



Salir

Titulaciones Anteriores

Plataforma Curso 2014 - 2015

Martes, 10 Febrero 2015

AMoodle UCO ► GIIN-3-LE_C2 ► Cuestionarios ► Cuestionario tema 8 ► Revisión del intento 1

Cuestionario tema 8

Revisión del intento 1

Finalizar revisión

Comenzado el	lunes, 24 de marzo de 2014, 15:09
Completado el	lunes, 24 de marzo de 2014, 15:21
Tiempo invertido	11 minutos 53 segundos
Punto/s	8.8/9
Calificación	9.78 de un máximo de 10 (98%)

1 Los Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI):

Punto/s:
1/1

Seleccione
menos una
respuesta.

- ☒ a. la prevención activa y la detección de incidentes es un principio que ayuda a su implantación ✓
- ☐ b. son exclusivamente de interés para el sector privado ✗
- ☒ c. proveen un modelo para establecer, implementar, operar, monitorizar, revisar, mantener y mejorar la protección de la información ✓
- ☐ d. son el software que se hace a medida para el ejército ✗
- ☒ e. tener presente la necesidad de seguridad en la información es un principio que ayuda a su implantación ✓

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Historial de respuestas

#	Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1	Calificación	proveen un modelo para establecer, implementar, operar, monitorizar, revisar, mantener y mejorar la			

	protección de la información, tener presente la necesidad de seguridad en la información es un principio que ayuda a su implantación, la prevención activa y la detección de incidentes es un principio que ayuda a su implantación	15:16:46 on 24/03/14	1	1
2 Cerrar	proveen un modelo para establecer, implementar, operar, monitorizar, revisar, mantener y mejorar la protección de la información, tener presente la necesidad de seguridad en la información es un principio que ayuda a su implantación, la prevención activa y la detección de incidentes es un principio que ayuda a su implantación	15:21:03 on 24/03/14	1	1

2 Enlaza los siguientes estándares con el texto que les corresponda

Punto/s:
1/1

ISO27000
Visión general
y vocabulario

provee una visión general de esta familia de estándares.



ISO27001
Requisitos del
SGSI

establece lo que tiene que ser cumplido para obtener una certificación.



ISO27799
Sanidad

presents specific guidelines, useful only on a given field.



ISO27003 Guía
de
implementación

provee guías generales de aplicación.



Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Historial de respuestas

# Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1 Calificación	ISO27000 Visión general y vocabulario: provee una visión general de esta ...	15:10:24 on 24/03/14	1	1
2 Cerrar	ISO27000 Visión general y vocabulario: provee una visión general de esta ...	15:21:03 on 24/03/14	1	1

3 Un SGSI es importante porque...

Punto/s:
1/1

Seleccione
menos una
respuesta.

☐ a. tener que implementar un SGSI es complejo mientras se programa un control de seguridad. ✗

☒ b. la interconexión de redes, la distribución del almacenamiento y los dispositivos móviles incrementan la dificultad de controlar el acceso. ✓

- ☒ c. la información es un valor para el negocio que se enfrenta a muchas amenazas. ✓
- ☐ d. ayuda a obtener un nivel más bajo de aseguramiento sobre que la información esté adecuadamente protegida. ✗

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Historial de respuestas

# Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1 Calificación	la información es un valor para el negocio que se enfrenta a muchas amenazas.,la interconexión de redes, la distribución del almacenamiento y los dispositivos móviles incrementan la dificultad de controlar el acceso.	15:11:56 on 24/03/14	1	1
2 Cerrar	la información es un valor para el negocio que se enfrenta a muchas amenazas.,la interconexión de redes, la distribución del almacenamiento y los dispositivos móviles incrementan la dificultad de controlar el acceso.	15:21:03 on 24/03/14	1	1

4 ¿Qué principios contribuyen a una implementación exitosa de un SGSI?

Punto/s:
0.9/1

- Seleccione menos una respuesta.
- ☒ a. que todos reconozcan la importancia de la seguridad de la información. ✓
- ☒ b. prevención y detección de las incidencias de seguridad de la información. ✓
- ☐ c. avanzar en el conocimiento sobre las altas velocidades de los sistemas de interconexión. ✗
- ☐ d. el control de armas. ✗
- ☒ e. gestión de riesgos. ✓

Correcto

Puntos para este envío: 1/1. Con las penalizaciones previas esto da como resultado **0.9/1**.

Historial de respuestas

# Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1 Calificación	gestión de riesgos.,prevención y detección de las incidencias de seguridad de la información.	15:19:31 on 24/03/14	0.67	0.67
2 Calificación	que todos reconozcan la importancia de la seguridad de la información.,gestión de riesgos.,prevención y detección de las incidencias de seguridad de la información.	15:20:17 on 24/03/14	1	0.9

3	Cerrar	que todos reconozcan la importancia de la seguridad de la información.,gestión de riesgos.,prevención y detección de las incidencias de seguridad de la información.	15:21:03 on 24/03/14	1	0.9
---	--------	--	----------------------	---	-----

5 ISO27000 incluye...

Punto/s:
1/1

Seleccione ☒ a. terminos y definiciones. ✓
menos una ☐ b. una sección de conformidad. ✗
respuesta.

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Historial de respuestas

#	Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1	Calificación	terminos y definiciones.	15:10:46 on 24/03/14	1	1
2	Cerrar	terminos y definiciones.	15:21:03 on 24/03/14	1	1

6 ¿Cuáles de los siguientes son incidencias de seguridad de la información?

Punto/s:
1/1

Seleccione ☐ a. un cambio adverso del nivel de los objetivos del negocio. ✗
menos una ☐ b. una ocurrencia de un conjunto de buenas circunstancias. ✗
respuesta. ☒ c. varios eventos que comprometen datos de los clientes. ✓
☒ d. un evento de seguridad de la información que amenace la seguridad de la información. ✓

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Historial de respuestas

#	Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1	Calificación	un evento de seguridad de la información que amenace la seguridad de la información.,varios eventos que comprometen datos de los clientes.	15:12:27 on 24/03/14	1	1
2	Cerrar	un evento de seguridad de la información que amenace la seguridad de la información.,varios eventos que comprometen datos de los clientes.	15:21:03 on 24/03/14	1	1

7 Las secciones de ISO 27000 están ordenadas...

Punto/s:

1/1

Seleccione
menos una
respuesta.



a. lógicamente, desde los preliminares hasta el material más específico y avanzado (introducción -> alcance -> terminos -> definiciones) ✓



b. alfabeticamente. ✗

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Historial de respuestas

#	Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1	Calificación	lógicamente, desde los preliminares hasta el material más específico y avanzado (introducción -> alcance -> terminos -> definiciones)	15:10:38 on 24/03/14	1	1
2	Cerrar	lógicamente, desde los preliminares hasta el material más específico y avanzado (introducción -> alcance -> terminos -> definiciones)	15:21:03 on 24/03/14	1	1

8 ¿Cuáles de los siguientes son factores son críticos para el éxito de un SGSI?

Punto/s:
1/1

Seleccione
menos una
respuesta.



a. un índice de criminalidad bajo en el área donde esté instalado el data center. ✗



b. gran privacidad en la gestión de las comisiones y sobornos. ✗



c. concordancia entre los objetivos de seguridad de la información y los objetivos de la compañía. ✓



d. compromiso de la dirección. ✓



e. un programa de concienciación y formación. ✓

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Historial de respuestas

#	Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1	Calificación	concordancia entre los objetivos de seguridad de la información y los objetivos de la compañía.,compromiso de la dirección.,un programa de concienciación y formación.	15:12:47 on 24/03/14	1	1
2	Cerrar	concordancia entre los objetivos de seguridad de la información y los objetivos de la compañía.,compromiso de la dirección.,un programa de concienciación y formación.	15:21:03 on 24/03/14	1	1

9 La norma ISO/IEC 27000:

Punto/s:

0.9/1

Seleccione
menos una
respuesta.

- ☐ a. es una norma sobre los ciclos de vida del software ✗
- ☒ b. explica el proceso Planifica-Haz-Comprueba-Actúa (Plan-Do-Check-Act, PDCA) ✓
- ☐ c. incluye todas las técnicas de seguridad a aplicar en un sistema de información ✗
- ☒ d. incluye términos y definiciones generales para todos los estándares de la familia ISO 2700X ✓

Correcto

Puntos para este envío: 1/1. Con las penalizaciones previas esto da como resultado **0.9/1**.

Historial de respuestas

#	Acción	Respuesta	Hora	Puntuación general	Calificación
1	Calificación	explica el proceso Planifica-Haz-Comprueba-Actúa (Plan-Do-Check-Act, PDCA), incluye todas las técnicas de seguridad a aplicar en un sistema de información	15:15:34 on 24/03/14	0	0
2	Calificación	incluye términos y definiciones generales para todos los estándares de la familia ISO 2700X, explica el proceso Planifica-Haz-Comprueba-Actúa (Plan-Do-Check-Act, PDCA)	15:15:43 on 24/03/14	1	0.9
3	Cerrar	incluye términos y definiciones generales para todos los estándares de la familia ISO 2700X, explica el proceso Planifica-Haz-Comprueba-Actúa (Plan-Do-Check-Act, PDCA)	15:21:03 on 24/03/14	1	0.9

Finalizar revisión

Cluster # 24

GIIN-3-LE_C2