



## ACTA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DIRECTIVO ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

**CONSEJO DIRECTIVO ESFOT**  
**15 DE JULIO DE 2016**  
**ACTA NO. 20**

El día viernes 15 de julio de 2016 a las 09h45, se instala la sesión extraordinaria de Consejo Directivo, con la presencia de los siguientes miembros MSc. Marina Vintimilla Directora Encargada quien la preside, MSc. Mónica Vinueza, Subdirectora Encargada; MSc. Luis Jaramillo, Representante de la Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental; MBA. Alfonso Boada, Profesor Representante de la Facultad de Ingeniería Mecánica; MSc. Diana Martínez, Profesora Representante de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, El Sr. Esteban Arauz, representante de los estudiantes, y la Ing. Johanna Iturralde, quien actúa como secretaria.

Se da lectura y se pone en consideración el orden del día

### **ORDEN DEL DIA:**

1. Lectura y aprobación del acta de la sesión extraordinaria del 12 de julio de 2016.
2. Comunicaciones recibidas.
3. Proyectos de Investigación ESFOT
4. Varios.

**SE APRUEBA el orden del día.**

**PUNTO 1. Lectura y aprobación del acta de la sesión extraordinaria del 12 de julio de 2016. SE RESUELVE:**

**No. 048.20.15-07-2016.-** Aprobar el acta de la Sesión Ordinaria de Consejo Directivo del 12 de julio de 2016, con las observaciones incorporadas.

**PUNTO 2. Comunicaciones recibidas.**

Memorando Nro. EPN-VD-2016-0596-M, suscrito por el Msc. Tarquino Fabián Sánchez Almeida, MBA, quien solicita remitir los cupos de los estudiantes nuevos que ingresarán al primer nivel de las carreras en el semestre 2017-A. **SE RESUELVE:**

**No. 049.20.15-07-2016.-**

Luego de analizar la capacidad que la ESFOT mantiene en infraestructura y personal académico se establece la asignación de cupos para las carreras de tecnología, para el semestre 2017-A, de acuerdo al siguiente detalle:

<b>CARRERA</b>	<b>CUPOS</b>
<i>Tecnología en Agua y Saneamiento Ambiental</i>	50
<i>Tecnología en Análisis de Sistemas Informáticos</i>	50
<i>Tecnología en Electromecánica</i>	50
<i>Tecnología en Electrónica y Telecomunicaciones</i>	50

**PUNTO 3. Proyectos de investigación ESFOT**

3.1 Se procede a dar lectura al memorando Nro. EPN-ESFOTDR-2016-0325, suscrito por la MSc. Luz Marina Vintimilla, dirigido a la MSc. Mónica Vinueza Subdirectora de la ESFOT, en el mismo solicita la aceptación de la postulación del Proyecto Interno de Investigación de la Carrera ASI.



## ACTA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DIRECTIVO ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

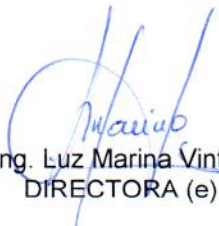
**No. 050.20.15-07-2016.-** Una vez expuesta la pertinencia e importancia de iniciar con proyectos de investigación aplicada que deben cumplir las carreras de tecnología y al amparo del Reglamento de Régimen Académico, y la pertinencia e importancia para la ESFOT del presente proyecto SE RESUELVE aprobar el auspicio para la postulación del Proyecto Interno de Investigación de la Carrera ASI "Visualización de patrones en el rendimiento académico de los estudiantes de la ESFOT", el mismo que será ejecutado por un equipo de docentes, integrado por MSc. Marina Vintimilla como directora del proyecto, MSc. Juan Pablo Zaldumbide y MSc. Edwin Salvador como docentes colaboradores del proyecto.

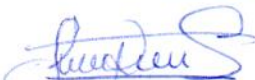
- 3.2 Se procede a dar lectura al memorando Nro. EPN-DETRI-2016-0716-M, suscrito por la MSc. Mónica de Lourdes Vinueza, dirigido al Consejo Directivo, en el mismo solicita la aceptación del auspicio para la postulación del Proyecto Interno de Investigación de la carrera de Electrónica y Telecomunicaciones.

**No. 051.20.15-07-2016.-** Una vez expuesta la pertinencia e importancia de iniciar con proyectos de investigación aplicada que deben cumplir las carreras de tecnología y al amparo del Reglamento de Régimen Académico, SE RESUELVE aprobar el auspicio para la postulación del Proyecto Interno de Investigación "Modelo de Gestión de recursos administrativos en universidades, utilizando tecnologías basadas en el estándar ISO/IEC 1443", que estará integrado por MSc. Mónica Vinueza como directora del proyecto, Ing. Andrés Santos e Ing. Viviana Párraga como docentes colaboradores del proyecto, cuyo tema es relevante en el campo de las comunicaciones

### PUNTO 4. Varios

1. Toda vez que el examen de Competencias de Aptitudes Específicas se tomará el día sábado 16 de julio, la MSc. Luz Marina Vintimilla solicita a los señores Representantes de Carrera, que para el proceso de la toma de los exámenes específicos se revise que todos los estudiantes registrados en el SAew, se encuentren matriculados en las aulas virtuales respectivas, abiertas para el efecto en la plataforma del CEC y se afinen los detalles del examen.

  
Ing. Luz Marina Vintimilla  
DIRECTORA (e)

Culmina la sesión 10h10  
  
Ing. Johanna Iturralde  
Secretaria