

Vista previa de una pregunta



¿Cómo saber que las preguntas y el examen están correctos? para esto hay 2 opciones que permiten verificar el comportamiento de las preguntas antes de que el estudiante intente resolver el examen, una de ellas es la visualización de la pregunta de igual manera es importante verificar la puntuación de cada pregunta, así como, la puntación general del examen.

Dentro del examen

Página Principal (home) > Misceláneos > SECRETARÍA DE PLANEACIÓN E INFORMÁTICA > SPI2017 > Tópico/Tema 1 > Examen de Fisica I

Examen de Fisica I

este es el examne

en el bloque de administración del examen se da clic en editar examen Intentos permitidos: 1 Este examen está abierto en martes, 28 de abril de 2020, 19:37 Este examen se cerrará el miércoles, 29 de abril de 2020, 19:37 Limite de tiempo: 10 minutos Previsualizar el examen ahora



Coordinación del Centro de Informática, Facultad de Química, UNAM

ADMINISTRACIÓN Administración del examen Editar ajustes Anulaciones de grupo Anulaciones del usuario Editar examen Q Vista previ Resultad



Editando examen: Examen de Fisica I 💿

Preguntas:5 | El examen se abre (se cierra 29/04/20, 19:37) Calificación máxima Paginar de nuevo Cada pr<mark>egunta de</mark>l examen cuenta con un È Página 1 🕄 🕸 Aleatoria (Tema 13 Segunda ley de Newton (Circular)) (Ver preguntas) 1 T Página 2 Carcular)) (Ver preguntas) 1±1 (+) Página 3 Carl Aleatoria (Tema 2 Homogeneidad dimensional) (Ver preguntas) Página 4 Carl Aleatoria (Tema 2 Homogeneidad dimensional) (Ver preguntas) 1±1 (*) Página 5 🕄 🎄 Aleatoria (Tema 2 Homogeneidad dimensional) (Ver preguntas) 5



Coordinación del Centro de Informática, Facultad de Química, UNAM







Coordinación del Centro de Informática, Facultad de Química, UNAM

Se puede contestar la pregunta para ver el comportamiento de esta





Opciones de visualización

Si fuese correcta

No se muestra 🔹

Puntos

Mostrar solo puntuación máxima

Posiciones Decimales en las calificaciones

2	۳

Retroalimentación específica

No se muestra 🔻

Retroalimentación general

No se muestra 🔹

Respuesta correcta

No se muestra 🔻

Historial de respuestas

No se muestra 🔻

Actualizar opciones de visualización

agregando las opciones de visualización, se podrá observar como se comporta la pregunta si no se dejo que se mostrara la puntuación en el intento del examen en la visualización no se podra observar si la respuesta es correcta

En este punto se pueden realiza<mark>r el c</mark>ambio de comportami<mark>ento</mark> de preguntas, así como de opciones de visualización para observar como se comportan las preguntas, es un buen ejercicio realizar este tipo de pruebas, se les recuerda que si realizan cambio en este tipo de vista no se altera la configuración del examen que se realizo por default.

> Realicemos un ejemplo: Requerimos visualizar si al responder la pregunta es correcta, su puntuación y el máximo de puntaje

Coordinación del Centro de Informática, Facultad de Química, UNAM





EL EJEMPLO

