



**INVESTIGACIÓN SOBRE INNOVACIÓN PEDAGÓGICA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE BOGOTÁ - 2016**

**PROYECTO**

*Diseño e implementación de un modelo de evaluación para una metodología por proyectos*

**Rúbricas de Auto y Co Evaluación**

Evalúe a sus compañeros de equipo y a usted mismo en forma honesta y con base en el desempeño mostrado.

Recuerde que se evalúa el desempeño académico y actitudinal mostrado en todas las actividades realizadas tendientes a la construcción del proyecto.

Es muy importante que en el espacio de observaciones justifique sus razones de los puntajes otorgados a sus compañeros en la coevaluación y los suyos en la Auto evaluación.

A continuación, encontrará una serie de afirmaciones que deberá evaluar teniendo en cuenta los valores y niveles de cada criterio. Marca con una X sobre la casilla que mejor lo evalúe.

- Alto: Cumple totalmente con el criterio que se evalúa.
- Medio: Cumple con algunos de los elementos que hacen parte del criterio que se evalúa.
- Bajo: Difícilmente cumple con el criterio que se evalúa.

**CO EVALUACIÓN (10%):**

*Durante todo el proceso de discusión y construcción teórico-práctica para la elaboración del proyecto, los aportes de mis compañeros reflejaron:*

Compañero 1:

Nombres y apellidos: Pablo Paez Linarez

<p><b><i>Actitudes colaborativas:</i></b></p> <p>Que promovieron la organización e integración del equipo en búsqueda de la realización del proyecto.</p> <p>Este rubro incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Comunicación adecuada para la toma decisiones.</li> <li>● Aportes oportunos dentro de los tiempos establecidos por el equipo.</li> <li>● Aportes relevantes y significativos útiles para la construcción del proyecto.</li> </ul>	<b><i>NIVEL / VALOR</i></b>
	Alto: 3
	Medio: 2
	Bajo: 1 X
<p><b><i>En el proceso de desarrollo de las etapas o pasos para la construcción del proyecto:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Contribución en el diseño del prototipo.</li> <li>● Aportes a la solución de problemas presentados durante el proceso.</li> <li>● Contribución en el proceso de documentación en la Wiki.</li> <li>● Contribución en la construcción del prototipo.</li> <li>● Aprovechamiento de los espacios de retroalimentación (feed back continuo) dados por el docente, para el avance en la construcción del proyecto.</li> </ul>	Alto: 4
	Medio: 3 - 2
	Bajo:1 X
<p><b><i>En la elaboración final de las actividades a entregar (Proyecto):</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Aportes para el cumplimiento del objetivo final del proyecto.</li> <li>● Contribución en las actividades propias para la sustentación del proyecto.</li> <li>● Participación en la integración de recursos necesarios para la socialización y evaluación del proyecto.</li> </ul>	Alto: 3
	Medio: 2
	Bajo: 1 X
	TOTAL: 3

Observaciones:	
Ningun aporte al proyecto, ni si quiera se intereso	
<b>CO EVALUACIÓN (10%):</b>	
<i>Durante todo el proceso de discusión y construcción teórico-práctica para la elaboración del proyecto, los aportes de mis compañeros reflejaron:</i>	
Compañero 2	
Nombres y apellidos: Daniel Felipe Castro Gonzalez	
<b>Actitudes colaborativas:</b>  Que promovieron la organización e integración del equipo en búsqueda de la realización del proyecto.  Este rubro incluye: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Comunicación adecuada para la toma decisiones.</li> <li>● Aportes oportunos dentro de los tiempos establecidos por el equipo.</li> <li>● Aportes relevantes y significativos útiles para la construcción del proyecto.</li> </ul>	<b>NIVEL / VALOR</b>
	Alto: 3
	Medio: 2 X
	Bajo: 1
<b>En el proceso de desarrollo de las etapas o pasos para la construcción del proyecto:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Contribución en el diseño del prototipo.</li> <li>● Aportes a la solución de problemas presentados durante el proceso.</li> <li>● Contribución en el proceso de documentación en la Wiki.</li> <li>● Contribución en la construcción del prototipo.</li> <li>● Aprovechamiento de los espacios de retroalimentación (feed back continuo) dados por el docente, para el avance en la</li> </ul>	Alto: 4
	Medio: 3 - 2 X
	Bajo: 1

construcción del proyecto.	
<b><i>En la elaboración final de las actividades a entregar (Proyecto):</i></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Aportes para el cumplimiento del objetivo final del proyecto.</li> <li>● Contribución en las actividades propias para la sustentación del proyecto.</li> <li>● Participación en la integración de recursos necesarios para la socialización y evaluación del proyecto.</li> </ul>	Alto: 3
	Alto: 2
	Bajo: 1
	X
	TOTAL: 6
Observaciones: Tampoco se interesó en el proyecto de pantalla led, ayudo en la calculadora haciendo los periféricos e integrando los códigos	
<b><i>AUTO EVALUACIÓN (10%):</i></b>	
<i>Durante todo el proceso de discusión y construcción teórico-práctica para la elaboración del proyecto, <u>mis</u> aportes reflejaron:</i>	
Nombres y apellidos: Felipe Díaz Gordillo	
<b><i>Actitudes colaborativas:</i></b>  Que promovieron la organización e integración del equipo en búsqueda de la realización del proyecto.  Este rubro incluye: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Comunicación adecuada para la toma decisiones.</li> <li>● Aportes oportunos dentro de los tiempos establecidos por el equipo.</li> <li>● Aportes relevantes y significativos útiles para la construcción del proyecto.</li> </ul>	<b><i>NIVEL / VALOR</i></b>
	Alto: 3
	X
	Medio: 2
	Bajo:1
<b><i>En el proceso de desarrollo de las etapas o pasos para la construcción del proyecto:</i></b>	Alto: 4

<ul style="list-style-type: none"> <li>● Contribución en el diseño del prototipo.</li> <li>● Aportes a la solución de problemas presentados durante el proceso.</li> <li>● Contribución en el proceso de documentación en la Wiki.</li> <li>● Contribución en la construcción del prototipo.</li> <li>● Aprovechamiento de los espacios de retroalimentación (feed back continuo) dados por el docente, para el avance en la construcción del proyecto.</li> </ul>	X
	Medio: 3-2
	Bajo:1
<p><b><i>En la elaboración final de las actividades a entregar (Proyecto):</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Aportes para el cumplimiento del objetivo final del proyecto.</li> <li>● Contribución en las actividades propias para la sustentación del proyecto.</li> <li>● Participación en la integración de recursos necesarios para la socialización y evaluación del proyecto.</li> </ul>	Alto: 3 X
	Media: 2
	Bajo: 1
	TOTAL:10
<p>Observaciones: Realice todo el proyecto solo, no tuve ayuda de ninguno de mis compañeros.</p> <p>Hice todos los códigos que se utilizaron para todas las versiones de proyecto, además de la documentación y toda la investigación</p> <p>En el README estan videos, allí dice como no recibí ninguna ayuda de mis compañeros.</p> <p>El dia de la entrega de todo, descargaron los archivos y los pasaron por IA para que les resumiera qué hacía el programa y poder decir algo en la sustentación. No conocían las funciones de ninguno de los programas.</p> <p>Me pidieron que dijera que hicieron algo en el proyecto, con supuestas divisiones de trabajo que nunca existieron ya que hice todo solo.</p> <p>Espero que se tenga presente como estuve solo en todo el semestre y saque el proyecto adelante con la cantidad de problemas que se presentaron.</p> <p>Mis compañeros se ofrecieron a pagarme para darles buena nota y meterlos en el</p>	

proyecto.