

OBERÁ (Mnes.), 12 ABR 2022

VISTO: El Expediente FIO_EXP-S01:0000350/2022, mediante el cual el Director del proyecto de investigación **“DESARROLLO DE TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO DE FALLAS EN ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS INDUSTRIALES”**, solicita la incorporación de integrantes investigadores; y,

CONSIDERANDO:

QUE se instaura el procedimiento de solicitud de ALTA de integrantes en proyectos de investigación conforme a CUDAP: DISP_SGCYT-S01:0000037/2018,

QUE los fundamentos planteados por el citado Director, son válidos para acceder a lo solicitado,

QUE cumple con la condición prevista en el artículo 12 de la Ordenanza C.S. N° 082/16, para ser integrante de un proyecto de investigación,

QUE la Comisión de Posgrado e Investigación de Consejo Directivo recomienda aprobar lo solicitado,

QUE en la 1ra. Sesión Virtual Ordinaria de Consejo Directivo, celebrada el día 31 de marzo de 2022, se trató y resolvió aprobar lo solicitado,

POR ELLO:

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
RESUELVE**

ARTÍCULO 1°.- APROBAR la incorporación como Investigador del docente Ing. Diego Omar ZARRATEA, D.N.I. N° 35.007.517, al proyecto de investigación **“DESARROLLO DE TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO DE FALLAS EN ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS INDUSTRIALES”**; Código 16/I1140-IDP, aprobado por resolución CD N° 273/19, a partir del 01/01/2022, bajo la dirección del Dr. Ing. Manuel Armando MAZZOLETTI, D.N.I. N° 27.782.177.-

ARTÍCULO 2°.- REGISTRAR, Comunicar, Notificar y Cumplido, **ARCHIVAR.-**

RESOLUCIÓN C.D. N° 083-22

ING. JORGE LUIS LOPEZ
Presidente Consejo Directivo
FACULTAD DE INGENIERIA
Universidad Nacional de Misiones

ING. SERGIO EDGARDO KATOGUI
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA
Universidad Nacional de Misiones