



Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica

LABORATORIO DE COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA

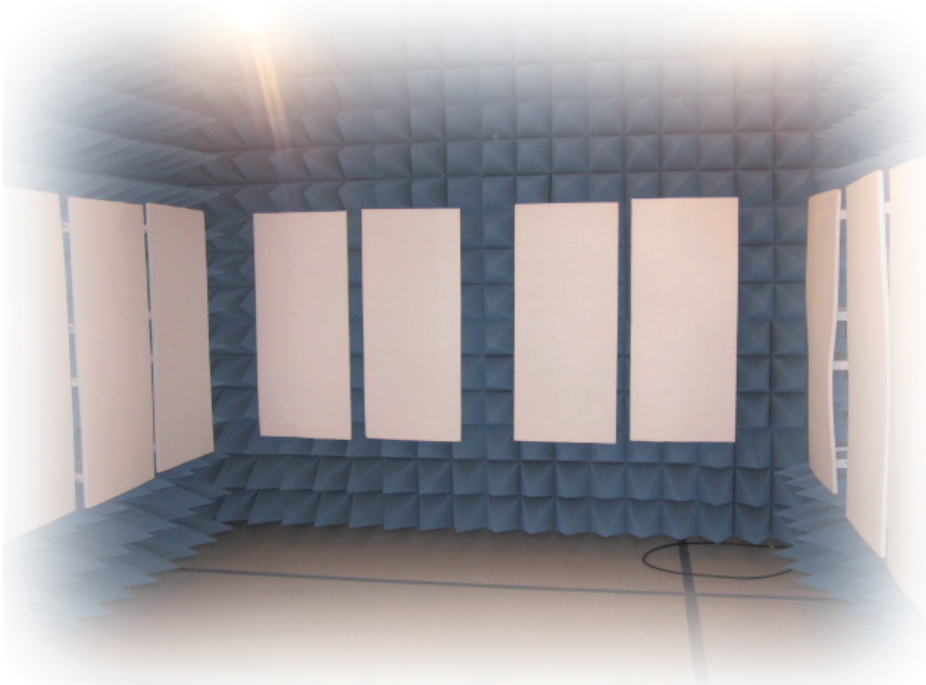
¿Sabías que.....

En la escuela existe un Laboratorio de Compatibilidad Electromagnética, único en el IPN, en el que puedes realizar estudios de Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica altamente especializados, para que puedas hacer diseño electrónico que produzca bajos niveles de interferencia electromagnética conducida y radiada?



¿Sabías que.....

En el Laboratorio de Compatibilidad Electromagnética aprenderás a utilizar equipo de medición especializado para desarrollar sistemas electrónicos y de telecomunicaciones, que presenten bajos niveles de interferencia electromagnética de acuerdo a normas nacionales e internacionales y puedan ser fácilmente comercializados?



¿Sabías que.....

Se puede realizar investigación en este laboratorio, a partir de tesis de licenciatura, Maestría y Doctorado?



¿Sabías que....

Puedes realizar tu servicio social, PIFI y tu proyecto de titulación curricular en nuestro laboratorio?.....



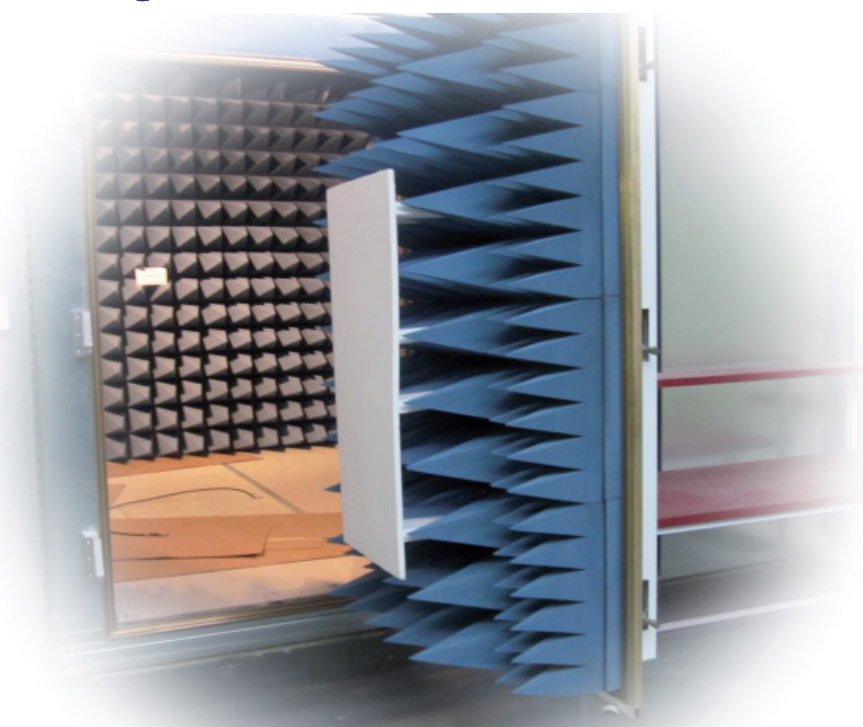
¿Sabías que....

Te podemos ofrecer apoyo administrativo para que puedas conseguir una beca económica ofrecida por el gobierno federal a través del CONACYT y al término de tus estudios ponerte en contacto con nuestros egresados para que te desarrolles profesionalmente dentro y fuera del país?



Requisitos:

- Tener promedio mínimo de 8.
- Tener alta capacidad de integración con grupos de trabajo.
- Contar con amplio sentido de responsabilidad.
- Tener muchos deseos de superación profesional



¿Quieres integrarte con nosotros.....?

Más información en:

Laboratorio de Compatibilidad Electromagnética.

Laboratorios Pesados 1. Ala Norte

Tel. 57.29.60.00 ext. 54607 y 54623