

SEGUIMIENTO DE LA CALIDAD DEL DESEMPEÑO DE LOS ESTUDIANTES DEL ITSAE

INFORMACIÓN DE LA EMPRESA/INSTITUCIÓN:

| | |
|------------------------|--|
| Nombre o Razón Social: | |
| Sector/Actividad: | |
| Dirección: | |
| Teléfono: | |
| E-mail: | |

INFORMACIÓN DEL ALUMNO:

| |
|---|
| Alumno (a) que ha realizado las prácticas pre profesionales: |
| Departamento o Área donde se haya desarrollado las prácticas pre profesionales: |

La presente información no es de carácter evaluativo, sólo pretende obtener un diagnóstico sobre el proceso de prácticas pro profesionales de los estudiantes del ITSAE.

- ¿Cuál es la demanda de practicantes de nivel Tecnológico Superior en su empresa?
Trimestralmente () Semestralmente () Anualmente ()
- ¿Existe convenio firmado entre la institución/empresa y el ITSAE?
Si () No ()
- El desempeño de los estudiantes del ITSAE, al desarrollar las prácticas pre profesionales, fue:
Bueno () Regular () Malo ()
- De las siguientes competencias, ¿Cuál considera usted como fortaleza o debilidad del practicante tecnológico superior del ITSAE?

| ITEMS | DEBILIDAD | FORTALEZA |
|--|-----------|-----------|
| Dominio de su área o disciplina | | |
| Conocimientos de su área o disciplina | | |
| Capacidad para adquirir nuevos conocimientos | | |
| Capacidad para trabajar bajo presión | | |
| Capacidad para coordinar actividades | | |
| Capacidad para trabajar en equipo | | |
| Capacidad para utilizar herramientas informáticas | | |
| Capacidad para encontrar nuevas ideas y soluciones | | |
| Capacidad para redactar informes o documentos | | |
| Habilidad comunitaria | | |
| Puntualidad y buena presencia | | |

5. Cuál es el grado de satisfacción con respecto a la calidad del trabajo de los practicantes del ITSAE?
Satisfecho () No satisfecho ()

6. En qué campo considera usted debe fortalecerse al estudiante del ITSAE?

Introducción a la informática: Análisis de Información ()
 Solución de Problemas ()
 Técnicas Análisis ()
 Análisis de Sistemas ()
 Cumplimiento de Reglamentos ()
 Adaptabilidad al cambio ()

Fundamentos de Programación: Análisis de programación ()
 Análisis de Base de datos ()
 Análisis de requisitos ()
 Administración de B – D ()

Proyectos: Innovación ()
 Creatividad ()
 Nueva propuesta ()

Manejo de Herramientas informáticas: ()

¡Gracias por su colaboración!

ITSAE
Instituto Tecnológico Superior
Adventista del Ecuador