



**“AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO”**

Bellavista, 30 de octubre del 2023

Señor

Presente. -

Con fecha treinta de octubre de dos mil veintitrés, se ha expedido la siguiente Resolución:  
**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 294-2023-CFIPA**

**EL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**

Visto, el Oficio N°0128-2023-U.I.FIPA recibido en secretaria académica de forma virtual el día 16 de octubre de 2023, de la Directora de la Unidad de Investigación Dra. Katia Vigo Ingar, quien hace llegar el Informe Final del Trabajo de Investigación titulado : **“TEMPERATURAS Y EFECTOS EN LA CINÉTICA DE SECADO DEL ROCOTO(*Capsicum pubescens*) OSMODESHIDRATADO”**, cuyo autor es la docente **Dra. ISABEL JESÚS BERROCAL MARTÍNEZ** presentado por la docente Principal. Tiempo Completo.

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante el **Art. 281°** la naturaleza de la función del docente es orientadora al desarrollo intelectual y de formación profesional, fomentando la investigación y contribuyendo al desarrollo del país.

Que mediante **el Art. 317°** son deberes de los docentes ordinarios y en el inc. 317.5 generar conocimiento e innovación a través de la investigación rigurosa en el ámbito que le corresponde, en el caso de los docentes orientados a la investigación y inc. 317.6 Desarrollar labor intelectual creativa en los campos de la ciencia, la tecnología, las humanidades y las artes, orientada hacia el incremento del conocimiento y solución de los problemas de la realidad local, regional, nacional e internacional

Que, mediante Resolución Rectoral N° 242-2022-R, de fecha 31 de marzo de 2022, se aprobó el Proyecto de Investigación: **“TEMPERATURAS Y EFECTOS EN LA CINÉTICA DE SECADO DEL ROCOTO (*Capsicum pubescens*) OSMODESHIDRATADO”**, cuyo autor es la docente Dra. ISABEL JESÚS BERROCAL MARTÍNEZ, cuyo cronograma de ejecución es 01 de marzo de 2022 al 31 de agosto de 2023 (18 meses);

Que, mediante Resolución del Comité Directivo N° 0039-2023-CDU.I.FIPA de fecha 16 de octubre de 2023, en sesión Ordinaria de fecha 16 de octubre de 2022, el Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la FIPA, aprobó el Informe Final del Trabajo de investigación titulado : **“TEMPERATURAS Y EFECTOS EN LA CINÉTICA DE SECADO DEL ROCOTO (*Capsicum pubescens*) OSMODESHIDRATADO”**, cuyo autor es la docente Dra. ISABEL JESÚS BERROCAL MARTÍNEZ;

Estando a los documentos del visto y lo contemplado y acordado por el Consejo de Facultad en su Sesión Ordinaria de fecha 27 de octubre de 2023, y en uso de las atribuciones que le confieren los Art. 62° y 180° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao; y el Art. 70° de Ley Universitaria N° 30220;

**RESUELVE:**

- 1° **APROBAR**, el Informe Final del Trabajo de Investigación titulado: **“TEMPERATURAS Y EFECTOS EN LA CINÉTICA DE SECADO DEL ROCOTO (*Capsicum pubescens*) OSMODESHIDRATADO”**, presentado por la docente Principal, Tiempo Completo, la docente Dra. ISABEL JESÚS BERROCAL MARTÍNEZ.

- 2° **ELEVAR**, la presente Resolución al Vicerrectorado de Investigación para conocimiento y fines pertinentes.
- 3° **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a la Señora Rectora, VRA, U.IFIPA, DAIA, DAIP e interesada para conocimiento y fines pertinente

**Regístrese, comuníquese y publíquese.**

**Fdo. Dr. JULIO MARCELO GRANDA LIZANO – Decano**

**Fdo. Mag. ERASMO ENRIQUE BARRIENTOS AGUILAR– Secretario Académico**

**Lo que transcribo a usted para conocimientos y fines.**



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'E. Barrientos'.

Mag. ERASMO E. BARRIENTOS AGUILAR  
SECRETARIO ACADÉMICO-FIPA

EEBA/Ana maría  
CC. DECANATO FIPA (fipa.decanato@unac.edu.pe)  
CC. SECRETARÍA ACADÉMICA FIPA (fipa.secretaria.academica@unac.edu.pe)