

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
ESCUELA DE POSGRADO

Señor:
Presente.-

Con Fecha veintidós de enero del dos mil diecinueve ha expedido la siguiente resolución de del Consejo de Escuela de Posgrado UNAC

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE ESCUELA DE POSGRADO Nº 26-2019-CEPG-UNAC.- Bellavista 22 de enero de 2019.

Visto el **Proveído Nº 009-2019-EPG – UNAC**, del Dr. Ciro Ítalo Terán Dianderas, Director de la Escuela de Posgrado de fecha 11 de enero de 2019, en el que remite el expediente del **Bach: AVALOS JACOBO VÍCTOR HUGO** adjuntando **Resolución de Comité Directivo Nº 001-2019-D-UPG-FIQ**, de fecha 08 de enero de 2019, en la que resuelve: **DECLARAR EXPEDITO** para la sustentación de la Tesis para obtener el Grado de Maestro en **INGENIERIA QUIMICA** con Tesis Titulada: **“MODELAMIENTO DEL PROCESO DE SECADO DE SEMILLA DE UVA QUEBRANTA (Vitis Vinifera) DE ICA USANDO SECADOR ROTATORIO CON AIRE CALIENTE A NIVEL PILOTO”**.

CONSIDERANDO:

Que, **“Para obtener el grado académico de maestro se requiere desarrollar, sustentar y aprobar individualmente o en grupo de dos integrantes (como máximo) una investigación como tesis o individualmente un informe de tesis...sic.”**, de acuerdo a lo establecido en el Art. 13º inciso d) del Reglamento de Estudios de Posgrado, aprobado con Resolución de Consejo Universitario Nº 319-2017-CU del 21 de noviembre de 2017;

Que, con **DICTAMEN Nº 368-2018-CCG-EPG-UNAC**, se verificó que el interesado cumple con los requisitos para ser **DECLARADO EXPEDITO** dispuestos en el Reglamento de Estudios de Posgrado de la Universidad Nacional del Callao, modificado por Resolución de Consejo Universitario Nº 149-2018-CU del 17 de julio de 2018.

Que, con **Resolución de Comité Directivo Nº 001-2019-D-UPG-FIQ**, de fecha 08 de enero de 2019, en la que resuelve: **DECLARAR EXPEDITO** para la sustentación de la Tesis para obtener el Grado de Maestro en **INGENIERIA QUIMICA** con Tesis Titulada: **“MODELAMIENTO DEL PROCESO DE SECADO DE SEMILLA DE UVA QUEBRANTA (Vitis Vinifera) DE ICA USANDO SECADOR ROTATORIO CON AIRE CALIENTE A NIVEL PILOTO”** del **Bach: AVALOS JACOBO VÍCTOR HUGO**.

Que, con la **Proveído Nº 009-2019-EPG – UNAC**, del Dr. Ciro Ítalo Terán Dianderas, Director de la Escuela de Posgrado de fecha 11 de enero de 2019, en el que remite el expediente del **Bach: AVALOS JACOBO VÍCTOR HUGO** adjuntando **Resolución de Comité Directivo Nº 001-2019-D-UPG-FIQ**, de fecha 08 de enero de 2019, en la que resuelve: **DECLARAR EXPEDITO** para la sustentación de la Tesis para obtener el Grado de Maestro en **INGENIERIA QUIMICA** con Tesis Titulada: **“MODELAMIENTO DEL PROCESO DE SECADO DE SEMILLA DE UVA QUEBRANTA (Vitis Vinifera) DE ICA USANDO SECADOR ROTATORIO CON AIRE CALIENTE A NIVEL PILOTO”**.


Que, estando a lo acordado por el Consejo de la Escuela de Posgrado, en su Sesión Ordinaria realizada el 22 de enero de 2019; y en uso de las atribuciones que le confieren el Art. 196º inciso 196.10 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao en concordancia con el Art. 233º del Reglamento de Organización y Funciones de la Universidad Nacional del Callao, aprobado con Resolución Rectoral Nº 133-2016-CV, de fecha 20 de octubre de 2016.

RESUELVE:

- 1. APROBAR** el expedito para la **SUSTENTACIÓN DE LA TESIS** para optar Grado de Maestro en **INGENIERIA QUIMICA** con Tesis Titulada: **“MODELAMIENTO DEL PROCESO DE SECADO DE SEMILLA DE UVA QUEBRANTA (Vitis Vinifera) DE ICA USANDO SECADOR ROTATORIO CON AIRE CALIENTE A NIVEL PILOTO”** del **Bach: AVALOS JACOBO VÍCTOR HUGO**.
- 2. TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, Unidades Posgrado de la UNAC, Decanatos e interesados para conocimiento y fines consiguientes.

Fdo. Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS.- Director y presidente del consejo de Escuela de Posgrado UNAC.- Sello de Director.- Fdo. M. Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez - secretario académico.- sello de secretario Académico
Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/CHAR/bor
TRCE262019


M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez
Secretario Académico

