



**APRUEBA PROYECTO DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO QUE SE INDICA, CÓDIGO 8815-23**

**RESOLUCIÓN EXENTA F.I. N° 0.296/2023**

Arica, 30 de noviembre de 2023

Con esta fecha la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Tarapacá, ha expedido la siguiente resolución:

**VISTO:**

Lo dispuesto en el DFL N° 150 de diciembre 11 de 1981 del Ministerio de Educación Pública; Resolución N° 6, 7 y 8, todas de 2019 de la Contraloría General de la República; Resolución Exenta Contral N° 0.01/2002 de enero 14 de 2002; Resolución Exenta Contral N° 0.01/2018 de abril 23 de 2018; Decreto N° 27/2018 de julio 19 de 2018; Decreto Exento N°00.341/2017 de abril 03 de 2017; Carta PROYECTO VCM N° 0.199/2023 de noviembre 23 de 2023; Carta FI N°480/2023 de noviembre 17 de 2023; Decreto TRA N° 335/21/2023 de julio 21 de 2023; Decreto RA N° 335/3/2021 de abril 05 de 2021 y las facultades que me confiere el Decreto Exento N° 00.1140/2016 de noviembre 09 de 2016, sus modificaciones y Decreto Exento N° 00.194/2020 de marzo 18 de 2020

**CONSIDERANDO:**

El Reglamento General de Vinculación con el Medio, aprobado mediante Decreto Exento N°00.341/2017, de fecha abril 03 de 2017.

Lo aprobado por el Dr. Julio Labraña Vargas, Director (s) de la Dirección General de Vinculación con el Medio, mediante Carta PROYECTO VCM N° 0.199/2023 de noviembre 23 de 2023.


**RESUELVO:**

1. REGULARÍZASE el siguiente acto administrativo.

2. APRUÉBASE el Proyecto de Vinculación con el Medio **"DESARROLLANDO HABILIDADES PRÁCTICAS Y EXPERIMENTALES MEDIANTE PASANTÍAS A EMPRESAS CIENTÍFICO -TECNOLÓGICAS, PARA FORTALECER Y OBTENER NUEVOS CONOCIMIENTOS EN LA CARRERA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA"**, compuesto de 04 (cuatro) páginas, rubricadas por la Secretaria de la Universidad:

**PROYECTO DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO AÑO 2023:**

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECÁNICA

Código	Nombre del Proyecto	Participantes	Calidad	Rut	F. Inicio
8815-23	<b>"DESARROLLANDO HABILIDADES PRÁCTICAS Y EXPERIMENTALES MEDIANTE PASANTÍAS A EMPRESAS CIENTÍFICO -TECNOLÓGICAS, PARA FORTALECER Y OBTENER NUEVOS CONOCIMIENTOS EN LA CARRERA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA"</b>	<b>PERSONAL INTERNO</b> ALEXIS FUENTEALBA O. GERALD ASPE H. PABLO CALDERA C.	J. Proyecto Integrante Integrante		13/11/2023
Total Hrs.					F. Término
40					17/12/2023

Comuníquese, Regístrese y Archívese Por Orden del Rector.

  
**XIMENA ROBERTSON CANEDO**  
Secretaria  
Universidad de Tarapacá

  
**ALEJANDRO RODRÍGUEZ ESTAY**  
Decano  
Facultad de Ingeniería