

RESOLUCIÓN N° 458/2019

“POR LA CUAL SE APRUEBA LA HABILITACIÓN DEL PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y LA INFORMACIÓN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN – SEDE SAN LORENZO”.

Asunción, 12 de julio de 2019.

VISTA: La nota inicial con Expediente CONES N° 1499/18 y nota de ajustes con Expediente CONES N° 1854/19 presentada por la Universidad Nacional de Asunción, en la que solicita la Habilitación del Programa de *“Especialización en Gestión de la Investigación y la Información”*, correspondiente a la Sede San Lorenzo.

CONSIDERANDO:

La Ley N° 4995/2013 “DE EDUCACIÓN SUPERIOR” establece en su Artículo N° 32: “La apertura de una Filial, o de una nueva Carrera o Programas de Postgrado deberá ser autorizada por el Consejo Nacional de Educación Superior. Las Filiales de las Universidades deben cumplir los requisitos fundamentales exigidos a las respectivas Sedes Centrales, para que se pueda autorizar su funcionamiento.”

El Informe Final N° 83/19 de fecha 26 de junio de 2019 que cita los informes favorables: Académico, Recursos Humanos e Infraestructura.

POR TANTO EL CONSEJO NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR (CONES), EN SU SESIÓN DE FECHA 28 DE JUNIO DE 2019, POR MAYORIA DE SUS MIEMBROS PRESENTES Y EN USO DE SUS ATRIBUCIONES;

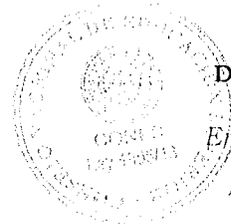
RESUELVE:

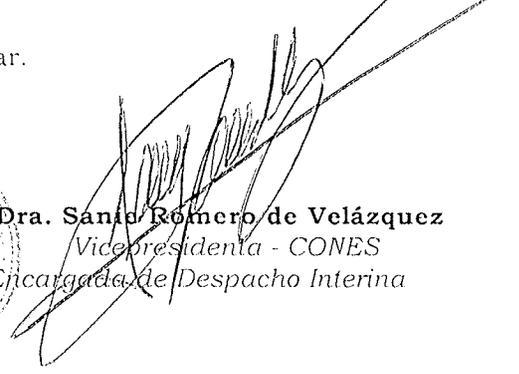
Art. 1°.- **APROBAR** la Habilitación del Programa de *“Especialización en Gestión de la Investigación y la Información”* correspondiente a la Universidad Nacional de As – Sede San Lorenzo, conforme al siguiente detalle:

Institución	Dependencia	Programa	Sede	Modalidad	Titulo Otorgado	Duración	
						Año	Horas
Universidad Nacional de Asunción	Facultad Politécnica	Especialización en Gestión de la Investigación y la Información	San Lorenzo	Presencial	Especialista en Gestión de la Investigación y la Información	1	400

Art. 2°.- **COMUNICAR** a quienes corresponda y archivar.


Pbro. Dr. Narciso Velázquez Ferreira
Secretario - CONES




Dra. Santa Romero de Velázquez
Vicepresidenta - CONES
Encargada de Despacho Interina