



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2022 - Las Malvinas son argentinas

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2022-00353399--UNC-ME#FCEFYN

---

**V I S T O:**

El presente expediente por el cual el Centro de Vinculación de Estudios Territoriales solicita autorización para celebrar el Contrato de Locación de Servicios de Profesional Independiente con el **Lic. Lucio Javier SCARDINO**, 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;

Lo informado en cuanto a que se el presente gasto será atendido con recursos que deriven de la subasta electrónica inversa N°: 2021/000055.01, aprobado por Resolución N° 323/2022, de la que resultare adjudicatario el Centro de Vinculación de Estudios Territoriales;

Que obra 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. Consejo Superior 2012;

**EL DECANO DE LA**

## FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

### RESUELVE:

**Art. 1º**.- Aprobar el Contrato de Locación de Servicios de Profesional Independiente, a celebrar con el **Lic. Lucio Javier SCARDINO, DNI 25.045.411**, que como ANEXO I forma parte de la presente, el cual registrá desde el día 1º de julio de 2022 y hasta el día 31 de diciembre de 2022, con la remuneración e imputación especificada en estos actuados.-

**Art. 2º**.- Es responsabilidad del Contratado 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 de Estudios Territoriales a fin de notificar al interesado, a la Secretaría de Extensión, y remítanse las presentes actuaciones al Registro de Contratos.-

NB/Mbl