



INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

1. Datos generales

Programa de formación	Análisis y desarrollo de <i>software</i>
Proyecto formativo	Construcción de <i>software</i> integrador de tecnologías orientadas a servicios
Fase proyecto	Planeación
Resultado de aprendizaje	220201501-02. Solucionar problemas asociados con el sector productivo con base en los principios y leyes de la física.
Actividad de aprendizaje	GA3-220201501-AA2. Interpretar y explicar los cambios físicos de los cuerpos según las teorías, leyes y principios.
Evidencia de producto	Video-expositivo sobre experimento de aplicación - GA3-220201501-AA2.
Criterios de evaluación:	
✓ Interpreta cambios físicos de los cuerpos de acuerdo con teorías, leyes y principios.	

2. Rúbrica de evaluación

Categoría	1	2	3	4	Valoración
Preparación	El guion está bien diseñado y organizado.	El guion está bien diseñado pero debe mejorar su organización.	El guion está incompleto o pobremente organizado.	No existe un guion o está mal organizado	
20	20	14	7	0	
Edición de video	Vídeo con muy buena edición, utilizando las aplicaciones correspondientes.	El video está editado de manera muy básica o con aplicaciones mal realizadas.	El video está sin editar o mal organizado.	No realizó edición del video.	
20	20	14	7	0	



INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

Originalidad	El producto demuestra gran originalidad. Las ideas son creativas e ingeniosas.	El producto demuestra cierta originalidad. El trabajo demuestra el uso de nuevas ideas y de perspicacia.	Usa ideas de otras personas, pero no les da crédito.	El video no tiene ideas originales.	
20	20	10	6	0	
Contribución al aprendizaje sobre el tema.	Presenta la ley de Newton escogida de manera significativa fundamentando la ley, su aplicación y su influencia.	Presenta la ley de Newton escogida con algunas reflexiones sobre la ley, su aplicación y su influencia.	Presenta la ley de Newton escogida con algunas pocas reflexiones sobre la ley, su aplicación y su influencia.	No enuncia reflexiones sobre el tema.	
40	40	25	12	0	
Total					

3. Evaluación

Observaciones: _____

Juicio de valor: _____