



Instructivo de uso de la PLATAFORMA VIRTUAL

para estudiantes

Instituto Técnico Profesional ITEP



ITEP

Notes For Our Meeting

1 Lorem Ipsum Dolor Amet... 2 Lorem Ipsum Dolor
3 Lorem Ipsum Dolor Amet... 4 Lorem Ipsum Dolor Amet...
5 Lorem Ipsum Dolor Amet... 6 Lorem Ipsum Dolor Amet...

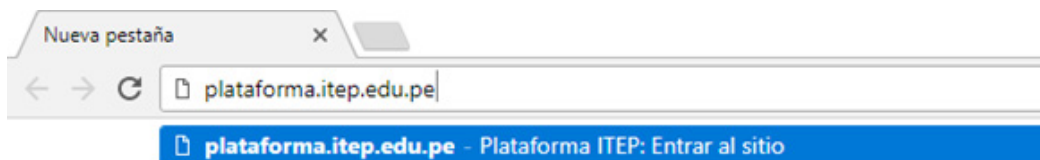
...El éxito
de tu
Vida !

INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

1 Ingresa a la Plataforma Virtual

PASO 1

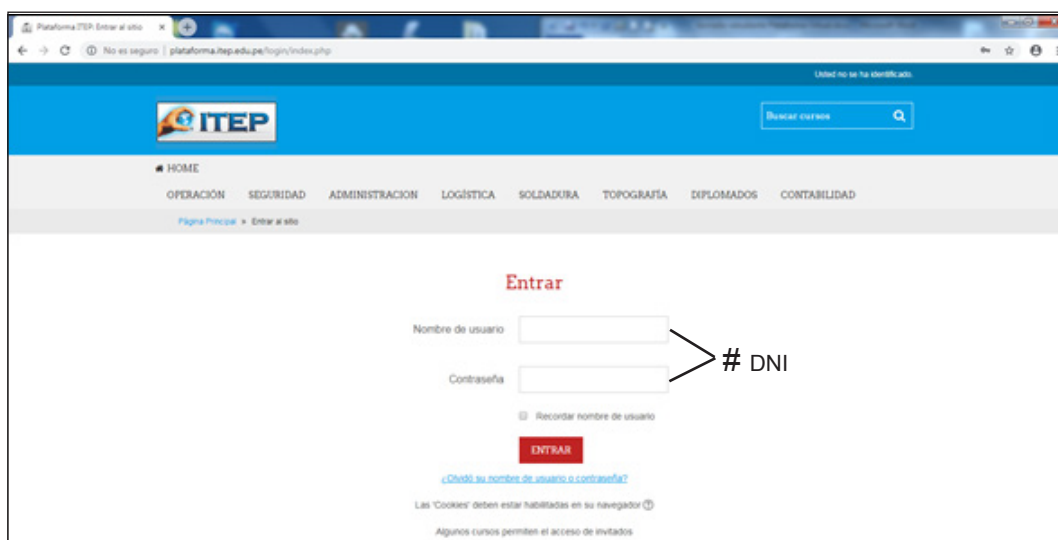
A Entra a la dirección: plataforma.itep.edu.pe



B Ingresa desde la página web: www.itep.edu.pe y presiona la opción Plataforma Virtual del menú “ESTUDIANTES”:



PASO 2 Ingresa tu nombre de usuario y contraseña. Presiona “ENTRAR”



INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

Página principal de la Plataforma Virtual

La página principal de la Plataforma Virtual ofrece una visión general de los cursos en los que el estudiante está matriculado, y los paneles de herramientas.

Menú del usuario
El estudiante podrá editar su perfil, revisar mensajes, guardar archivos

estudiante ITEP

Buscar cursos

HOME

OPERACIÓN SEGURIDAD ADMINISTRACION LOGÍSTICA SOLDADURA TOPOGRAFIA DIPLOMADOS CONTABILIDAD

ITEP
ITEP es un Instituto Técnico Profesional que brinda carreras técnicas, cursos, seminarios, diplomados de especialización, congresos y seminarios. Formamos, entrenamos y certificamos OPERADORES DE MAQUINARIA PESADA mediante cursos, así como Técnicos en Administración de Empresas, Contabilidad, Seguridad, Topografía, Logística, Soldadura, Mecánica de Equipo Pesado y Mecánica Automotriz
[Read More >>](#)

Accede a la Plataforma Virtual
Manual básico de uso de la plataforma virtual
Guía Portal Office
Sigue los pasos para entrar a tu correo institucional

Buscar cursos:

La fecha actual está marcada por un rectángulo granate. También se pueden añadir otros eventos

Calendario
June 2018
Lun Mar Mié Jue Vie Sáb Dom
4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15 16 17
18 19 20 21 22 23 24
25 26 27 28 29 30

Novedades del sitio
(Sin novedades aún)
[Suscribirse a este foro](#)

Mis cursos — en los que estás matriculado, y el nombre del profesor.

PANELES

Categorías
Muestra una visión general de los cursos, archivos privados, usuarios en línea y próximos eventos

Menú principal
Novedades del sitio
Biblioteca Virtual III

Navegación
Página Principal
Área personal
Páginas del sitio
Mis cursos

Muestra todos los cursos en los que está matriculado el estudiante.

INFO
CONTACT US
GET SOCIAL

El Instituto de Educación Superior Tecnológico Privado ITEP es una entidad educativa superior siempre a la vanguardia de la educación, tecnología, calidad e innovación. Afianzamos nuestro compromiso con los jóvenes para liderar la revolución de la educación y formar profesionales con iniciativa y liderazgo.

Copyright © 2017 - ITEP ITEP

INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

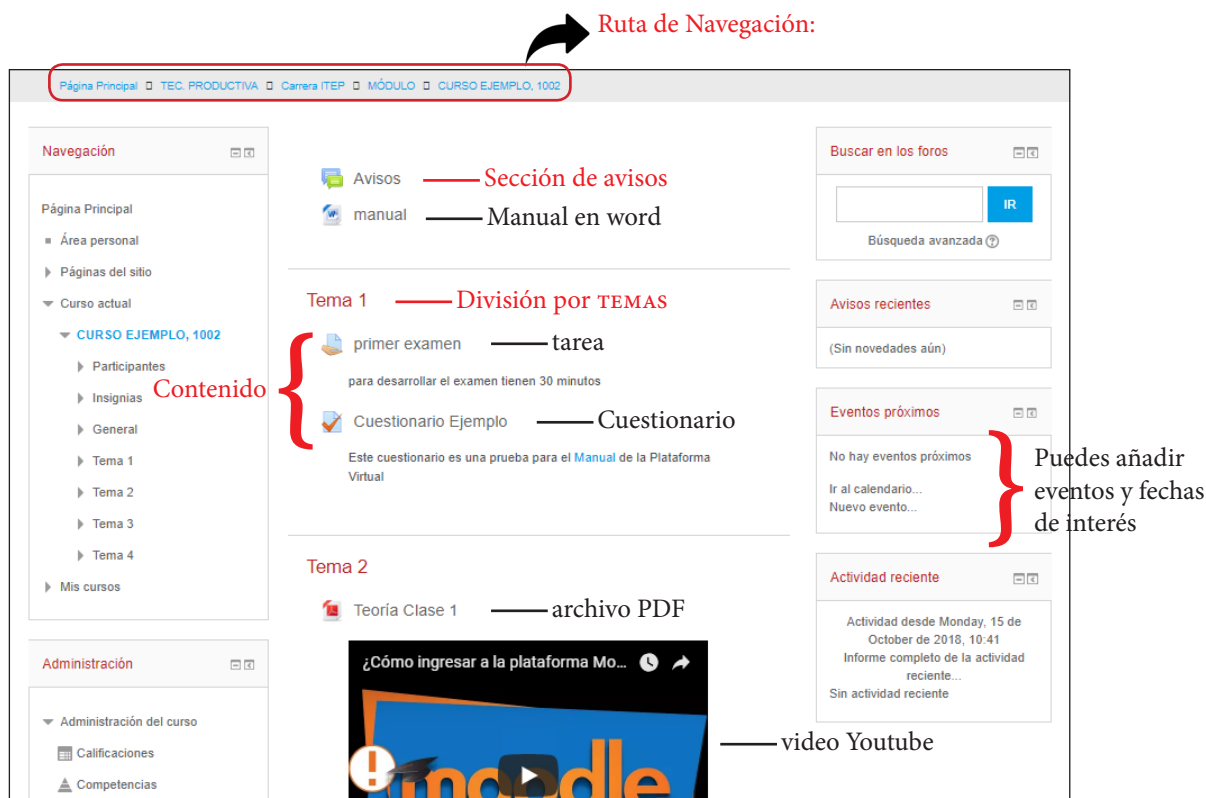
2 Revisa un curso

En la sección “Mis cursos”, debajo de “Novedades del sitio” se muestran como máximo 4 cursos en los que está matriculado el estudiante y el nombre del profesor que enseña ese curso. Para ver los demás cursos ve al panel “Navegación”

PASO 3 Haz click en el nombre del curso



La página principal del curso esta dividida en semanas o temas, en los que cada docente sube la información y/o tareas respectivas.



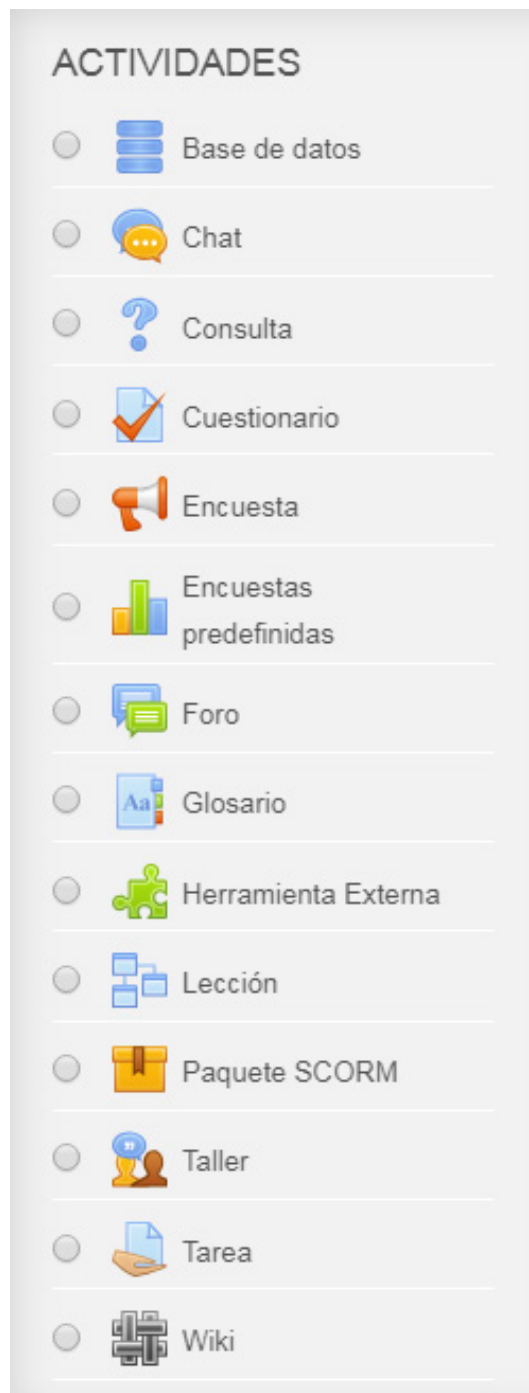
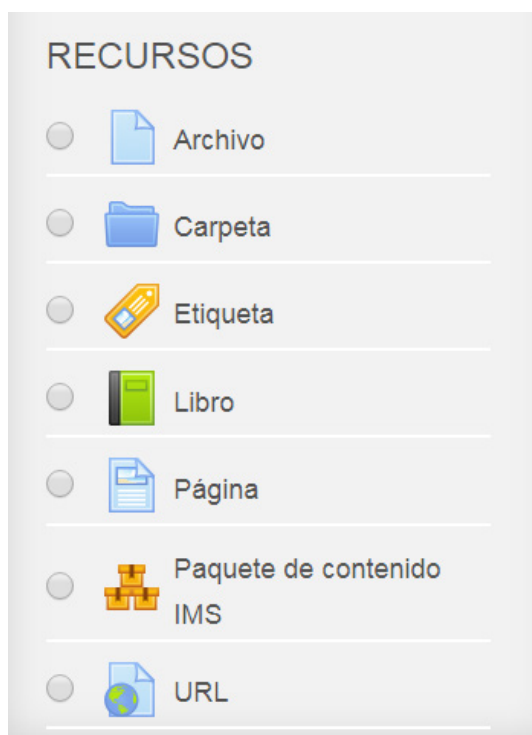
INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

3

Contenido: recursos y actividades

El material añadido por el profesor está dividido en recursos y actividades.

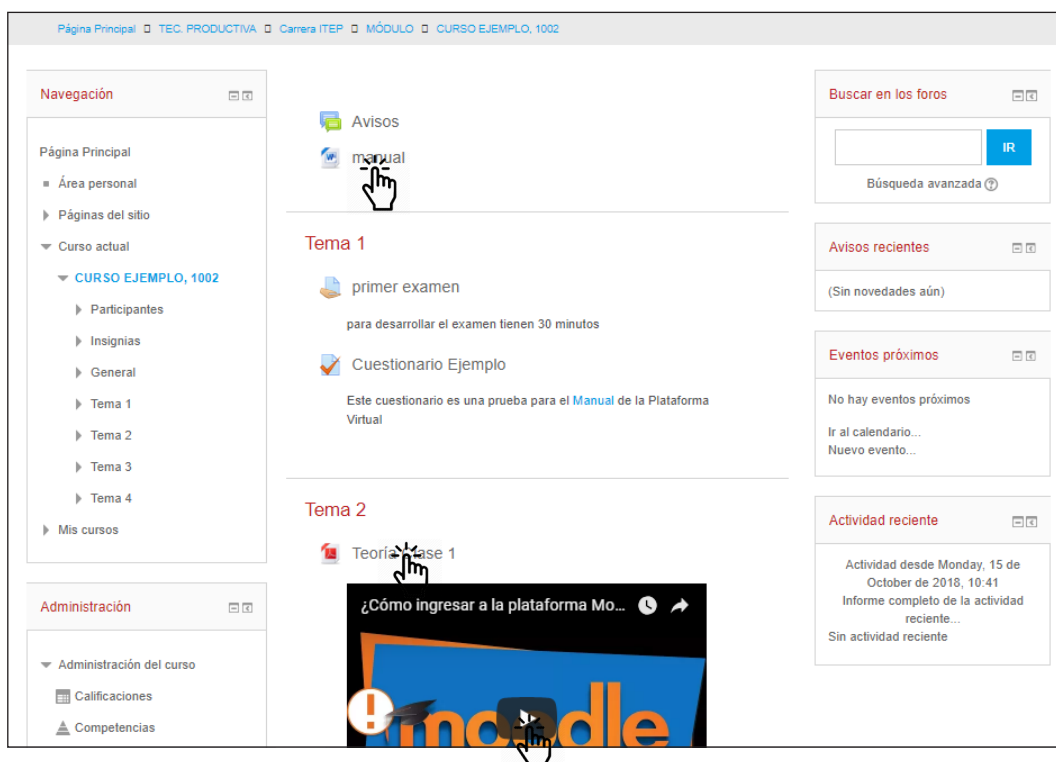
Los recursos son elementos que contienen información que puede ser leída, vista o descargada para lograr un aprendizaje real.



Las actividades son elementos que el profesor utiliza para comprobar el aprendizaje del curso, a través de tareas o exámenes.

INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

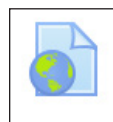
PASO 4 Haz click en el archivo para ver, descargar o reproducir su contenido.



Los archivos PDF se abrirán en la misma ventana que se está utilizando; los archivos word, excel, powerpoint, etc. se descargarán automáticamente. Los enlaces a URLs también se abrirán en la misma ventana.



Archivos

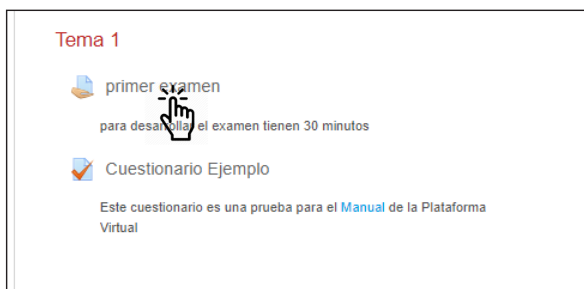


URL



Recursos multimedia

PASO 5 Haz click en una actividad para realizarla



Tarea: Se puede enviar una tarea redactada o adjuntando un archivo



Cuestionario: Son preguntas que se deben responder en un tiempo determinado y son calificadas automáticamente

INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

Al entrar a una , aparece una ventana que muestra la información general.

PASO 6 Haz click en agregar entrega

Primer Examen

Hacer un resumen teniendo en cuenta el documento adjunto  **indicaciones**

 APRENDIZAJERRHHMATTINO001.doc **TAREA**

Estado de la entrega


Estado de la entrega	No entregado muestra si se ha entregado o no
Estado de la calificación	Sin calificar muestra si está calificado o no
Fecha de entrega	Saturday, 20 de October de 2018, 00:00
Tiempo restante	2 días 11 horas
Última modificación	-
Comentarios de la entrega	► Comentarios (0)

AGREGAR ENTREGA

PASO 7 Aparece una ventana que permite escribir texto y/o adjuntar archivos. Hacer click en “Guardar cambios”.

Primer Examen

Hacer un resumen teniendo en cuenta el documento adjunto

Texto en línea  **mostrar más opciones**

estilo de párrafo **enlace** **imagen** **video**

ESPACIO PARA ESCRIBIR TEXTO

Archivos enviados **tamaño máximo** **número de archivos**

Tamaño máximo para nuevos archivos: **5MB** número máximo de archivos adjuntos: **3**

SUBIR O ARRASTRAR ARCHIVOS

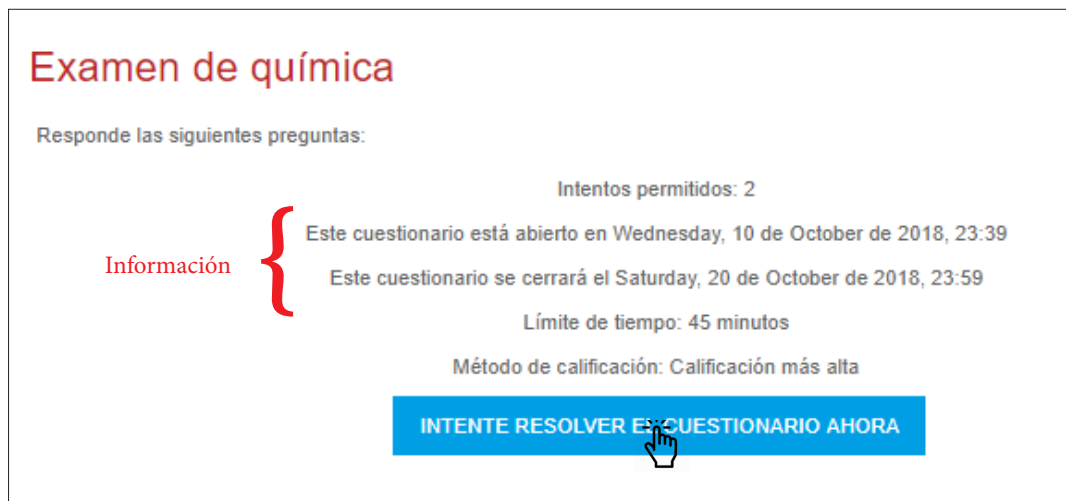
Puede arrastrar y soltar archivos aquí para añadirlos

GUARDAR CAMBIOS **CANCELAR**

INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

Al entrar a una  , aparece una ventana que muestra información general.

PASO 6 Haz click en “intente resolver el cuestionario ahora” y aparecerá una ventana de confirmación. Haz clic en “Comenzar intento”



Examen de química

Responde las siguientes preguntas:

Intentos permitidos: 2

Este cuestionario está abierto en Wednesday, 10 de October de 2018, 23:39

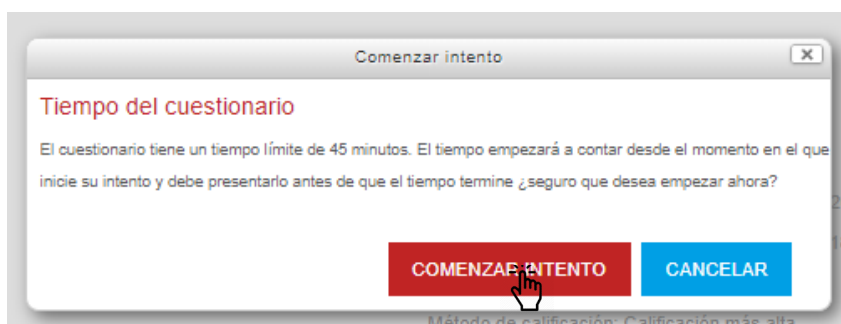
Este cuestionario se cerrará el Saturday, 20 de October de 2018, 23:59

Límite de tiempo: 45 minutos

Método de calificación: Calificación más alta

INTENTE RESOLVER EL CUESTIONARIO AHORA

Información



Comenzar intento

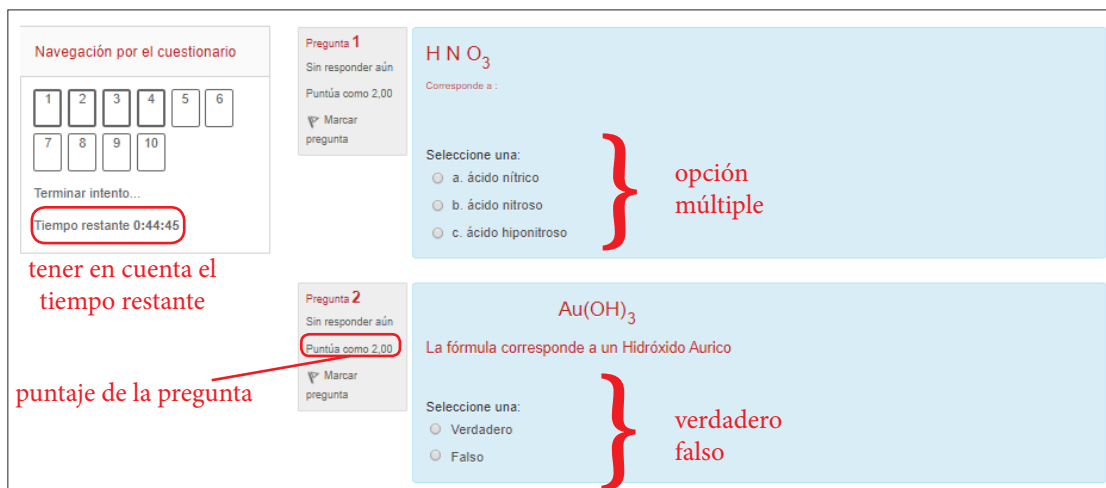
Tiempo del cuestionario

El cuestionario tiene un tiempo límite de 45 minutos. El tiempo empezará a contar desde el momento en el que inicie su intento y debe presentarlo antes de que el tiempo termine. ¿seguro que desea empezar ahora?

COMENZAR INTENTO **CANCELAR**

Método de calificación: Calificación más alta

PASO 7 Resolver las preguntas. Pasar a las siguientes páginas y finalmente presionar en “Terminar intento”



Navegación por el cuestionario

1 2 3 4 5 6
7 8 9 10

Terminar intento...

Tiempo restante 0:44:45

tener en cuenta el tiempo restante

Pregunta 1
Sin responder aún
Puntúa como 2,00
Marcar pregunta

puntaje de la pregunta

Pregunta 2
Sin responder aún
Puntúa como 2,00
Marcar pregunta

HNO_3

Corresponde a :

Seleccione una:

a. ácido nítrico
 b. ácido nítrico
 c. ácido hiponitroso

opción múltiple

Au(OH)_3

La fórmula corresponde a un Hidróxido Aurico

Seleccione una:

Verdadero
 Falso

verdadero falso

INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

Navegación por el cuestionario

1 2 3 4 5 6
7 8 9 10

Terminar intento...

Examen de química

Resumen del intento

Pregunta	Estatus
1	Respuesta guardada
2	Respuesta guardada
3	Respuesta guardada
4	Respuesta guardada
5	Respuesta guardada
6	Respuesta guardada
7	Respuesta guardada
8	Respuesta guardada
9	Respuesta guardada
10	Respuesta guardada

VOLVER AL INTENTO

Tiempo restante 0:36:02

Este intento debe ser presentado por Wednesday, 17 de October de 2018, 13:31.

ENVIAR TODO Y TERMINAR

Confirmación

Una vez que haga el envío, no podrá cambiar sus respuestas de este intento de resolver el cuestionario..

ENVIAR TODO Y TERMINAR

CANCELAR

Luego de terminar y enviar el cuestionario, aparecerán las preguntas y sus respuestas correctas, indicando las acertadas y las erróneas. Pulsa en Finalizar Revisión

Navegación por el cuestionario

1 2 3 4 5 6
7 8 9 10

Mostrar una página cada vez

Finalizar revisión

Comenzado el Wednesday, 17 de October de 2018, 12:46
Estado Finalizado
Finalizado en Wednesday, 17 de October de 2018, 12:56
Tiempo empleado 10 minutos
Calificación 14,00 de 20,00 (70%)

Pregunta 1
Correcta
Puntúa 2,00 sobre 2,00
Marcar pregunta

HNO₃
Corresponde a :

Seleccione una:

- a. ácido nítrico ✓
- b. ácido nítrico
- c. ácido hiponítrico

Respuesta correcta
La respuesta correcta es: ácido nítrico

Pregunta 2
Incorrecta
Puntúa 0,00 sobre 2,00
Marcar pregunta

Au(OH)₃
La fórmula corresponde a un Hidróxido Aurico

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso ✗

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Finalizar revisión

INSTRUCTIVO PARA USO DE LA PLATAFORMA VIRTUAL

Finalmente podrás ver la calificación automática del examen, y si el docente habilitó la opción de varios intentos, podrás volver a hacer el cuestionario.

Examen de química

Responde las siguientes preguntas:

Intentos permitidos: 2

Este cuestionario está abierto en Wednesday, 10 de October de 2018, 23:39

Este cuestionario se cerrará el Saturday, 20 de October de 2018, 23:59

Límite de tiempo: 45 minutos

Método de calificación: Calificación más alta

Resumen de sus intentos previos

Intento	Estado	Calificación / 20,00	Revisión
1	Finalizado Enviado: Wednesday, 17 de October de 2018, 12:56	14,00	Revisión

Calificación más alta: 14,00 / 20,00.

[REINTENTAR EL CUESTIONARIO](#)

3 Calificaciones

El estudiante podrá ver las calificaciones de las actividades, tareas o exámenes que hayan sido programados para ser calificados dentro de la Plataforma Virtual

Ítem de calificación	Peso calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Promedio	Retroalimentación	Aporta al total del curso
CURSO EJEMPLO							
cuestionario	100,00 %	0,00	0-20	0,00 %	0,00		0,00 %
primer examen	0,00 % (Vacío)	-	0-20	-	-	para ver y buscar respuestas cortas	0,00 %
examen	0,00 % (Vacío)	-	0-10	-	-		0,00 %
Total del curso	-	0,00	0-20	0,00 %	0,00		-
Media ponderada simple de calificaciones.							