



# UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

CIUDAD UNIVERSITARIA AV. MIRAFLORES S/N – CASILLA 316 – TELEFONO: 583000 ANEXOS 2021-2023 – email: sege@unjbg.edu.pe



## RESOLUCIÓN CONSEJO UNIVERSITARIO N° 21535-2024-UNJBG

Tacna, 12 de setiembre de 2024

### VISTOS:

El Memorando N° 664-2024-SEGE-UNJBG, Oficio N° 1668-2024-VIAC, Oficio N° 881/2024-FAIN/UNJBG, mediante los cuales elevan el expediente de la Bachiller YESENIA QUIÑONEZ ZAPANA para el otorgamiento del Título Profesional de Ingeniero Metalurgista.

### CONSIDERANDO:

Que, en la Sustentación en acto público de la Tesis titulada: "RELACIÓN Y ANÁLISIS DE LOS FACTORES DE RIESGOS DE LOS OPERARIOS Y RIESGOS DISERAGONÓMICOS EN LOS SERVICIOS DE LA FUNDICIÓN DE ILO. CASO SERVIMIN 2023", realizado el 24 de mayo de 2024 por la Bachiller YESENIA QUIÑONEZ ZAPANA, fue aprobado por el Jurado Calificador y ratificada en la VII Sesión Extraordinaria del Consejo de la Facultad de Ingeniería de fecha 22 de julio de 2024, cumpliéndose con los requisitos legales y reglamentarios exigidos por la Universidad para optar el Título Profesional de Ingeniero Metalurgista, y;

De conformidad con el inciso 59.9 del Art. 59° de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, inciso j) del Art. 148° del Estatuto de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann, Resolución de Facultad N° 8988-2024-FAIN/UNJBG, Resolución de Facultad N° 9011-2024-FAIN/UNJBG y estando a lo acordado en la XIV Sesión Extraordinaria de Consejo Universitario de fecha 23 de agosto de 2024;

### SE RESUELVE:

**ARTÍCULO ÚNICO.-** Conferir el Título Profesional de **INGENIERO METALURGISTA** a la Bachiller **YESENIA QUIÑONEZ ZAPANA**, obtenido mediante sustentación de la Tesis titulada: "RELACIÓN Y ANÁLISIS DE LOS FACTORES DE RIESGOS DE LOS OPERARIOS Y RIESGOS DISERAGONÓMICOS EN LOS SERVICIOS DE LA FUNDICIÓN DE ILO. CASO SERVIMIN 2023", cuyo Asesor fue el Dr. Freddy Felipe Cori Nina.

Regístrese, comuníquese y archívese.



DR. JAVIER LOZANO MARREROS  
RECTOR



DR. JORGE LUIS LOZANO CERVERA  
SECRETARIO GENERAL

Eav.