** .

**FIRMA DE LOS MIEMBROS CONSEJEROS ASISTENTES A LA  
SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL DEL CONSEJO DE FACULTAD  
DEL MARTES MARZO 23, DE 2021**

Mag. WALTER ALVITES RUESTA

Dra. ALICIA DECHECO EGUSQUIZA

Mag. NÉSTOR GOMERO OSTOS

Ms C ARNULFO MARILUZ FERNÁNDEZ

Dr. WILMER HUAMANI PALOMINO

Mag. GERMÁN MARTÍNEZ TORRES

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos

  

---

**Mg. JULIO GRANDA LIZANO  
DECANO FIPA**



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

**Ms C ARNULFO MARILUZ FERNÁNDEZ  
SECRETARIO ACADÉMICO (e)**

