

## MEMORÁNDUM

**Asunto:** Uso del Laboratorio de EIA204

**Fecha de expedición:** 03/07/2017

**Fecha de solicitud del laboratorio:** 03/07/2017 - 10/07/2017

**Hora de entrada:** 16:00 hrs

**Hora de salida:** 23:00 hrs

**De: Ing. Alejandro Gallegos**  
**Departamento de ITE**

De la manera más atenta, es mi responsabilidad notificarles que los alumnos enlistados laborarán en el **Laboratorio de electronica** , aula **EIA204** en la fecha mencionada, por lo que les pido les permitan la estancia durante el horario marcado, así como evitar que algún alumno ajeno a esta relación pueda acceder a esta área. Los alumnos que podrán trabajar son:

<i>Nombre del alumno</i>	<i>Matricula</i>
<b>Pedro Calderon de La barca</b>	<b>A01225057</b>
<b>Name2</b>	<b>A01234567</b>
<b>Name3</b>	<b>A01255757</b>
<b>Name4</b>	<b>A02340123</b>

A continuación se les asigna el siguiente equipo del cual, los alumnos nombrados se harán responsables

<i>Cantidad</i>	<i>Descripción</i>	<i>ID</i>
<b>1</b>	<b>osciloscopio</b>	
<b>2</b>	<b>fuelle</b>	
<b>3</b>	<b>multimetro</b>	

De igual manera les solicitamos por favor que estén al pendiente de alguna irregularidad que se presente durante el transcurso de estas labores y que las notifiquen a la brevedad posible a las autoridades correspondientes. De antemano, gracias.

Saludos

---

Ing. Alejandro Gallegos

Guadalajara, Jalisco a 3 de Julio del 2017

Yo **Pedro Calderon de La barca** estudiante de ITE con matricula **A01225057** hago constar que estaré estaré trabajando en Laboratorio de electrónica junto con mi equipo, conformado por:

<i>Nombre del alumno</i>	<i>Matricula</i>
<b>Pedro Calderon de La barca</b>	<b>A01225057</b>
<b>Name2</b>	<b>A01234567</b>
<b>Name3</b>	<b>A01255757</b>
<b>Name4</b>	<b>A02340123</b>

El horario en el que estaremos trabajando es de 16:00 hrs a 23:00 hrs del día 3 de Julio del 2017 a 10 de Julio del 2017 La razón por la que necesitamos trabajar en este horario es porque es la hora en la que terminamos clases realizaremos un proyecto de la materia Electronica Aplicada Para ello necesitamos el siguiente material:

<i>Cantidad</i>	<i>Descripción</i>	<i>ID</i>
<b>1</b>	<b>osciloscopio</b>	
<b>2</b>	<b>fuelle</b>	
<b>3</b>	<b>multimetro</b>	

Me comprometo a cumplir con el reglamento del laboratorio y hacer que mis compañeros de equipo también lo cumplan. De esta manera nos hacemos responsables por el daño que sufran el equipo y las instalaciones tras nuestra estadía en el laboratorio. Aceptando trabajar bajo las siguientes condiciones:

1. Cumplir con el reglamento general para laboratorios.
2. Cuidar el inmueble durante su estancia en el laboratorio.
3. Reportar al laboratorista cualquier comportamiento inapropiado o circunstancia extraña que suceda y note durante el tiempo que esté trabajando en el laboratorio.
4. No se podrá trabajar en el laboratorio si hay clases programadas. Por lo que no se aceptarán memorándums con horarios que se empalmen con las clases.
5. Una vez terminado su trabajo se deberá recoger su lugar de trabajo y dejar el equipo prestado en la mesa de materiales.
6. El alumno deberá avisar a algún guardia que pase cerrar el laboratorio en caso de terminar antes de la hora indicada.
7. Cualquier circunstancia fuera del reglamento estará a consideración de la coordinación de laboratorios para definir la sanción correspondiente.

**Pedro Calderon de La barca**

**Ing. Alejandro Gallegos**