

OBERÁ (Mnes.), 15 JUN 2022

VISTO: El Expediente FIO_EXP-S01:0000679/2022, por el cual se solicita la ratificación de la Disposición Ad Referéndum del Consejo Directivo N° 383/2022, con fecha 17 de mayo 2022, mediante la cual se otorga el auspicio a la charla de presentación de nuevas tecnologías GNSS RTK – Estaciones Totales y Drones de GeoBauen, un encuentro de capacitación gratuita; y,

CONSIDERANDO:

QUE la temática de la presentación versará sobre la utilización de tecnologías para la ejecución de trabajos topográficos,

QUE este evento constituye una posibilidad de establecer lazos con empresas del medio no solo para la institución, sino también para los estudiantes,

QUE el encuentro se realizó el día lunes 30 de mayo 2022 de 14:00 hs a 17:00 hs en el Auditorio de nuestra Facultad,

QUE la Comisión de Asuntos Institucionales, Reglamento, Presupuesto, Extensión y Asuntos Estudiantiles de Consejo Directivo recomienda ratificar la Disposición,

QUE en la 3ra. Sesión Ordinaria de Consejo Directivo, celebrada el día 02 de junio de 2022, se trató y resolvió ratificar lo solicitado,

POR ELLO:

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

ARTÍCULO 1º.- RATIFICAR en todas sus partes la Disposición F.I. (Ad Referéndum del Consejo Directivo) N° 383/2022, con fecha 17 de mayo 2022, mediante la cual se otorga el auspicio a la charla de presentación de nuevas tecnologías GNSS RTK – Estaciones Totales y Drones de GeoBauen -, un encuentro de capacitación gratuita, realizado el día 30 de mayo en el Auditorio de nuestra Facultad.-

ARTICULO 2º - REGISTRAR, Comunicar, Notificar y Cumplido, ARCHIVAR.

RESOLUCIÓN C.D. N° 159-22

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

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