



**RESOLUCIÓN AEP N° 08/19**

**POR LA SE AUTORIZA AL ESTUDIANTE GUILLERMO DANIEL BENITEZ RUIZ CON C.I N° 3.810.153, A REALIZAR SU PASANTIA DE TESIS EN LA AGENCIA ESPACIAL DEL PARAGUAY.**

Asunción, 17 de enero de 2018.

**VISTO:** La nota de fecha 16 de enero de 2019, a través de la cual el estudiante Guillermo Daniel Benítez Ruiz, estudiante de la carrera de Ingeniería Electrónica de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional, solicita a la Agencia Espacial del Paraguay, realizar una pasantía de tesis.

**CONSIDERANDO:** Que, en la mencionada nota expresa que la pasantía constituye un requisito de egreso para las carreras de la FIUNA dentro del plan de estudios vigente y en ese contexto la Agencia Espacial del Paraguay resulta el lugar idóneo para la realización de la misma ya que podrá realizar investigaciones científicas de altitud de pequeños satélites, el cual está vinculado a su trabajo final de Grado.

Que, el artículo 2 de la Ley No. 5151/14, “De la Agencia Espacial del Paraguay”, establece: la AEP tendrá como objetivo general promover y gestionar el desarrollo de las actividades espaciales nacionales, promoviendo la innovación tecnológica que fuera necesaria para lograr y para aprovechar el espacio ultraterrestre en forma pacífica.

Que, el artículo 7 inciso i) establece: son atribuciones del Presidente: “Promover la formación de recursos humanos en el campo de la tecnología y la ciencia espacial”.

**POR TANTO**, en uso de las atribuciones que le confiere la Ley,

**EL PRESIDENTE DE LA AGENCIA ESPACIAL DEL PARAGUAY**

**RESUELVE**

1°.- AUTORIZAR al Estudiante Guillermo Daniel Benítez Ruiz, con C.I N° 3.810.153, a realizar su pasantía de Tesis en la Agencia Espacial del Paraguay.

2°.- DESIGNAR como supervisores de la pasantía a los Ingenieros Jorge Kurita y Diego Stalder, quienes coordinarán el cumplimiento de un plan de trabajo asignado.

2°.- Comunicar a quienes corresponda y cumplido archivar.



(FDO): CNEL DEM (R) LIDUVINO VIELMAN DIAZ  
PRESIDENTE DE LA AGENCIA ESPACIAL DEL PARAGUAY