



Universidad Nacional Autónoma de Chota
"Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo"



RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA N° 233-2023-UNACH

Chota, 21 de abril 2023

VISTO:

Oficio N° 021-2023-UNACH-C(e)FCI/LAON, de fecha 21 de abril de 2023, suscrito por el Coordinador de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería; Acuerdo de Sesión Ordinaria Virtual de Comisión Organizadora Número Dieciséis (16), de fecha 21 de abril 2023; y,

CONSIDERANDO:

Que, mediante Ley N° 30220 – Ley Universitaria, vigente a partir del 10 de julio de 2014, se señalan los requisitos para la obtención de los grados académicos y títulos profesionales que se emitan en las universidades, aplicable a los alumnos que ingresan a partir de su vigencia.

Que, al culminar satisfactoriamente con los estudios universitarios y al amparo de los prescrito por el artículo 105° del Estatuto de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, teniendo en cuenta que los estudios profesionales conducen a la obtención del Grado Académico de Bachiller; y con Resolución N°85-2023-FCI/UNACH, de fecha 20 de abril de 2023, se aprobó el Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Civil al ex alumno Gilmer Burga Muñoz.

Estando a lo expuesto a lo acordado por Sesión Virtual de Comisión Organizadora, de fecha 21 de abril de 2023 y en uso de las atribuciones conferidas en el artículo 62° inciso 4) de la Ley N° 30220, artículo 105° del Estatuto y artículo 147° del Reglamento General de la Universidad Nacional Autónoma de Chota.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: CONFERIR, a Nombre de la Nación, el **GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN INGENIERÍA CIVIL**, al ex alumno **Gilmer Burga Muñoz**, con Código Universitario N° 2017052005.

ARTÍCULO SEGUNDO: ENCARGAR, el cumplimiento de la presente Resolución a la Oficina de Secretaría General, para los fines pertinentes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.




Dr. Sebastián Bustamante Edquén
PRESIDENTE




Abg. Arnulfo Bustamante Mejía
SECRETARIO GENERAL

C.c.

Vicepresidencia Académica
Facultad de Ciencias de la Ingeniería
Archivo