



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

ENCUESTA A ESTUDIANTES PRACTICANTES

Nombre: _____

Carrera: _____ Créditos aprobados: _____

Empresa en la que realizó la práctica _____

Período: _____

Escala Numérica:

1	2	3	4
En desacuerdo	Parcialmente de acuerdo	De acuerdo	Muy de acuerdo
Insuficiente	Regular	Bueno	Muy Bueno
No satisfactorio	Poco satisfactorio	Satisfactorio	Muy Satisfactorio
Muy lenta	Lenta	Media	Rápida

1. Las tareas realizadas fueron inherentes a su especialidad?

1	2	3	4
---	---	---	---

2. Los conocimientos recibidos en la Facultad fueron suficientes para el desempeño de las actividades encomendadas?

1	2	3	4
---	---	---	---

3. Califique de acuerdo a su experiencia, el nivel de conocimientos técnicos que adquirió durante la práctica.

1	2	3	4
---	---	---	---

4. Califique de acuerdo a su experiencia, el nivel de conocimientos administrativos que adquirió durante la práctica.

1	2	3	4
---	---	---	---

5. Los conocimientos técnicos adquiridos en la Carrera fueron suficientes para desenvolverse en la práctica?

1	2	3	4
---	---	---	---

6. Su adaptación al sistema y ambiente de la empresa fue:

1	2	3	4
---	---	---	---

7. Seleccione que aspecto ocasionó mayor dificultad durante la práctica:

1. Conocimiento Técnico	2. Conocimiento Administrativo	3. Adaptación Personal	4. Ubicación Geográfica
-------------------------	--------------------------------	------------------------	-------------------------



8. Califique el trato que usted recibió en la Empresa?

1	2	3	4
---	---	---	---

9. Seleccione el tipo de ayuda otorgada por parte de la empresa durante la práctica:

1. Económica	2. Transporte	3. Alimentación	4. Otros
--------------	---------------	-----------------	----------

10. De acuerdo a las prácticas realizadas, cuál es su opinión sobre el Pensum de Estudios de la Carrera?

1	2	3	4
---	---	---	---

11. Marque las materias que fueron de utilidad para la realización de las prácticas preprofesionales, de acuerdo a su carrera:

Eléctrica	Control	Telecomunicaciones	Redes
Protecciones Eléctricas	Control de Procesos Industriales	Telemática II	Administración de Redes
Confiabilidad de SEP	Redes Industriales	Telemática I	Diseño y Evolución de Redes
Sistemas Eléctricos de Potencia	Control de Máquinas	Sistemas Celulares	Seguridad en Redes
Instalaciones Industriales de Bajo Voltaje	Control con Microprocesadores	Ingeniería de Tráfico	Redes de Área Extendida
Diseño en Alto Voltaje	Sistemas de Control Discreto	Comunicación Digital	Redes e Intranet
Centrales de Generación	Instrumentación Industrial	Comunicaciones Inalámbricas	Comunicaciones Inalámbricas

12. Seleccione el medio por el cual consiguió la práctica:

1. EPN	2. Publicidad	3. Recomendaciones	4. Gestión Personal
--------	---------------	--------------------	---------------------

13. Comentarios y sugerencias

La Comisión de Prácticas agradece su colaboración.