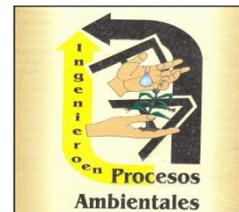




UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
UNIDAD LAGUNA
COORDINACIÓN DE CARRERAS AGRONÓMICAS
PROGRAMA DOCENTE
INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES



ANALISIS DE RESULTADOS A ENCUESTAS APLICADAS A PRODUCTORES Y EMPLEADORES

De un total de 19 encuestas aplicadas estos fueron los resultados obtenidos en cada punto:

1. ¿Considera que un egresado de la carrera de Ingeniero en Procesos Ambientales puede tener éxito en el mercado laboral actual?

Mucho (17 – 89.5%) Poco (2 – 10.5%) Nada (0 – 0%)

2. ¿Estaría dispuesto a contratar egresados con conocimiento en el Diagnóstico, manejo y control de la contaminación ambiental?

Si (17 – 89.5%) No (0 – 0%) Tal Vez (2 – 10.5%)

3. ¿Considera usted que en su empresa sería importante mejorar los procesos de producción, con la finalidad de proteger el ambiente?

Si (17 – 89.5%) No (0 – 0%) Tal Vez (2 – 10.5%)

4. ¿Le daría oportunidad de trabajar a un Ingeniero en Procesos Ambientales, en áreas como: Impacto Ambiental, Manejo Integral de Residuos, Auditoría Ambiental, Seguridad Industrial, gestión ambiental?

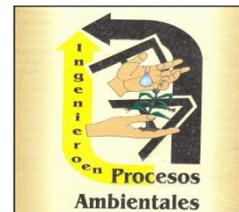
Si (16 – 84.2%) No (0 – 0%) Tal Vez (3 – 15.8%)

5. ¿Estaría dispuesto a utilizar en sus procesos productivos nuevas tecnologías ambientales?

Si (15 – 78.9%) No (0 – 0%) Tal Vez (4 – 21.1%)



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
UNIDAD LAGUNA
COORDINACIÓN DE CARRERAS AGRONÓMICAS
PROGRAMA DOCENTE
INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES



6. ¿Colaboraría en proyectos de asesoría e investigación con el Programa Docente de Ingeniero en Procesos Ambientales de la UAAAN UL con un enfoque hacia el cuidado del medio Ambiente?

Si (16 – 84.2%) No (0 – 0%) Tal Vez (3 – 15.8%)

7. ¿Necesitaría en su empresa de un especialista en el uso y manejo de los sistemas ISO 14000 e ISO 18000?

Si (14 – 73.7%) No (1 – 5.3%) Tal Vez (4 – 21.1%)

¿Qué áreas son importantes para usted que un egresado de Ingeniero en Procesos Ambientales fortalezca para que se facilite su integración al mercado laboral?

Área a Fortalecer Curricularmente	RESULTADOS				
Administración ambiental	■	■			
Áreas verdes, reforestación y ecología	■	■	■		
Auditorías ambientales	■				
Conservación y restauración del suelo	■				
Estadística	■				
Formulación y evaluación de proyectos en materia amb.	■	■	■		
Habilidades de intercomunicación y toma de decisiones	■	■			
Ingles	■				
Legislación ambiental	■	■			
Mayor tiempo de estancia	■	■	■	■	
Producción y calidad	■	■			
Protección ambiental	■				
Química	■	■			
Reconversión productiva y bioenergéticos	■				
Rellenos sanitarios y manejo de desechos	■	■			
Riesgo ambiental	■				
Seguridad e higiene laboral e higiene ocupacional	■	■	■	■	■
Tratamiento de aguas	■	■			