



Universidad Nacional de Córdoba

-- 2024 --

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2022-00283358--UNC-ME#FCEFYN

V I S T O:

El presente expediente por el cual el Centro de Vinculación del Departamento HIDRÁULICA, solicita autorización para renovar el Contrato de Locación de Servicios Profesional Independiente con la Ing. Mariana Inés SALEZ, en función de la necesidad manifestada; y

CONSIDERANDO:

Que el acto encuadra en lo prescripto por la Ordenanza N° 5 del H. Consejo Superior de la Universidad Nacional de Córdoba, de fecha 22 de Mayo de 2012;

Que el objeto de la presente es que la Ing. Mariana Inés SALEZ continúe desarrollando tareas técnicas y profesionales;

Que lo informado en cuanto a la disponibilidad de fondos para afrontar la presente contratación será solventada con recursos que deriven del Convenio entre la Facultad y el Ministerio de Serv. Públicos de Cba Resolución Decanal N° 1638/21;

Que cuenta con el Visto Bueno de la Secretaría de Extensión;

Que el Asesor Jurídico de esta Facultad expresa la conformidad en los aspectos legales y formales; y habiéndose cumplimentado con todo lo estipulado por la Ordenanza N° 5 del H.

**EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

RESUELVE:

Art. 1º.- Aprobar la renovación del Contrato de Locación de Servicios Profesional Independiente, a celebrar con la Ing. Mariana Inés SALEZ, (DNI 37.854.655), que como ANEXO I forma parte de la presente, el cual regirá desde el 1º de Diciembre de 2023 y hasta el 31 de Enero de 2024, con la remuneración e imputación especificada en estos actuados.

Art. 2º.- Es responsabilidad de la contratada el pago de la parte proporcional del sellado provincial de ley, si correspondiere al presente contrato, el que será exigido por el Área Contable correspondiente.-

Art. 3º.- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese al Centro de Vinculación del Departamento Hidráulica, a fin de notificar a la interesada, a la Secretaria de Extensión y, remítanse las mismas al Registro de Contratos.

Eah/Mbl