



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA**  
**VICEPRESIDENCIA ACADÉMICA**  
**COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**

---

**RESOLUCIÓN DE FACULTAD N° 369-2022-FACIA-UNAM**

**Moquegua, 28 de diciembre de 2022.**

**VISTOS**, el Informe N° 549-2022-EPIA/FACIA/VIPAC/UNAM del 28.12.2022, Informe N° 62-2022-HCP/EPIA/VIPAC/CO/UNAM del 28.12.2022, y;

**CONSIDERANDO:**

Que, el párrafo cuarto del artículo 18° de la Constitución Política del Estado, concordante con el artículo 8° de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, reconoce la autonomía universitaria, en el marco normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico, que guarda concordancia con el Capítulo III Artículo 8° del Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua.

Que, Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional, aprobado con Resolución de Comisión Organizadora N° 1153-2021-UNAM de fecha 21 de diciembre de 2021 y sus modificatorias aprobadas con Resolución de Comisión Organizadora N° 410-2022-UNAM del 10.06.2022 y la Resolución de Comisión Organizadora N° 453-2022-UNAM del 06.07.2022, en su Artículo 53°, establece que: “El Director de la Escuela Profesional, con un mínimo de dos (02) días hábiles de anticipación, publicará a través del medio de comunicación respectivo (página web de la Universidad Nacional de Moquegua), la fecha, lugar y hora de sustentación de la Tesis. El acto de sustentación de Tesis se efectuará dentro del Campus Universitario o mediante la plataforma virtual de la Universidad Nacional de Moquegua”.

Que, mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 361-2019-UNAM, de fecha 16 de mayo del 2019, se aprobó, del Proyecto denominado: “EFECTO DEL COMPOST DE ORUJO DE UVA VARIEDAD BORGONA SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICAS Y FUNCIONALES DE LA FRESA (*Fragaria x ananassa*) EN POSTCOSECHA”, presentado por la Bach. Milagros Ornella Pullchs Arias, con Resolución de Comisión Organizadora N° 582-2021-UNAM del 24.06.2021, se aprueba la ampliación de plazo para la ejecución y presentación del Informe Final de Tesis hasta el 31.12.2021, con Resolución de Facultad N° 111-2021-FACIA-UNAM de fecha 14.12.2021, se aprueba la reconfiguración de Jurado Dictaminador. Finalmente, con Resolución de Facultad N° 149-2022-FACIA-UNAM de fecha 19.08.2022, se aprueba la designación del MSc. Mario Roger Cotacallapa Sucupuca y al MSc. Romualdo Vilca Curo como coasesor del proyecto de tesis; asimismo, se aprueba la ampliación de plazo hasta el 31 de diciembre del 2022, para la evaluación y sustentación del Informe Final Tesis del proyecto de tesis en mención.

Que, mediante Informe N° 62-2022-HCP/EPIA/VIPAC/CO/UNAM del 28 de diciembre de 2022, el Presidente del Jurado Dictaminador, presenta a la Dirección de Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, el Acta de Revisión de Informe Final de Tesis, de fecha 22.12.2022, para optar el Título Profesional de Ingeniero Agroindustrial. En su atención, el Director de la Escuela Profesional, mediante Informe N° 549-2022-EPIA/FACIA/VIPAC/UNAM del 28.12.2022, solicita a la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, la emisión del acto resolutorio para la publicación de la fecha, lugar y hora de sustentación del Informe Final del Proyecto de Tesis denominado: “EFECTO DEL COMPOST DE ORUJO DE UVA VARIEDAD BORGONA SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICAS Y FUNCIONALES DE LA FRESA (*Fragaria x ananassa*) EN POSTCOSECHA”, presentado por la Bach. Milagros Ornella Pullchs Arias; a la vez indica que la modalidad de sustentación se realizará de manera virtual de acuerdo a lo dispuesto en la Resolución C.O. N° 248-2020-UNAM “Protocolo para la Sustentación de Tesis No Presencial”, artículo 6, inciso 6.1 Se detallando los correos electrónicos y celulares de los miembros de Jurado, tesista y Asesor.

Que, de conformidad con el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional de Moquegua aprobado con Resolución de Comisión Organizadora N° 1153-2021-UNAM del 21.12.2021 y su modificatorias aprobadas con Resolución de Comisión Organizadora N° 410-2022-UNAM del 10.06.2022, Resolución de Comisión Organizadora N° 453-2022-UNAM del 06.07.2022, Resolución de Comisión Organizadora N° 890-2022-UNAM del 10.10.2022, Resolución de Comisión Organizadora N° 972-2022-UNAM del 27.10.2022, la Octava Disposición Transitoria y Complementaria del Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua, el Reglamento de Facultades, Escuelas y Departamentos Académicos de la Universidad Nacional de Moquegua, aprobado con Resolución de Comisión Organizadora N° 715-2021 de fecha 16 de julio del 2021 y su modificatoria Resolución de Comisión Organizadora 1136-2021-UNAM de fecha 21 de diciembre del 2021.

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO. - APROBAR**, la sustentación del Informe Final de Tesis titulado: “EFECTO DEL COMPOST DE ORUJO DE UVA VARIEDAD BORGONA SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICAS Y FUNCIONALES DE LA FRESA (*Fragaria x ananassa*) EN POSTCOSECHA”, presentado por la Bach. Milagros Ornella Pullchs Arias:

Fecha : jueves 29 de diciembre del 2022.



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA**  
**VICEPRESIDENCIA ACADÉMICA**  
**COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**

---

**RESOLUCIÓN DE FACULTAD N° 369-2022-FACIA-UNAM**

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| Modalidad | : | Virtual.  |
| Hora      | : | 15:00 horas.  |
| Bachiller | : | MILAGROS ORNELLA PULLCHS ARIAS.   |
| Tema      | : | “EFECTO DEL COMPOST DE ORUJO DE UVA VARIEDAD BORGONA SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICAS Y FUNCIONALES DE LA FRESA ( <i>Fragaria x ananassa</i> ) EN POSTCOSECHA”. |
| Asesor    | : | <b>Dr. MARIO ROGER COTACALLAPA SUCAPUCA</b>   |
| Coasesor  | : | <b>MSc. ROMUALDO VILCA CURO</b>   |

**Jurado Dictaminador**

|                        |   |  |
|------------------------|---|--|
| <b>PRESIDENTE</b>      | : | <b>Dr. HONORATO CCALLI PACCO.</b>          |
| <b>PRIMER MIEMBRO</b>  | : | <b>M.Sc. JAIME DAVID LAQUI ESTAÑA</b>      |
| <b>SEGUNDO MIEMBRO</b> | : | <b>M.Sc. LYCET MARÍA CÁCERES BUSTINZA</b>  |
| <b>ACCESITARIO</b>     | : | <b>M.Sc. KARINA ERIKA EDUARDO PALOMINO</b> |

**ARTÍCULO SEGUNDO.** – **ENCARGAR**, a la Dirección de Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, adoptar las acciones necesarias para la implementación y cumplimiento de la presente Resolución.

**Regístrese, Comuníquese, Publíquese y Archívese.**

---

**Mgr. CARLOS ALBERTO SILVA DELGADO**  
**COORDINADOR DE LA FACULTAD**  
**INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**