

## Segunda Sesión del Comité de Vinculación del Plantel Aeropuerto del año 2018

En México, D F, siendo las 10:00 horas del día 10 de agosto del 2018, con el objeto de celebrar la Segunda Sesión del Comité de Vinculación del Conalep Aeropuerto, contando con la participación del Técnico Jesús Cruz Nito Inspector del Departamento de Overhaul del MRO de Mexicana, Presidente del Comité de Vinculación; el Ing. Alberto Rebolledo Ayala, Director del Plantel y Secretario Ejecutivo; el Ing. Ángel Hernández Director de la Carrera de Aeronáutica del TESE y **Representante de la Comisión de Apoyo al Mercado Laboral**, el C. Joaquín Sánchez Ordoñez; Jefe de Proyecto de Servicios Administrativos y **Representante de la Comisión para la Obtención de Recursos y Apoyos**, el Lic. Rubén Reyes García, Jefe de Proyecto de Promoción y Vinculación y Secretario de Actas, la Lic. Guadalupe Aguilar Perulles de Atracción y Talento de Mexicana MRO Services de la Comisión de Obtención de Recursos, la C. Jesica Martínez Vilchis de Conamat y **Representante de la Comisión Académica y Educativa**, el Ing. Maurilio Hernández Martínez, Jefe de Proyecto de Formación Técnica y la Lic. Mauricia Cruz Carrizosa Jefe de Proyecto de Talleres y Laboratorios, **Representante de la Comisión de Obtención de Recursos**; así como los representantes de las empresas que forman parte de las diferentes Comisiones de este Comité.

### El evento se realizó con el siguiente orden del día:

1. Palabras de Bienvenida por el Ing. Alberto Rebolledo Ayala, Director del Plantel,
2. Informe de una donación de la Secretaria de Marina en el mes de mayo del presente año,
3. Proyecto de la empresa Safran,
4. Proyecto de expansión de la empresa Aeromexico,
5. Proyecto de alumnos egresados para la American Airlines,
6. Asuntos generales.

El Ing. Alberto Rebolledo Ayala, da la bienvenida a los asistentes a la primera reunión de Comité de Vinculación mencionando la importancia de las acciones encaminadas a la mejora educativa.

Así también nuestro presidente del comité de vinculación Jesús Cruz Nito, mencionó la fortuna de que el Plantel sea testigo de los cambios significativos que en materia de infraestructura e inversión de muchas empresas relacionadas a la aeronáutica sea motivo que los alumnos vean de nuevo como una oportunidad real, en materia de estudio y trabajo.

Un servidor Rubén Reyes García mencione, la orden del día pidiendo la aprobación de todos los asistentes, a lo cual aprobaron el desarrollo de la Segunda Reunión de Comité de Vinculación.

La Licenciada Mauricia Cruz Carrizosa, menciona la oportunidad que se tuvo de obtener una segunda donación por parte de la Secretaria de la Marina y con ello se obtuvo instrumentos de vuelo que servirán para incrementar las prácticas tecnológicas en el área de sistemas electrónicos de aviación. La donación se recibió el pasado 8 de mayo de 2018 con 256 componentes para el laboratorio de sistemas electrónicos de aviación, en las instalaciones de la Secretaria de Marina en el Estado de Veracruz.

El Ing. Alberto Rebolledo, menciona la creación de los siguientes proyectos en materia de vinculación:

Con la empresa Safran instalada en el estado de Querétaro, se pretende incorporar a jóvenes egresados con licencia clase 1 de motores y planeadores que estén dispuestos en capacitarse para la obtención de la clase II de motores y planeadores, para después empezar a trabajar en la Planta de Safran en el Municipio del Marques en el Estado de Querétaro, los gastos de la capacitación así como transportación y alimentos estarán a cargo de la empresa, así mismo esta oportunidad también queda abierta en un segundo momento para alumnos que quieran ir a realizar prácticas profesionales, obtengan su licencia de la SCT clase I y se capaciten en la clase II, para después ingresar a laborar.

El siguiente proyecto es con la empresa de Aeromexico, la cual en un primer momento busca egresados, que ya cuenten con licencia de motores y planeadores clase I, igualmente alumnos de sistemas electrónicos de aviación con licencia clase II, se puedan incorporar a trabajar ya que la empresa de forma gradual irá requiriendo más técnicos en aviación por motivos de expansión en su flota aérea, en un segundo momento podrá analizar las posibilidades de llevar a cabo sus prácticas profesionales y después incorporarse a laborar en la empresa esta segunda opción del proyecto estará en evaluación de las autoridades de la empresa y de ser aprobado sería una opción más idónea con nuestros egresados.

Por último con la empresa American Airlines, tiene la intención de poner en marcha la incorporación de egresados con más de cinco años de experiencia en el medio aeronáutico que cuenten con la licencia de la Administración Federal de Aviación FAA, ya que por expansión en su flota en México y Sudamérica se requiere personal técnico aéreo, entrando en fase de estudio por parte de la empresa la posibilidad que pueda recibir alumnos egresados con licencia clase I en motores y planeadores que estén dispuestos en capacitarse para la obtención de la licencia FAA, brindando las facilidades de la capacitación la empresa.

El Presidente del Comité de Vinculación muestra su beneplácito por dichos proyectos poniendo a su disposición el fortalecer técnicas didácticas para que los profesores del plantel logren permear estos beneficios entre los alumnos de los últimos semestres y que estén próximos a egresar, y que como en otras ocasiones se ha mencionado el manejo del idioma inglés es importantísimo en el desarrollo de nuestros alumnos en su vida laboral.

En asuntos generales el C. Joaquín Sánchez Ordoñez mencionó que el Plantel sigue participando en las Colectas Un Kilo de Ayuda 2018, Cruz Roja entre otras más.

A  
B  
C  
D  
E

Una vez agotados los puntos de la orden del día para despedir la Sesión la Lic. Rubén Reyes García, Jefe de Proyecto de Promoción y Vinculación del Plantel da por terminada la Segunda Reunión del Comité de Vinculación del Plantel Conalep Aeropuerto, agradeciendo la asistencia de los Integrantes e invitados del Comité de Vinculación, siendo las 12:25 horas, en la Ciudad de México, Distrito Federal.

**NOMBRE**

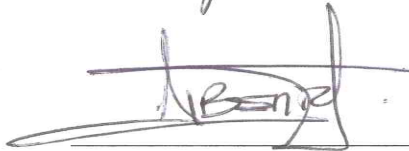
**FIRMA**

Téc. Aeronáutico José Cruz Nito  
Presidente del Comité de Vinculación




---

Ing. Alberto Rebolledo Ayala  
Secretario Ejecutivo



---

Lic. Rubén Reyes García  
Secretario de Actas



---

Lic. Mauricia Cruz Carrizosa  
Comisión para la Obtención de Recursos y Apoyos



---

C. María Eugenia García Magos  
Comisión de Apoyo al Mercado Laboral



---

Ing. Ángel Hernández Estrada  
Director de la Carrera de Aeronáutica del TESE  
Comisión de Apoyo al Mercado Laboral



---

C. Joaquín Sánchez Ordoñez  
Comisión Académica y Educativa



---

Lic. Guadalupe Aguilar Perulles  
Atracción y Talento  
Mexicana MRO Services  
Comisión para la Obtención de Recursos y Apoyos



---

Jesica Martínez Vilchis  
Conamat Zaragoza  
Comisión de Apoyo al Mercado Laboral



---

Ing. Maurilio Hernández Martínez  
Comisión Académica y Educativa

C. Eduardo Delgado  
Comisión Académica y Educativa

Handwritten signature of Andrea Olivares in red ink over a horizontal line.

Comisión Académica y Educativa  
Satran  
Andrea Olivares  
Analista de Atracción de talento.

Handwritten signature of Daniela Jiménez in red ink over a horizontal line.

Comisión Académica y Educativa  
Satran  
Karla Daniela Sanchez Quintanar  
Analista de Atracción de talento

Handwritten signature of Karla Ramirez in red ink over a horizontal line.

Comisión Académica y Educativa  
Aeromexico

Comisión Académica y Educativa  
Interjet  
Laura Patricia Leon Ugarte  
Reclutamiento y Selección.

Comisión Académica y Educativa  
Interjet

Comisión Académica y Educativa  
American Airlines  
Ricardo Benitez Barajas  
Gerente Regional de Mantenimiento.