



**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: Dificilmente 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: Emmanuel Bonilla Mitrotti

<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
<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
<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
	TOTAL: 10
Observaciones:	

<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: Ariel Giovanni Cardenas Santisteban	
<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
	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 construcción del proyecto.</li> </ul>	Alto: 4
	Medio: 3 - 2
	Bajo: 1
<b>En la elaboración final de las actividades a entregar (Proyecto):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aportes para el cumplimiento del objetivo final</li> </ul>	Alto: 3

<p>del proyecto.</p> <ul style="list-style-type: none"> <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: 2
	Bajo: 1
	TOTAL: 10
Observaciones:	
<b>AUTO EVALUACIÓN (10%):</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: Kevin Santiago Aldana Muñoz	
<b>Actitudes colaborativas:</b>	<b>NIVEL / VALOR</b>
Que promovieron la organización e integración del equipo en búsqueda de la realización del proyecto.	Alto: 3
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>	Medio: 2
	Bajo: 1
<b>En el proceso de desarrollo de las etapas o pasos para la construcción del proyecto:</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</li> </ul>	Medio: 3-2
	Bajo: 1

docente, para el avance en la 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
	Media: 2
	Bajo: 1
	TOTAL: 10
Observaciones:	