

Nombre del aspirante _____		
Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre(s)
Nacionalidad _____	Tel: _____	email: _____
Campo de Conocimiento donde desea realizar sus estudios <u>Ingeniería Eléctrica</u> Campo disciplinario: <input type="checkbox"/> Control <input type="checkbox"/> Instrumentación <input type="checkbox"/> Procesamiento Digital de Señales <input type="checkbox"/> Sistemas Eléctricos de Potencia <input type="checkbox"/> Sistemas Electrónicos <input type="checkbox"/> Telecomunicaciones ¿Cómo desea realizar sus estudios? <input type="checkbox"/> Tiempo completo <input type="checkbox"/> Medio tiempo ¿Se encuentra trabajando? <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No ¿Dónde? _____		
Tema de investigación del doctorado: _____		
Nombre del tutor principal 1: _____ <small>El tutor principal 1 debe pertenecer al padrón de tutores del doctorado en Ingeniería Eléctrica (ver http://ingenieria.posgrado.unam.mx/cgi-bin/tutor-dir-n.cgi?wdyw=3&CadTB=no)</small> En caso de cotutoría, tutor principal 2: _____		
Institución donde estudió su licenciatura: _____		
Título en _____		
Fecha de obtención del título: _____ Año de ingreso licenciatura: _____ Promedio: _____		
Institución donde obtuvo el grado de maestría: _____		
Maestría en _____		
Fecha de obtención del grado: _____ Año de ingreso maestría: _____ Promedio: _____		
Si no está titulado, indicar la fecha probable de la obtención del grado de Maestría _____ <small>(Deberá anexar copias de votos aprobatorios u oficio con fecha de examen de grado)</small>		
Premios, distinciones y/o publicaciones: _____		

Se aceptan los términos de esta convocatoria

Nombre y firma del estudiante

Fecha

- El correcto llenado de esta solicitud es responsabilidad del aspirante.
- Si solicita una cotutoría, anexar carta de justificación firmada por el aspirante y los tutores.
- Si el cotutor no está registrado en el Padrón de Tutores del Posgrado en Ingeniería Eléctrica deberá anexar el Formato de Ingreso al Padrón de Tutores y el CV del tutor.