Refe	erencia	Dirección de correo electrónico	Proyecto de Investigación para la adscripción	Código del proyecto para la adscripción	Convocatoria dirigida a:	Cantidad de adscriptos a incorporar	Indique qué carrera deberán estar cursando o haber cursado lxs postulantes.	Aspectos que se valorarán:	Director/a de la adscripción	Codirector/a de la adscripción, si hubiera	Breve descripción del proyecto y objetivo de la adscripción (máximo 250 palabras)
Al	I-07	atcach@campus.ungs.edu.ar	Utilización de redes adhoc como medio de edge computing	No tiene	Estudiantes de grado, Graduados, Estudiantes de Doctorado	2	Licenciatura en Sistemas	- Conocimientos de redes - Haber cursado SOR 2 - Interés por ahondar en ciencias de datos y machine learning	Alexis Tcach	Ivan Jourdan	En el presente proyecto se busca ahondar en las posibilidades de las redes adhoc para utilizarlas no sólo como medio de transporte sino como medio de plataforma para edge Computing y con énfasis en aprendizaje automático.  Estas redes son fundamentales en los nuevos paradigmas de autos autónomos y ciudades inteligentes.  El adscripto se formará en aprendizaje automático y realizará una investigación en su utilización en redes adhoc. Más concretamente en la utilización de ciencia de datos y machine learning para resolver problemas de redes vehiculares de borde.