

PAUTA DE EVALUACIÓN
Infografías actividad Tracker

INTEGRANTES: _____

INDICADORES DE LOGRO				
Diseño y presentación	El diseño es acorde a la plantilla, tiene distintos niveles de profundidad la información. 10 ptos.	El diseño es acorde a la plantilla la información es suficiente, pero está parcialmente organizada 7 ptos.	El diseño es acorde a la plantilla, la información es escueta y no está organizada. 3 ptos.	No presenta la infografía en un formato adecuado, el diseño es pobre y/o no está realizado en piktochart. 1 pto.
	Se distingue claramente el fondo de las letras. 5 ptos.	Se distingue parcialmente el fondo de las letras. 3 ptos.		No se distingue el fondo de las letras. 1 pto.
Uso de conceptos físicos y fundamentación	Presenta gráficas con el correspondiente nombre y nombre de las variables. 5 ptos.	Presenta gráficas, pero solo con alguno de los nombres o nombre de las variables. 3 ptos.	Presenta gráficas, pero sin nombre, ni asigna nombres a las variables. 1 pto.	No presenta gráficas. 0 pto.
	Identifica correctamente la variable independiente y dependiente en todos los gráficos. 6 ptos		Identifica de manera errónea la variable dependiente e independiente en al menos una gráfica. 4 ptos	Identifica de manera errónea la variable dependiente e independiente en más de una gráfica 1 pto.
	Usa correctamente conceptos de velocidad, aceleración y sistemas de referencia. 10 ptos.	Uso parcial de los conceptos de velocidad, aceleración y sistemas de referencia. 6 ptos	Usa de manera errónea conceptos de velocidad, aceleración y/o sistemas de referencia. 3 ptos.	Los conceptos de cinemática en general son mal utilizados, con poca claridad y precisión. 1 pto
Ortografía y redacción	NO tiene errores ortográficos ni de redacción- 5 ptos.	Tiene al menos tres errores ortográficos y/o de redacción. 3 ptos.	Tiene al menos seis errores ortográficos y/o de redacción. 1 pto	Tiene mas de seis errores ortográficos y/o de redacción. 0 pto.
Uso de Tracker	Coloca imágenes en los que se muestra la trayectoria seguida por la masa puntual asignada. 10 ptos.	Coloca imágenes en los que se muestra el experimento grabado, pero no muestra la trayectoria de la masa puntual. 6 ptos.	Coloca imágenes de Tracker pero no se muestra el experimento analizado. 2 ptos.	No coloca imágenes 0 pto.
	La imagen muestra la correcta asignación del sistema de referencia. 10 ptos.	La imagen muestra la asignación de un sistema de referencia, pero no corresponde a los datos analizados. 5 ptos		La imagen no muestra la asignación de un sistema de referencia. 1 pto.