

RESUMEN ESTUDIO DE GRADUADOS DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL.

Durante el año 2013 se efectuó una encuesta a los graduados de la carrera. Este informe denota que los graduados de entre 3 y 5 años de su incorporación, se encuentran laborando en el área de su profesión, al mismo tiempo también indica que los resultados de aprendizaje en general se han cumplido. La encuesta la desarrollo y procesó el Centro de Investigaciones Estadísticas de la ESPOL. A continuación la portada del estudio y algunos de sus resultados:

ACTIVIDADES PROFESIONALES

Se encuentra laborando

Si está laborando	80%
No está laborando	20%
TOTAL	100%

Tipo de trabajo

Técnico	25%
Técnico y Administrativo	75%
TOTAL	100%

Nombre de la empresa

Contratistas EPC	5%
Telconet	15%
CELEC	30%
Contratistas	40%
Otros	10%
TOTAL	100%

Se aprecia que los graduados se encuentran laborando en áreas técnicas, es decir de acuerdo a la formación que han recibido cumpliendo de esta forma los objetivos educacionales de la carrera.

Cargo que desempeña

Ing. Jr. de Proyectos	25%
Ing. en Mantenimiento	18%
Ing. en Computación o Telecomunicaciones	3%
Jefe de proyectos	5%

Técnicos	15%
Otros	10%
TOTAL	100%

Durante las encuestas realizadas por el CEIE, también se consultó a 197 graduados de la carrera de Ingeniería en Electricidad. Por ejemplo se consultó sobre sus habilidades para comunicarse por escrito ante lo cual obtuvimos los siguientes resultados:

No Preparado	0%
Algo Preparado	25%
Preparado	45%
Bien Preparado	22.5%
Muy bien Preparado	7.5%
TOTAL	100%

Otra consulta fue sobre poder identificar, formular y resolver problemas dentro de su disciplina, ante lo cual se obtuvo:

No Preparado	0%
Algo Preparado	20%
Preparado	54.5%
Bien Preparado	30%
Muy bien Preparado	5.5%
TOTAL	100%