

## REPORTE PARA PROYECTOS INDIVIDUALES DEL DOCENTE / PROGRAMA DE TRABAJO ACADÉMICO EN HORAS DE APOYO A LA DOCENCIA

Nombre del Profesor(a): Ing. Sergio Alan Cadena Hernández Periodo: Ago-Dic 2017

Nombre del Proyecto: Proyecto Docente (Coasesor de RP)

### % DE AVANCE DEL PROYECTO

10      20      30      40      50      60      70      80      90      100

OBJETIVO	DESCRIPCIÓN	METAS
Proporcionar guía efectiva a alumnos de ingeniería electromecánica, en lo relativo a la realización de su residencia profesional.	Asesorar proyectos de Residencia Profesional, de los alumnos del Programa de Ingeniería Electromecánica, relacionados con la especialidad de automatización industrial.	Atender el 100% de los solicitantes para dar seguimiento a la realización de Presidencia Profesional por parte del alumnado.
<b>ACTIVIDADES:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dar asesoría técnica a los alumnos inscritos en la materia de Residencia Profesional de la especialidad de Ingeniería Electromecánica que así lo soliciten.</li> </ul>		

<b>DOCUMENTOS ANEXADOS QUE ACREDITAN EL AVANCE DEL PROYECTO</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Listado de residentes</li> </ul>

<b>CONCLUSIONES</b>
Se da seguimiento a las memorias de residencia profesional de los alumnos que así lo soliciten, en lo relativo a la parte técnica de su Residencia Profesional, y se efectuarán las correcciones correspondientes.
<b>OBSERVACIONES</b>
Se da seguimiento a los alumnos solicitantes sobre la competencia técnica dentro de su Residencia Profesional para continuar el protocolo.

**PROFESOR(A)**

  
 • Ing. Sergio Alan Cadena Hernández

**JEFE(A) DEL AREA ACADEMICA**

  
 • Ing. Óscar Raúl Sánchez Flores

Julio 2017

## REPORTE PARA PROYECTOS INDIVIDUALES DEL DOCENTE / PROGRAMA DE TRABAJO ACADÉMICO EN HORAS DE APOYO A LA DOCENCIA

Nombre del Profesor(a): Ing. Sergio Alan Cadena Hernández Periodo: Ago-Dic 2017

Nombre del Proyecto: Proyecto Docente (Coasesor de RP)

### % DE AVANCE DEL PROYECTO

10      20      30      40      50      60      70      80      90      100

OBJETIVO	DESCRIPCIÓN	METAS
Proporcionar guía efectiva a alumnos de ingeniería electromecánica, en lo relativo a la realización de su residencia profesional.	Asesorar proyectos de Residencia Profesional, de los alumnos del Programa de Ingeniería Electromecánica, relacionados con la especialidad de automatización industrial.	Atender el 100% de los solicitantes para dar seguimiento a la realización de Presidencia Profesional por parte del alumnado.
<b>ACTIVIDADES:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dar asesoría técnica a los alumnos inscritos en la materia de Residencia Profesional de la especialidad de Ingeniería Electromecánica que así lo soliciten.</li> </ul>		

### DOCUMENTOS ANEXADOS QUE ACREDITAN EL AVANCE DEL PROYECTO

- Listado de residentes


### CONCLUSIONES

Se da seguimiento a las memorias de residencia profesional de los alumnos que así lo soliciten, en lo relativo a la parte técnica de su Residencia Profesional, y se efectuarán las correcciones correspondientes.

### OBSERVACIONES

Se da seguimiento a los alumnos solicitantes sobre la competencia técnica dentro de su Residencia Profesional para continuar el protocolo.

**PROFESOR(A)**

  
Ing. Sergio Alan Cadena Hernández

**JEFE(A) DEL AREA ACADEMICA**

  
Ing. Óscar Raúl Sánchez Flores

Julio 2017

## REPORTE PARA PROYECTOS INDIVIDUALES DEL DOCENTE / PROGRAMA DE TRABAJO ACADÉMICO EN HORAS DE APOYO A LA DOCENCIA

Nombre del Profesor(a): Ing. Sergio Alan Cadena Hernández Periodo: Ago-Dic 2017

Nombre del Proyecto: Proyecto Docente (Coasesor de RP)

### % DE AVANCE DEL PROYECTO

10      20      30      40      50      60      70      80      90      100

OBJETIVO	DESCRIPCIÓN	METAS
Proporcionar guía efectiva a alumnos de ingeniería electromecánica, en lo relativo a la realización de su residencia profesional.	Asesorar proyectos de Residencia Profesional, de los alumnos del Programa de Ingeniería Electromecánica, relacionados con la especialidad de automatización industrial.	Atender el 100% de los solicitantes para dar seguimiento a la realización de Residencia Profesional por parte del alumnado.

### ACTIVIDADES:

- Dar asesoría técnica a los alumnos inscritos en la materia de Residencia Profesional de la especialidad de Ingeniería Electromecánica que así lo soliciten.

### DOCUMENTOS ANEXADOS QUE ACREDITAN EL AVANCE DEL PROYECTO

- Listado de residentes

### CONCLUSIONES

Se da seguimiento a las memorias de residencia profesional de los alumnos que así lo soliciten, en lo relativo a la parte técnica de su Residencia Profesional, y se efectuarán las correcciones correspondientes.

### OBSERVACIONES

Se aprueba a los alumnos solicitantes la competencia técnica dentro de su Residencia Profesional para continuar el protocolo, mismos que cumplieron a su vez con la entrega de su carta compromiso en el Departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación.

PROFESOR(A)

  
Ing. Sergio Alan Cadena  
Hernández

JEFE(A) DEL AREA ACADEMICA

  
Ing. Óscar Raúl Sánchez  
Flores

Julio 2017



## **REPORTE PARA PROYECTOS INDIVIDUALES DEL DOCENTE / PROGRAMA DE TRABAJO ACADÉMICO EN HORAS DE APOYO A LA DOCENCIA**

Nombre del Profesor(a): Ing. Sergio Alan Cadena Hernández Periodo: Ago-Dic/17  
Nombre del Proyecto: Proyecto de tutorías

### **% DE AVANCE DEL PROYECTO (4)**

10      20      **30**      40      50      60      70      80      90      100

OBJETIVO	DESCRIPCIÓN	METAS
Brindar a los tutorados la atención personalizada y permanente a lo largo de sus estudios profesionales, que contribuya a su formación integral y la culminación de sus estudios.	La tutoría es una estrategia que contribuye a agilizar el proceso de enseñanza-aprendizaje, haciendo más llevadera la vida escolar.	Dar orientación a los alumnos en formación a lo largo de sus estudios, así como desarrollar las capacidades para enriquecer la práctica educativa.
<b>ACTIVIDADES:</b>		
Realizar la presentación con los tutorados.		
Solicitar información de cómo es su desempeño en las clases y en cuáles de ellas tienen alguna dificultad.		

### **DOCUMENTOS ANEXADOS QUE ACREDITAN EL AVANCE DEL PROYECTO**

(9)


### **CONCLUSIONES**

Los problemas de los tutorados pueden ser muy variados y complejos, pero es importante que como tutores se comience con disponibilidad y aceptación.

### **OBSERVACIONES**

Se observa buena aceptación de la tutoría por parte de los alumnos, así como una buena relación entre ellos.

**PROFESOR(A)**

  
Ing. Sergio Alan Cadena Hernández

**JEFE(A) DEL AREA ACADEMICA**

  
Ing. Oscar Raúl Sánchez Flores

Julio 2017

## **REPORTE PARA PROYECTOS INDIVIDUALES DEL DOCENTE / PROGRAMA DE TRABAJO ACADÉMICO EN HORAS DE APOYO A LA DOCENCIA**

Nombre del Profesor(a): Ing. Sergio Alan Cadena Hernández Periodo: Ago-Dic/17  
Nombre del Proyecto: Proyecto de tutorías

### **% DE AVANCE DEL PROYECTO (4)**

10      20      30      40      50      60      **70**      80      90      100

OBJETIVO	DESCRIPCIÓN	METAS
Brindar a los tutorados la atención personalizada y permanente a lo largo de sus estudios profesionales, que contribuya a su formación integral y la culminación de sus estudios.	La tutoría es una estrategia que contribuye a agilizar el proceso de enseñanza-aprendizaje, haciendo más llevadera la vida escolar.	Dar orientación a los alumnos en formación a lo largo de sus estudios, así como desarrollar las capacidades para enriquecer la práctica educativa.
<b>ACTIVIDADES:</b>		
Realizar monitoreo de los tutorados acerca de su situación con cada materia.		
Solicitar información de cómo es su desempeño en las clases y en cuáles de ellas tienen alguna dificultad.		

### **DOCUMENTOS ANEXADOS QUE ACREDITAN EL AVANCE DEL PROYECTO**

(9)

### **CONCLUSIONES**

Los problemas de los tutorados son variados, lo cual hace necesario brindarles apoyo, tanto académico como personal.

### **OBSERVACIONES**

Los tutorados se muestran cooperativos a recibir guía y ayuda.

**PROFESOR(A)**

  
Ing. Sergio Alan Cadena Hernández

**JEFE(A) DEL AREA ACADEMICA**

  
Ing. Oscar Raúl Sánchez Flores

Julio 2017

## **REPORTE PARA PROYECTOS INDIVIDUALES DEL DOCENTE / PROGRAMA DE TRABAJO ACADÉMICO EN HORAS DE APOYO A LA DOCENCIA**

Nombre del Profesor(a): Ing. Sergio Alan Cadena Hernández Periodo: Ago-Dic/17  
Nombre del Proyecto: Proyecto de tutorías

### **% DE AVANCE DEL PROYECTO (4)**

10      20      30      40      50      60      70      80      90      **100**

OBJETIVO	DESCRIPCIÓN	METAS
Brindar a los tutorados la atención personalizada y permanente a lo largo de sus estudios profesionales, que contribuya a su formación integral y la culminación de sus estudios.	La tutoría es una estrategia que contribuye a agilizar el proceso de enseñanza-aprendizaje, haciendo más llevadera la vida escolar.	Dar orientación a los alumnos en formación a lo largo de sus estudios, así como desarrollar las capacidades para enriquecer la práctica educativa.
<b>ACTIVIDADES:</b>		
Cerrar el ciclo con los tutorados y apoyarlos en cualquier problema que les obstruya a concluir el ciclo.		
Solicitar información de cómo van terminando las clases y en cuáles de ellas tienen alguna dificultad para concluir.		

### **DOCUMENTOS ANEXADOS QUE ACREDITAN EL AVANCE DEL PROYECTO**

(9)

### **CONCLUSIONES**

Se brinda apoyo académico y personal a los alumnos tutorados durante todo el semestre de forma satisfactoria.

### **OBSERVACIONES**

Durante todo el ciclo los alumnos se muestran unidos y prestos a cooperar.

**PROFESOR(A)**

Ing. Sergio Alan Cadena Hernández

**JEFE(A) DEL AREA ACADEMICA**

Ing. Oscar Raúl Sánchez Flores

NOTA: Llenar este formato por cada proyecto asignado, y entregar en la semana número 7 el 1er reporte; en la semana 11, un segundo reporte; y en la semana 18, el reporte final. Si el proyecto sugiere ser concluido en 2 semestres, se debe indicar en las observaciones.

**Julio 2017**