

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

## RESOLUCIÓN DE FACULTAD Nº 357-2022-FACIA-UNAM

### Moquegua, 16 de diciembre de 2022.

VISTOS, el Informe N°0764-2022-EPIM/FACIA/VIPAC/UNAM del 16.12.2022, Informe NRO 023-AFJ-DO-PJD/EPIM/FACIA/VIPAC-UNAM del 16.12.2022, 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 98°, respecto de la sustentación del trabajo de suficiencia profesional establece que: "Con el dictamen aprobado, el Director de la Escuela Profesional, con dos días hábiles de anticipación, publicará la fecha, lugar y hora de sustentación y defensa en acto público dentro del Campus Universitario o de manera virtual".

Que, mediante Resolución de Facultad Nº 331-2022-FACIA-UNAM, de fecha 22 de noviembre de 2022, se aprobó el Proyecto de Trabajo de Suficiencia Profesional titulado: "OPTIMIZACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DE SEGURIDAD PARA LA PREVENCIÓN DE LOS INCIDENTES USANDO UN DASHBOARD EN LA EMPRESA ALTICA CONSTRUCCIONES S.R.L., EN UNA MINA SUPERFICIAL", presentado por el Bach. ANIBAL CRISPIN LAYME VALERIANO, para optar el Título Profesional de Ingeniero de Minas.

Que, mediante Informe Nro. 023-AFJ-DO-PJD/EPIM/FACIA/VIPAC-UNAM del 16 de diciembre de 2022, el Presidente del Jurado Dictaminador, presenta a la Dirección de Escuela Profesional de Ingeniería de Minas, el Acta de Evaluación Final de Trabajo de Suficiencia Profesional, de fecha 14.12.2022, para optar el Título Profesional de Ingeniero de Minas. En su atención, el Director de la Escuela Profesional, mediante Informe Nº 0764-2022-EPIM/FACIA/VIPAC/UNAM del 16.12.2022, solicita a la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, la emisión del acto resolutivo para la publicación de la fecha, lugar y hora de sustentación del Trabajo de Suficiencia Profesional, denominado: "OPTIMIZACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DE SEGURIDAD PARA LA PREVENCIÓN DE LOS INCIDENTES USANDO UN DASHBOARD EN LA EMPRESA ALTICA CONSTRUCCIONES S.R.L, EN UNA MINA SUPERFICIAL", presentado por el Bach. ANIBAL CRISPIN LAYME VALERIANO.

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 Trabajo de Suficiencia Profesional, denominado: "OPTIMIZACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DE SEGURIDAD PARA LA PREVENCIÓN DE LOS INCIDENTES USANDO UN DASHBOARD EN LA EMPRESA ALTICA CONSTRUCCIONES S.R.L, EN UNA MINA SUPERFICIAL", presentado por el Bach. ANIBAL CRISPIN LAYME VALERIANO, según detalle:

Fecha : Lunes 19 de diciembre del 2022.

Modalidad : Presencial.

Lugar : Sala de Grados y Títulos- EPIM.

Hora : 11:00 horas

Bachiller : ANIBAL CRISPIN LAYME VALERIANO.

Tema : "OPTIMIZACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DE SEGURIDAD PARA LA

PREVENCIÓN DE LOS INCIDENTES USANDO UN DASHBOARD EN LA EMPRESA ALTICA CONSTRUCCIONES S.R.L, EN UNA MINA SUPERFICIAL"



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

# RESOLUCIÓN DE FACULTAD Nº 357-2022-FACIA-UNAM

Asesor : Dr. CHRIST JESUS BARRIGA PARIA.

#### JURADO DICTAMINADOR:

PRESIDENTE : M.Sc. AGAPITO FLORES JUSTO.

PRIMER MIEMBRO : Mg. JUAN ELIAS ROJAS CONDORI.

SEGUNDO MIEMBRO : Dr. CESAR AUGUSTO VILLA ALAGÓN.

MIEMBRO ACCESITARIO : Dr. ARQUÍMEDES LEÓN VARGAS LUQUE.

<u>ARTÍCULO SEGUNDO</u>. – ENCARGAR, a la Dirección de Escuela Profesional de Ingeniería de Minas, adoptar las acciones necesarias para la implementación y cumplimiento de la presente Resolución.

Registrese, Comuniquese, Publiquese y Archivese.

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

PRESIDENCIA, VIPAC, SEGE, EPIM, OTI, interesado

jmpc/Ea Arch. (1)