

TÍTULO DEL PROYECTO	APLICACIÓN DE METODOLOGÍAS, PROCESOS Y TÉCNICAS FORENSES DIGITALES EN NUEVAS TECNOLOGÍAS
RESOLUCIÓN RECTORAL Nº	1.603/17
INSTITUCIÓN	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SALTA
DEPENDENCIA	CONSEJO DE INVESTIGACIONES - FACULTAD DE INGENIERÍA
EQUIPO DE TRABAJO	Director: <ul style="list-style-type: none"> • Sergio Daniel Appendino Equipo de Investigación: <ul style="list-style-type: none"> • Carlos Pastrana • Mauricio Guaimas • Ernesto Bonfiglioli Personal Técnico: <ul style="list-style-type: none"> • Marcelo Soria
DISCIPLINA GENERAL	Ingeniería y Tecnología
PALABRAS CLAVE	FORENSIA DIGITAL. DIGITAL FORENSICS
FINANCIAMIENTO	CONSEJO DE INVESTIGACIONES
RESUMEN	
El presente proyecto propone continuar con la segunda y tercera etapa del proyecto del mismo nombre y cuya primera etapa fuera aprobada por Resolución Rectoral Nº 987/15, desarrollada durante los períodos de Marzo/2016 y Mayo/2017 y de la cual ya fue presentado el Informe Final.	
ABSTRACT	
<i>The present project proposes to continue with the second and third phases of the project of the same name and whose first stage was approved by Rectoral Resolution No. 987/15, developed during the periods of March / 2016 and May / 2017 and presented the Final Report.</i>	