

**APOYO A TESIS DOCTORALES DE INGENIERÍA**

<b>Propuesta</b>	<b>Investigador</b>	<b>Grupo</b>	<b>Facultad</b>	<b>consolidados Totales</b>
Modelo De Inteligencia Colectiva Para Sistemas Peatonales	Lindsay Álvarez Pomar		Ingeniería	APROBADO
Metodología Para La Implementación De Un Sistema De Comunicaciones En Microrredes Electricas	Elvis Eduardo Gaona García		Ingeniería	APROBADO

**Información Convocatoria**

<b>Financiación por Propuesta</b>	20 Millones
<b>Duración Máxima</b>	18 Meses
<b>Apoyos Máximos</b>	3 Apoyos
<b>Puntaje Mínimo para aprobación</b>	No establecido