

## Inconformidad plataforma

### Presentación examen final

Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos - Mozilla Firefox

Curso: 20206 | 1S | 2B | RIESGOS: X    Semana 8 - Examen Final: revisi: X    Curso: 20206 | 1S | 2B | RIESGOS: X    (148) WhatsApp

https://unitec.mrooms.net/mod/quiz/review.php?attempt=146444&cmid=88221

Mis cursos

Página principal / Mis cursos / 20206 / POSTGRADO\_20206 / 20206 - ESP SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO / 20206 | 1S | 2B | RIESGOS FÍSICOS - CTP - 211A3 / Semana 8 - Examen Final

### 20206 | 1S | 2B | RIESGOS FÍSICOS - CTP - 211A3

<b>Iniciado el</b>	viernes, 27 noviembre 2020, 11:30
<b>Estado</b>	Finalizado
<b>Completado el</b>	sábado, 28 noviembre 2020, 1:02
<b>Tiempo tomado</b>	1 hora 32 minutos
<b>Vencida</b>	2 minutos 30 segundos
<b>Puntos</b>	15.00/20.00
<b>Calificación</b>	157.50 de 210.00 (75 %)

### Pregunta 1

Correcta    Puntúa 1.00 sobre 1.00    Marcar pregunta

se produce por maquinaria que opera del mismo modo sin interrupción, por ejemplo, ventiladores, bombas y equipos de proceso. Para determinar el nivel de ruido es suficiente medir durante unos pocos minutos con

Escribe aquí para buscar

ESP ES 1:35 a. m. 28/11/2020

Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos - Mozilla Firefox

Curso: 20206 | 1S | 2B | RIESGOS: X    Semana 8 - Examen Final: revisi: X    Curso: 20206 | 1S | 2B | RIESGOS: X    (148) WhatsApp

https://unitec.mrooms.net/mod/quiz/review.php?attempt=146444&cmid=88221

Mis cursos

### Pregunta 5

Sin contestar    Puntúa como 1.00    Marcar pregunta

Es conveniente realizar mediciones de los niveles de radiación existentes y valorarlos convenientemente por comparación con niveles de referencia técnicamente contrastados.

Seleccione una:

- a. Falso.
- b. Verdadero.
- c. En ocasiones es necesario.

---

### Pregunta 6

Escribe aquí para buscar

ESP ES 1:36 a. m. 28/11/2020

Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos - Mozilla Firefox

Curso: 20206 | 15 | 2B | RIESGO: X    Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos    Curso: 20206 | 15 | 2B | RIESGO: X    (148) WhatsApp

https://unitec.mrooms.net/mod/quiz/review.php?attempt=146444&cmid=88221

---

## Pregunta 6

Sin contestar    Puntúa como 1.00    Marcar pregunta

Los síntomas del Mal de Altura varían de acuerdo a la intensidad de la hipoxia y a la velocidad de instalación de esta.

Seleccione una:

- a. Verdadero
- b. En la actualidad hay muchos mecanismos de control, así que esto no sucede
- c. Falso

---

Escribe aquí para buscar

ESP 1:36 a. m.  
ES 28/11/2020

Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos - Mozilla Firefox

Curso: 20206 | 15 | 2B | RIESGO: X    Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos    Curso: 20206 | 15 | 2B | RIESGO: X    (148) WhatsApp

https://unitec.mrooms.net/mod/quiz/review.php?attempt=146444&cmid=88221

---

## Pregunta 9

Sin contestar    Puntúa como 1.00    Marcar pregunta

el programa de protección radiológica contendrá los siguientes documentos:

Seleccione una:

- a. Las acciones en caso de sobre pasar los niveles de investigación o intervención de dosimetría personal, Restricción de dosis de trabajadores ocupacionalmente expuestos, Certificado de calibración de equipos para la protección radiológica
- b. Registro de exámenes médicos iniciales, periódicos y de retiro de los trabajadores ocupacionalmente expuestos , Actividades de vigilancia epidemiológica
- c. Todas las anteriores

---

Escribe aquí para buscar

ESP 1:37 a. m.  
ES 28/11/2020

## Pregunta 10

Sin contestar    Puntúa como 1.00    Marcar pregunta

La radiación infrarroja no penetra en la piel a mucha profundidad, por lo que la exposición de la piel a una IR

Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos - Mozilla Firefox  
Curso: 20206 | 15 | 2B | RIESGO: X  
Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos - Mozilla Firefox  
Curso: 20206 | 15 | 2B | RIESGO: X  
(148) WhatsApp  
https://unitec.mrooms.net/mod/quiz/review.php?attempt=146444&cmid=88221

## Pregunta 10

Sin contestar Puntúa como 1.00 Marcar pregunta

La radiación infrarroja no penetra en la piel a mucha profundidad, por lo que la exposición de la piel a una IR muy intensa puede producir efectos térmicos de distinta intensidad e incluso quemaduras graves.

Seleccione una:

- a. Falso.
- b. Verdadero.
- c. No está confirmado.

## Pregunta 11

Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00 Marcar pregunta

Las radiaciones no ionizantes son de baja energía, es decir, no son capaces de ionizar la materia con la que

Escribe aquí para buscar

Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos - Mozilla Firefox  
Curso: 20206 | 15 | 2B | RIESGO: X  
Semana 8 - Examen Final: revisión de intentos - Mozilla Firefox  
Curso: 20206 | 15 | 2B | RIESGO: X  
(148) WhatsApp  
https://unitec.mrooms.net/mod/quiz/review.php?attempt=146444&cmid=88221

## Pregunta 13

Sin contestar Puntúa como 1.00 Marcar pregunta

La frase falsa es:

Seleccione una:

- a. La exposición a radiaciones disminuye rápidamente a medida que aumenta la distancia entre el foco emisor y el individuo.
- b. El aumento de la distancia es la única medida preventiva efectiva para disminuir la exposición a campos magnéticos estáticos.
- c. La capacidad de una radiación para penetrar en un objeto no depende de la longitud de onda de la radiación y ni de las características estructurales del material.

## Pregunta 14

Escribe aquí para buscar