	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 1 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

**SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL N° 06 - 2022**

**FECHA: 14 DE JULIO 2022**


**HORA: 7:00 am**

**LUGAR: PLATAFORMA ZOOM - VIDEOCONFERENCIA**

**DECANO: Dr. EVER MENACHO CASIMIRO**

● **ASISTENCIA:**

<b>MIEMBROS DEL CONSEJO</b>	
	<b>DECANO</b>
	Dr. Ever Menacho Casimiro
	<b>PROFESORES PRINCIPALES</b>
	M.Sc. Victor Caro Sanchez Benites
	M.Sc. Mary Flor Cesaré Coral
	M. Sc. Flora Elsa Huamán Paredes
	M.Sc. Alessandri Canchoa Quispe
	M. Sc. Alfredo Demetrio Moreno Llacza
	<b>PROFESORES ASOCIADOS</b>
	M. Sc. Armando Javier Aramayo Bazzetti
	Mg. Danny Joel Apaza Nuñez
	M. Sc. Elber Rogelio Vera Rodriguez
	M. Sc. Weidi Flores Villanueva
	<b>PROFESORES AUXILIARES</b>
	Dra. Raquel Ines Serna Diaz
	M.Sc. Jose Antonio Hurtado Huarcaya
	<b>DIRECTORES DE DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS</b>
	Mg. Sc Roberto Carlos Mansilla Samaniego (Dpto Académico Biología)
	Mg. Alessandri Canchoa Quispe (Dpto Académico Matemática)
	Ph.D. Diego Alejandro Sotomayor Melo (Dpto. Académico Ing. Ambiental)

	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 2 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

	M. Sc Victor Caro Sanchez Benites (Dpto Académico Química)
	Mestre Agr. Jeronimo Garcia Villanueva (Dpto Académico Física y Meteorología)
	<b>TERCIO ESTUDIANTIL</b>
	Jazmin Rosmery Moreno Alvarado
	Lucero Emilia Otero Chunga
	Valeria Alicia Suarez Germana
	Escarlette Victoria Cardenas Paucar
	Raul Villano Obregon
	Thalia Samantha Bure Chasquero

● **INASISTENCIA:**

<b>JUSTIFICADO</b>	

Siendo la 7:00 am se dio inicio a la Sesión Ordinaria No 06-2022 del Consejo de Facultad, en forma virtual (plataforma zoom- videoconferencia) por las siguientes razones:

- El Decreto Supremo N°044-2020-PCM de fecha 15 de marzo de 2020, donde se declara en estado de emergencia nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID-19;
- El Decreto Supremo N°046-2020-PCM de fecha 18 de marzo de 2020 donde se extiende por 13 días el estado de emergencia nacional, con las restricciones implementadas y nuevas medidas que garanticen el cumplimiento de aislamiento social obligatorio;
- El Decreto Supremo N°064-2020-PCM, de fecha 09 de abril de 2020, que prorroga el Estado de Emergencia Nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación;
- La Resolución N°0085-2020/FC-UNALM de fecha 09 de abril de la Facultad de Ciencias; y

Con el quorum reglamentario.

**I. INFORMES:**



**DEL DECANO:**

- Informó sobre temas tratados en consejo universitario

**DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD:**

No se ha presentado

**II. PEDIDOS:**

**DEL DECANO:**

No se ha presentado

**DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE LA FACULTAD:**

- Prof.

**III. APROBACIÓN DE ACTAS**

**IV. ORDEN DEL DIA:**

**I. RESOLUCIONES CON CARGO A RENDIR**

RESOLUCIÓN FC- 262/2022 de fecha 17 de junio de 2022

Oficializar en vías de regularización el XIV Programa de Especialización "SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE, Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" que se desarrollará a partir del 06 de febrero al 15 de mayo del 2022, organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.

RESOLUCIÓN FC- 263/2022 de fecha 17 de junio de 2022

Oficializar en vías de regularización el XII Programa de Especialización en "DATA SCIENCE MACHINE LEARNING & DEEP LEARNING WITH PYTHON" que se desarrollará a partir del 12 de junio del 2022 y tendrá una duración de 3 meses,



organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.

**RESOLUCIÓN FC- 264/2022 de fecha 17 de junio de 2022**

Oficializar en vías de regularización el XXXII Programa de Especialización en “SEGURIDAD INDUSTRIAL, SALUD OCUPACIONAL & AUDITOR INTERNO ISO 45001” que se desarrollará a partir del 18 de junio del 2022 y tendrá una duración de 4 meses, organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.

**RESOLUCIÓN FC- 265/2022 de fecha 17 de junio de 2022**

Oficializar en vías de regularización el evento del “I SIMPOSIO PERUANO DE BIOLOGÍA SINTÉTICA (SIPBIOS)” que se desarrollará a partir del 17,18 y 25 de junio del 2022, organizado por el Circulo de Investigación de Bioingeniería y Biomedicina Aplicada (BIOMED), bajo la coordinación del Mg. Sc. Jorge Antonio Chávez Pérez, profesor del Dpto. Académico y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

**RESOLUCIÓN FC- 266/2022 de fecha 17 de junio de 2022**

1. Modificar la Resolución FC-300/2021 de fecha 06 de julio del 2021, en la que se nombra Jurado Calificador para el Proyecto de Tesis titulado: “INVENTARIO ESPACIAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES PRIMARIOS EMITIDOS POR FUENTES PUNTUALES UBICADAS EN LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO”, presentado por la Srta. Kathiana Aznarán Luk (Ciencias-Ingeniería Ambiental).

2. Aprobar el cambio de Título del Proyecto de Tesis con el nombre de: “INVENTARIO ESPACIAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES PRIMARIOS EMITIDOS POR FUENTES FIJAS UBICADAS EN LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO”, presentado por la Srta. Kathiana Aznarán Luk (Ciencias-Ingeniería Ambiental).

**RESOLUCIÓN FC-267/2022 de fecha 17 de junio de 2022**

Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: “DETERMINAR LOS MECANISMOS FÍSICOS DE LA SEQUÍA Y SUS IMPACTOS EN EL DEPARTAMENTO LAMBAYEQUE DURANTE NOVIEMBRE 2013-ABRIL 2014”, presentado por el Sr. Joel Yoel Alania Sumaran (Ciencias Meteorología).

**RESOLUCIÓN FC-268/2022 de fecha 20 de junio de 2022**

Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: “EFECTO DE LA APLICACIÓN DE BIOESTIMULANTES A BASE A ALGAS MARINAS SOBRE EL CRECIMIENTO Y PRODUCCIÓN EN PLANTAS DE PIMIENTO (*Capsicum annum* L.) SOMETIDAS A ESTRÉS HÍDRICO”, presentada por la Srta. Karen Paola Chambilla Maman (Ciencias - Biología).

**RESOLUCIÓN FC-269/2022 de fecha 20 de junio de 2022**



Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: "PROMOCIÓN DEL CRECIMIENTO VEGETAL Y BIOCONTROL POR Bradyrhizobium spp. Y Bacillus spp. CONTRA HONGOS FITOPATÓGENOS EN EL CULTIVO DE TARWI", presentado por el Sr. Brayán Luis Sánchez López (Ciencias - Biología).

RESOLUCIÓN FC-323/2022 de fecha 06 de julio de 2022

Dejar sin efecto la Resolución FC-069/2021 de fecha 15 de febrero del 2021 del Proyecto de Tesis Titulado: "CONTAMINACIÓN AMBIENTAL SONORA Y SU RELACIÓN CON EL ESTRÉS PERCIBIDO, EN EL DISTRITO DE LA MOLINA, LIMA, PERÚ" presentado por el Sr. Pedro Javier García Chiroque.

RESOLUCIÓN FC-324/2022 de fecha 06 de julio de 2022

Dejar sin efecto la Resolución FC-544/2021 de fecha 25 de noviembre del 2021 del Proyecto de Tesis Titulado: "EVALUACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE METALES EN LAS PTSe EN EL BOTADERO RONDÓN DE LA CIUDAD DE CHACHAPOYAS, AMAZONAS" "presentado por la Srta. Nicole Ariana Piérola Mori.

RESOLUCIÓN FC- 325 /2022 de fecha 06 de julio de 2022

Oficializar en vías de regularización el V Curso Virtual "Derecho Ambiental Para No Abogados", que se realizará a partir del 28 de junio hasta el 12 de julio del 2022, organizado por el Centro de Gestión y Tecnología Ambiental –CGTA del Departamento Académico de Física y Meteorología, bajo la coordinación del Mg. Martín Benedicto Sandoval Casas y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

RESOLUCIÓN FC- 326 /2022 de fecha 06 de julio de 2022

Oficializar el Curso virtual: "Fiscalización Ambiental en Sectores Extractivos y Productivos", que se realizará a partir del 16 de julio al 02 de setiembre del 2022, organizado por el Centro de Gestión y Tecnología Ambiental –CGTA del Departamento Académico de Física y Meteorología, bajo la coordinación del Mg. Martín Benedicto Sandoval Casas y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

**Se aprobó por unanimidad.**

## II. TITULOS

Ingeniero Meteorólogo		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación
Laura Laura Wil Luis	TESIS	"CARACTERIZACION DE LAS OLAS DE CALOR Y LA SALUD HUMANA EN PIURA"

Biólogo		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación
Romero Qwistgaard Anthony Mijail	TESIS	"ANÁLISIS DE LA VARIABILIDAD ENTRE ESPECIES DE CAMÉLIDOS SUDAMERICANOS UTILIZANDO GENES RELACIONADOS A LA INMUNIDAD"



**Se aprobó por unanimidad.**

### III. UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

#### a) Jurado de Proyecto de Tesis

Oficio N°: PJ-030/UIFC-2022 remite el Proyecto de Tesis: “COMPORTAMIENTO CLIMÁTICO Y SINÓPTICO DE LAS NIEBLAS EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE LA CIUDAD DE TRUJILLO”, presentado por: Carmen Teresa Cisneros Antúnez, identificada con número de matrícula 20081015, de la Carrera de Meteorología.

#### Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Mg. Sc. Victoria Delia Calle Montes
- Miembro: Ing. Franklin Delio Unsihuay Tovar
- Miembro: Dr. Alexis Nicolás Ibañez Blancas
- Asesor: Mg. Sc. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño

Oficio N°: PJ-029/UIFC-2022 remite el Proyecto de Tesis: “FACTIBILIDAD DE LA APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE CNN (DEEP LEARNING) PARA LA REGIONALIZACIÓN ESTADÍSTICA DE TEMPERATURA MÁXIMA Y MÍNIMA”, presentado por: Bruno Renato Castro Soto, identificado con número de matrícula 20160147, de la Carrera de Meteorología.

#### Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Mg. Sc. Weidi Flores Villanueva
- Miembro: Mg. Sc. Víctor Levingston Peña Guillén
- Miembro: Ph.D. Haline Heidinger Abadía
- Asesor: Dr. Alexis Nicolás Ibañez Blancas

Oficio N°: PJ-028/UIFC-2022 el Proyecto de Tesis: “EFECTO DE ADITIVOS EN LA VIABILIDAD y ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE UN INOCULANTE LÍQUIDO BASADO EN LA BACTERIA *Bacillus spp.*”, presentado por: Maria Fernanda Buhytron Tataje, identificada con número de matrícula 20140116, de la Carrera de Biología.

#### Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Ph.D. Gretty Katherina Villena Chávez
- Miembro: Blgo. Roberto Raul Ramos Chaupin
- Miembro: Blgo. Juan Gabriel Juscamaita Morales
- Asesora: Dra. Doris Elizabeth Zúñiga Dávila
- Co-asesora: Mg. Sc. Katty Ogata Gutierrez

Oficio N°: PJ-027/UIFC-2022 remite el Proyecto de Tesis: “RESPUESTA DE DOS VARIETADES DE TARWI; ALTAGRACIA Y ANDENES INOCULADAS CON DIFERENTES CEPAS DE *Bradyrhizobium*, EN CONDICIONES DE INVERNADERO”, presentado por: Norma Eliana Barbaggelata Chalco, identificada con número de matrícula 20141011, de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Ph.D. Alfredo Salomón Rodríguez Delfín
- Miembro: Mg. Sc. Patricia Angelica Moreno Diaz de Saco
- Miembro: Mg. Sc. Katty Ogata Gutierrez
- Asesora: Dra. Doris Elizabeth Zúñiga Dávila

Oficio N°: PJ-026/UIFC-2022 remite el Proyecto de Tesis: "OPTIMIZACIÓN LOCAL DE LOS PRONÓSTICOS REALIZADOS POR EL MODELO NUMÉRICO DE PREDICCIÓN METEOROLÓGICA GFS CON REDES NEURONALES ARTIFICIALES CONVOLUCIONALES PROFUNDAS", presentado por: Joel Angel Tafur Torres, identificado con número de matrícula 20130157, de la Carrera de Meteorología.

Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Mg. Sc. Weidi Flores Villanueva
- Miembro: Mg. Sc. Martin Benedicto Sandoval Casas
- Miembro: Mg. Edison Cholan Rodríguez
- Asesor: Ing. Franklin Delio Unsihuay Tovar

Oficio N°: PJ-031/UIFC-2022 remite el Proyecto de Tesis: "FORMACIÓN, CARACTERIZACIÓN MOLECULAR Y MORFOLÓGICA DE UNA COLECCIÓN DE ISOLÍNEAS DE Drosophila melanogaster CON FINES DE ESTUDIOS EN MUTAGÉNESIS", presentado por: Cynthia Sofia Julcapoma Condorchua, identificada con número de matrícula 20170104, de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Dra. Martha Williams León de Castro
- Miembro: Mg. Sc. Roberto Carlos Mansilla Samaniego
- Miembro: Mg. Sc. German Antonio Arellano Cruz
- Asesor: Mg.Sc. César Fernando López Bonilla
- Co-asesora: Dra. Rosa Amelia Espejo Joya

**Se aprobó por unanimidad cada uno de los jurados.**

b) Cambio de Jurado Evaluador

Oficio N° 065-2022-UIFC solicita el cambio de 2 jurados en el proyecto de tesis titulado "NIVELES DE METALES Y METALOIDES EN EL POLVO DE ASFALTO Y EL TRÁNSITO VEHICULAR EN LIMA METROPOLITANA", presentado por la srta. Jazmin Asucena Tome Choque, cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-041/2022.

En aplicación del artículo 34 del Reglamento de Trabajo de Investigación y Tesis para Obtención de Grado de Bachiller y Título Profesional (Resolución N° 0268-2019-CU-UNALM), se propone al Mg. Sc. Elvito Fabián Villegas Silva como presidente del jurado calificador en reemplazo del Ph.D. Sergio Artemio Pacsi Valdivia. Asimismo, se propone al M.Sc. Juan Antonio Guerrero Barrantes como miembro del jurado calificador en reemplazo de la M.Quim. Flora Elsa Huaman Paredes, quedando conformado el jurado calificador de la siguiente manera:





- Presidente: Mg. Sc. Elvito Fabián Villegas Silva
- Miembro: M.Sc. Juan Antonio Guerrero Barrantes
- Miembro: Mg. Miguel Angel Quevedo Beltrán
- Asesora: Dra. Lily Denise Tello Peramás
- Co-asesor: Dr. Luiz Henrique Vieira Lima

Oficio N° 066-2022-UIFC solicita el cambio de jurado en el proyecto de tesis titulado “EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DE LA PANDEMIA POR EL SARS CoV-2 EN LA VARIACIÓN TEMPORAL DE PM2.5 EN LAS CIUDADES DE LIMA METROPOLITANA Y AREQUIPA”, presentado por el Sr. Antonio Benjamin Garcia Sierra, cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-040/2022 y el proyecto de tesis aprobado mediante resolución FC-193/2022.

Se propone al Mg. Lucio Villa Ramos como presidente del jurado calificador en reemplazo del Dr. Luis Shuseki Yoza Yoza y la incorporación del Mg. Sc. Diego Alonso Suárez Ramos como miembro del jurado, quedando conformado el jurado calificador de la siguiente manera:

- Presidente: Mg. Lucio Villa Ramos
- Miembro: Dr. Alexis Nicolas Ibañez Blancas
- Miembro: Mg. Sc. Diego Alonso Suárez Ramos
- Asesor: Ph.D. Sergio Artemio Pacsi Valdivia

Oficio N° 067-2022-UIFC solicita el cambio de jurado en el proyecto de tesis titulado “ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DEL LOCHE (Cucurbita moschata Duchesne) DE LAMBAYEQUE MEDIANTE MARCADORES MOLECULARES”, presentado por el Sr. Renzo Mario Alonso Rodríguez Cabrera, cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-289/2022.

Se propone al Dr. Raúl Humberto Blás Sevillano como miembro del jurado calificador en reemplazo de la Dra. Claudia Cecilia Caro Vera, quedando conformado el jurado calificador de la siguiente manera:

- Presidente: Mg. Sc. Roberto Carlos Mansilla Samaniego
- Miembro: Mg. Sc. María del Rosario Josefina Castro Muñoz
- Miembro: Dr. Raúl Humberto Blás Sevillano
- Asesor: Mg. Sc. César Fernando López Bonilla
- Co-asesora: Dra. Rosa Amelia Espejo Joya

Oficio N° 068-2022-UIFC solicita el cambio de jurado en el proyecto de tesis titulado “ANÁLISIS INTRAESTACIONAL DE LA TEMPERATURA DEL AIRE Y SU RELACIÓN CON FORZANTES ATMOSFÉRICAS Y OCEÁNICAS EN LA COSTA PERUANA”, presentado por el Sr. Cristian Alexander Miñope Altamirano, cuyo jurado calificador fue designado inicialmente mediante resolución FC-165/2022 y posteriormente modificado mediante resolución FC-276/2022.

Se propone al Ing. Franklin Delio Unsihuay Tovar como presidente del jurado calificador en





reemplazo del Dr. Luis Shuseki Yoza Yoza y la incorporación del Lic. Fis. Oscar Enrique Tang Cruz como miembro del jurado, quedando conformado el jurado calificador de la siguiente manera:

- Presidente: Ing. Franklin Delio Unsihuay Tovar
- Miembro: Mg. M. Sc. Weidi Flores Villanueva
- Miembro: Lic. Fis. Oscar Enrique Tang Cruz
- Asesor: Dr. Alexis Nicolás Ibañez Blancas

**Se aprobó por unanimidad cada uno de los oficios.**

#### IV. Propuesta de Jurado Evaluador Concurso Público Docente – Semestre 2022-II.

##### CUADRO DE JURADO EVALUADOR PARA CONTRATO DOCENTE 2022-II

###### Departamento Académico de Ingeniería Ambiental

Presidente	:	Ph.D. Diego Alejandro Sotomayor Melo
Miembros	:	Dra. Rosemary Vela Cardich
	:	Mg.Sc. Armando Aramayo Bazzetti
	:	Mg.Sc. Ayling Wetzell Canales-Springett
	:	Mg. Quím. Mary Flor Césare Coral
Veedor externo	:	Mg. Juan Guerrero Barrantes

###### Departamento Académico de Química

Presidente		Mg.Sc. Victor Caro Sánchez Benites
Miembro		Mg.Sc. Leopoldina Cecilia Nieto Aravena
		Mg. Epifanio Teófilo Chire Murillo
		Mg. Alfredo Demetrio Moreno Llacza
		Ph.D. Haline Heidinger Abadía
Veedor externo		Dr. Javier Arias Carbajal

###### Departamento Académico de Biología

Presidente	:	Ph.D. Roberto Mansilla Samaniego
Miembros	:	Ph.D. César López Bonilla
	:	Ph.D. Zulema Quinteros Carlos
	:	Mg. Elber Vera Rodríguez
	:	Mg.Sc. Tatiana Rojas Ayervé
Veedor externo	:	Dr. Javier Arias Carbajal

###### Departamento Académico de Física y Meteorología

	Área	
	Meteorología	
Presidente	:	Mg.Sc. Jerónimo García Villanueva
Miembros	:	Ing. Franklin Unsihuay Tovar
	:	Mg.Sc. Weidi Flores Villanueva
	:	Mg. Sc. Eli Guardia Jara
	:	Mg. Leandro Huanca Velarde



Veedor externo : Mg.Sc. Gonzalo Ramces Fano Miranda

Área Física

Presidente : Mg.Sc. Jerónimo García Villanueva  
Miembros : Lic. Juan Pesantes Rojas  
: Mg.Sc. Julio Arakaki Kiyari  
: Mg. Esaúl Obregón Párraga  
: Mg. Sc. Eli Guardia Jara  
Veedor externo : Mg.Sc. Gonzalo Ramces Fano Miranda

#### Departamento Académico de Matemática

Presidente : Mg. Alessandri Canchoa Quispe  
Miembros : Mg. Esaúl Obregón Párraga  
: Mg. Aldo Alcides Mendoza Uribe  
: Mg.Sc. Juan Carlos Chang Chang Fun  
: Dr. Elvito Fabian Villegas Silva  
Veedor externo : Ing.Mestre. Jorge Luis Díaz Rimarachin

**Se aprobó por unanimidad.**

#### V. COMISIÓN EVALUACIÓN DE DOCENTES


INFORME-CED-082/2022 recomienda la aprobación de la ratificación del profesor principal a D.E. Mg.Bioq. Jorge Antonio Chávez Pérez a partir del 01 de enero del 2022 y por el periodo reglamentario.

**Se aprobó por unanimidad.**

#### AGENDA ADICIONAL

##### I) RELACIÓN DE PROYECTO DE LA CARRERA DE METEOROLOGÍA - TSP PARA APROBACIÓN

N°	Bachilleres	Presidente de Jurado	Aprobado
1	Julio André Rojas Ríos	M.Sc. Victoria Doris Calle Montes	SI
2	Jhonatan Edwin Bruno Ramirez	Mg. Alessandri Canchoa Quispe	SI
3	Aldo Piero Alessi Aldave	Mg. Sc. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño	SI
4	Polet Anais Ramos García	M.Sc. Victoria Doris Calle Montes	SI
5	Carlos Tetsuo Yshida Riva	Mg. Sc. Jerónimo García Villanueva	SI
6	Feliciano Cabezas García	Mg. Sc. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño	SI
7	Gabriel Leví Caro-Sánchez Gago	Dr. Alexis Nicolás Ibañez Blancas	SI
8	Pedro Jesús Narváez Seclén	Mg. Alessandri Canchoa Quispe	SI
9	David Israel Garay Marzano	Dr. Alexis Nicolás Ibañez Blancas	SI
10	María Fé Alvarez Saracco	Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro	SI
11	María Fernanda De los Ríos Olórtegui	Mg.sc. Jerónimo García Villanueva	SI

	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 11 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

**Se aprobó por unanimidad.**

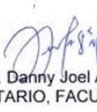

**RESULTADOS DE LA SESIÓN:**

**ORDEN DEL DÍA:**  
**Se detalla en cada caso**

Siendo las 8:05 a.m. se dio por culminada la Sesión Ordinaria Virtual No 006 - 2022.


  
**Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro**  
**Decano, Facultad de Ciencias**

Dr. Ever Menacho Casimiro  
 Decano de la Facultad


  
**Mg. Mat. Danny Joel Apaza Nuñez**  
**SECRETARIA, FACULTAD DE CIENCIAS**

Mg. Danny Joel Apaza Nuñez  
 Secretario de la Facultad