

INFORME DE ASAMBLEA CERES - GALAPA CONSOLIDADOS DE PROGRAMAS

El día 13 de noviembre de 2014 se realizó se realizó la Asamblea de Programas del Ceres Galapa, con el objeto de dar cumplimiento a la actividad programada en el calendario académico 2014, el orden de la agenda es la siguiente:

- 1. Presentación del Vicerrector*
- 2. Lineamientos de la Asamblea*
- 3. Socialización de los Aspectos Institucionales*
- 4. Presentación de informe de la Escuela*
- 5. Socialización Proceso de Acreditación*
- 6. Conversatorio entre estudiantes, docentes y administrativos*

1. Presentación del Vicerrector

La asamblea inicia con la presentación del Vicerrector Académico el MBA. Arcesio Castro Agudelo, quién inicia realizando una introducción sobre el contenido de la Asamblea, su importancia y objetivo, el papel fundamental de los estudiantes; su actuación en el desarrollo de la misma y los aspectos relevantes de la Escuela de Procesos Industriales.

2. Lineamientos de la Asamblea

Posteriormente, se dirigió la Auxiliar de Vicerrectoría Académica la Administradora Fanny Niebles N., quien explicó los lineamientos de la asamblea, resaltando la importancia de los procesos enmarcados dentro de la asamblea de los programas, puesto que son el insumo fundamental para realizar los procesos de autoevaluación y de ésta manera detectar las debilidades y fortalezas dentro de los procesos académicos y administrativos, para posteriormente formular planes de mejoramiento, analizando oportunidades de mejoras.

3. Socialización Aspectos Institucionales

Seguidamente, se dirigió el Ing. David Prada Martínez – Como representante de la Unidad de Planeación y Proyectos, quién socializó los Aspectos Institucionales, que contiene: El Direccionamiento Estratégico: PDI (Plan de Desarrollo Institucional), Misión, Visión: como se construyó el documento, las respectivas etapas para su formulación y el desarrollo de las siete (7) Dimensiones Estratégicas, alineado con la Mega Institucional “Por una educación que Trasciende Fronteras” 2014-2018.

4. Informe - Ceres Galapa.

La Responsable del Ceres, la Contadora María Padilla Martínez, en su exposición mostró los Planes de Acción de Mejora de acuerdo con los hallazgos encontrados en la asamblea de 2013 y explicó que son Los Ceres, la Cobertura, las Alianzas existentes, como son:

- **Alianza Ceres Departamento Del Atlántico**
 - ✓ *Instituciones de Educación Superior:*
 - ✓ *Corporación Universitaria Americana*
 - ✓ *Corporación Universitaria de la Costa*
 - ✓ *Corporación Universitaria Latinoamericana*
 - ✓ *Fundación Tecnológica Antonio de Arévalo*
 - ✓ *Instituto Tecnológico de Soledad Atlántico*
 - ✓ *Universidad Autónoma del Caribe*
 - ✓ *Universidad del Atlántico*
 - ✓ *Universidad Simón Bolívar*

- **Alianza Ceres Departamento Del Atlántico – Cobertura**

Ceres en el Atlántico:

- ✓ *Sabanalarga*
- ✓ *Satélite Galapa*
- ✓ *Satélite Sabanagrande*
- ✓ *Satélite Baranoa*
- ✓ *Satélite Luruaco*
- ✓ *Satélite Suan*
- ✓ *6 IES*
- ✓ *29 Programas de Educación Superior*

4.1 Mejoramiento Para Los Centros Regionales De Educación Superior

Mejoras en las instalaciones eléctricas de cada uno de los CERES, con los recursos de contrapartidas que se recaudarán en el marco de la Alianza.

Gestión con la Secretaría de Informática y Telecomunicaciones para la dotación de Internet de cada uno de los CERES.

Mejoras en las baterías sanitarias, con los recursos de contrapartidas que se recaudarán en el marco de la Alianza.

Mejoras en la infraestructura física de cada uno de los CERES, con los recursos de contrapartidas que se recaudarán en el marco de la Alianza.

5. Intervención del Ingeniero Iván Márquez Díaz

Se socializó a los estudiantes el proceso de Autoevaluación con Fines de Acreditación de los Programas y avances en el 2014, definición del proceso, los elementos de autoevaluación el cual se encuentra compuesto por diez(10) factores, cuarenta (40) características y doscientos cincuenta y un aspectos a evaluar (251).

Evaluación Externa para los Programas:

- ✓ *Técnica Profesional en Mantenimiento de Sistemas Informáticos y Tecnología en Gestión de sistemas informáticos; Técnica Profesional en Mantenimiento Electromecánico y Tecnología en Gestión de Sistemas Electromecánicos y Técnica Profesional en Mantenimiento Electrónico Industrial y Tecnología en Automatización Electrónica Industrial,*

Obtención de Acreditación de Programas:

ITSA recibió acreditación de seis (6) programas así:

- ✓ *Acreditación de alta calidad al Programa Técnica Profesional en Mantenimiento de Sistemas Informáticos bajo Resolución: 1317 del 12 de febrero del 2013*
- ✓ *Acreditación de alta calidad al Programa Tecnología en Gestión de Sistemas Informáticos bajo Resolución 1318 del 12 de febrero del 2013*
- ✓ *Acreditación de alta Calidad al Programa Técnica Profesional en Mantenimiento Electromecánico bajo Resolución 1320 del 12 de febrero del 2013*
- ✓ *Acreditación de alta Calidad al Programa Tecnología en Gestión de Sistemas Electromecánicos bajo Resolución 1319 del 12 de febrero del 2013*
- ✓ *Acreditación de alta calidad al Programa de Técnica Profesional en Mantenimiento Electrónico Industrial bajo Resolución 3236 del 5 de abril del 2013*
- ✓ *Acreditación de alta calidad al Programa de Tecnología en Automatización Electrónica Industrial bajo Resolución 3235 del 5 de abril del 2013*

Nuevos Procesos de Acreditación:

Se elaboró el documento de condiciones iniciales para iniciar proceso de Acreditación en: Técnica Profesional en Operación del Comercio Exterior, Tecnología en Gestión Logística Internacional, Técnica Profesional en Operación de Procesos Industriales y Tecnología en Gestión de Procesos Industriales.

Finalmente se realizaron actividades de sensibilización con el personal administrativo, docentes y estudiantes y Se elaboró documento de “Redescubro Mi Programa”, el cual se ha ido socializando con los profesores y estudiantes.

6. Debilidades – 2014 (Conversatorio entre estudiantes, docentes y administrativos)

Los estudiantes realizaron las siguientes sugerencias:

6.1 Infraestructura física (Recursos Físicos)

- ✓ *Se sugiere mayor disponibilidad de aulas de clases.*
- ✓ *Disponibilidad de los baños para los estudiantes.*
- ✓ *No se encuentran herramientas adecuadas en los talleres de soldadura (calibrado, taladro, etc.)*

6.2 Gestión y Sistemas (Recursos Informáticos y de Comunicación)

- ✓ *Mayor disponibilidad de computadores.*

6.3 Resultados Encuestas de Satisfacción aplicadas

El nivel de satisfacción de los estudiantes de la Escuela de Procesos Industriales, por los servicios ofrecidos en el Instituto Tecnológico de Soledad Atlántico-ITSA, es del: 78%

Elaborado por:

Adm. FANNY NIEBLES N.

Asistente Administrativa –Vicerrectoría Académica

Revisado por:

MBA. ARCESIO CASTRO AGUDELO

Vicerrector Académico