

Universidad Nacional de San Juan

RECTORADO

SAN JUAN, 1 9 AGU 2016

VISTO:

El Expediente N° 01-1927-D-2016, del registro de esta Universidad, caratulado "DIRECCION GRAL. DE APOYO A LA INVESTIGACION E/PROYECTOS CICITCA AMPLIACION CON EVALUACION SATISFACTORIA(2° ENVIO)"; y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 1 de estos actuados obra nota de la citada Dirección General por la que se eleva el listado de los Proyectos de Investigación y Creación CICITCA 2016 -2017, con una evaluación satisfactoria (2° envio), en un todo de acuerdo con la Resolución de Convocatoria 077/2015-CS.

Que dicho proceso de evaluación se desarrolló en el Edificio Central de esta Casa de Altos Estudios con la asistencia de evaluadores externos los días 26, 27 y 28 de abril de 2016 por el sistema SIGEVA.

Que la Secretaría de Ciencia y Técnica toma debida intervención.

Por ello y en uso de sus atribuciones EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN AD-REFERENDUM DEL CONSEJO SUPERIOR RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Dar por aprobada la evaluación de los Proyectos de Investigación y Creación Ampliación despliegue 2016 -2017, con una evaluación satisfactoria, en un todo de acuerdo con la Resolución de Convocatoria 077/2015-CS. y cuyo detalle se agrega como ANEXO de la presente

ARTICULO 2°.- Registrese, comuniquese y oportunamente archívese.

RESOLUCION N°

2309

JMC

D.I. ETANA ELIZABETH PERNICHE
SECRETARIA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA
A/C SECRETARIA DE CIENZIA Y TECNICA

A/C SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANJUAN Dr. Ing. OSCAR H. NASISI

RECTOR

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN



Universidad Nacional de San Juan **RECTORADO**

ANEXO

DIRECTOR	CUIL	PROYECTO	FAC.
LACIAR LEBER, MILITZA	27178800960	San Juan, sus Arquitectos y la Modernidad. Residencia moderna urbana en las décadas de 1960 y 1970. Ampliación de objetivos	FAUD
DE LA TORRE, LEONOR ESTER	27224657973	Estudio de las funciones matriciales y sus aplicaciones	FI
CORREA, CARLOS	20112765604	Diseño e implementacion de Algoritmos pararelos sobre sistemas heterogéneos CPU-GPU para la busqueda de contraejemplos en conjeturas matemáticas.	FCEFYN

(Corresponde Arlexo Resolucion N°

2309

1