

[PÁGINA PRINCIPAL](#) / [MIS CURSOS](#) / [ISI_ADMREC](#)
/ [UNIDAD VI: "LA ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS DE SI/ TI – SEGURIDAD Y AUDITORÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN"](#)
/ [ADMRR2020 - 4TA EVALUACIÓN - CUESTIONARIO VIRTUAL - B](#)

Comenzado el	miércoles, 11 de noviembre de 2020, 17:25
Estado	Finalizado
Finalizado en	miércoles, 11 de noviembre de 2020, 18:28
Tiempo empleado	1 hora 3 minutos
Calificación	82,50 de 100,00

Pregunta 1

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Un umbral de desempeño es:

- a. Una medida de desempeño superior al estándar, relacionado con la remuneración variable y tiene por finalidad de aumentar la productividad de la unidad organizativa y/o área de la que se trate.
- b. Sinónimo de estándar de desempeño, relacionado con la remuneración variable y tiene por finalidad de aumentar la productividad de la unidad organizativa y/o área de la que se trate.
- c. Es un criterio de evaluación de desempeño a los efectos de lograr una valoración objetiva del empleado por parte del evaluador.

Respuesta:

a



La respuesta correcta es: a

Pregunta 2

Incorrecta Puntúa 0,00 sobre 5,00

Dentro de los elementos de subjetividad que puede imprimir el evaluador durante la evaluación, están:

- a. Los prejuicios personales
- b. Efecto de acontecimientos recientes
- c. Inadecuada herramienta de evaluación
- d. Periodicidad frecuente
- e. Ninguna de las anteriores
- f. a y b son correctas
- g. a y c son correctas

Respuesta:

g



La respuesta correcta es: f

Pregunta 3

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

La evaluación de desempeño debe detectar las causas de un desempeño poco satisfactorio. Por ejemplo, debería detectar que la información que el evaluado tiene sobre la **descripción** de su puesto es incompleta, o no ha sido correctamente transmitida.

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta 4

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Se llama entrevista de evaluación a la etapa de la evaluación del desempeño consistente en sesiones de verificación del desempeño que proporcionan a los empleados retroalimentación sobre su actuación en el pasado y su potencial a futuro.

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta 5

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Se llama medición de desempeño a la etapa de la evaluación del desempeño consistente en sesiones de verificación del desempeño que proporcionan a los empleados retroalimentación sobre su actuación en el pasado y su potencial a futuro.

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La etapa es **Entrevistas de evaluación**

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta 6

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Para determinar el desempeño en el área de Programación, se puede fijar el siguiente **estándar**:

Productividad semanal por programador: $\text{Cantidad medida de modulos-programados} \times \text{semana} / \text{Cantidad estándar de modulos-programados} \times \text{semana}$

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

Esa expresión es la de un **indicador, no un estándar**. El estándar sería, por ejemplo: **cantidad estandar de modulos programados semana = 10**

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta 7

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Respecto del sistema de evaluación de evaluación de desempeño, una organización:

- a. puede adaptar cualquier sistema, sólo debe asegurarse de la calidad de los evaluadores
- b. debe desarrollar su propio sistema, identificando los elementos relacionados con el desempeño, definiendo los métodos más adecuados para medirlo y establecer los medios y formas de proporcionar retroalimentación tanto a los empleados y como al departamento de personal.

Respuesta:

b



La respuesta correcta es: b

Pregunta 8

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Conociendo la aplicación de Ley de Little a un sistema interactivo completo (a veces conocida como Ley del tiempo de respuesta), la siguiente fórmula $N = (N/X) - Z$ es errónea porque :

- a) Relaciona terminales con tiempo de reflexión del usuario, y no corresponde.
- b) Porque resta el tiempo de reflexión del usuario y se lo debe agregar al tiempo total de respuesta del sistema informático.
- c) Simplemente, porque la variable a determinar debe indicarse con R [$R = (N/X) - Z$]

Respuesta:

c



La respuesta correcta es: c

Pregunta 9

Incorrecta Puntúa 0,00 sobre 5,00

En un sistema informático de tipo interactivo, el tiempo de pensar del usuario (Z) debe incluirse en el cálculo del tiempo de respuesta R de dicho sistema.

Seleccione una:

- ☒ Verdadero
- ☐ Falso


La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta 10

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Es indispensable conocer el tiempo de pensar de un usuario Z, en entornos de procesamiento del tipo por lotes.

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso 

El tiempo de pensar del usuario (variable Z), es aplicable a entornos de procesamiento de tipo interactivo.

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta 11

Incorrecta Puntúa 0,00 sobre 5,00

En los sistemas interactivos, la intensidad de la carga se determina a partir de estos dos parámetros:

- Número de terminales activas (clientes) "N"
- Tiempo de reflexión del usuario "Z"

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso 


La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta 12

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

La ley de utilización muestra la proporción en el que un dispositivo es utilizado (Ui) durante todo el período de observación del sistema.

Seleccione una:

- ☒ Verdadero 
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta 13

Parcialmente correcta Puntúa 2,50 sobre 5,00

¿Cuáles de las siguientes herramientas podría utilizar para implementar una Tercera Línea de Defensa de sus SI?

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. IPtables
- ☐ b. SSH
- ☐ c. Snort
- ☐ d. Todas las listadas.
- ☒ e. Bácula ✓
- ☐ f. Amanda

Respuesta parcialmente correcta.

Ha seleccionado correctamente 1.

Las respuestas correctas son: Bácula, Amanda

Pregunta 14

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Bácula es un conjunto de programas de código propietario que permiten administrar la copia de seguridad, recuperación y verificación de datos a través de una red de computadoras de diferentes tipos.

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

Es un conjunto de programas de CÓDIGO ABIERTO, NO propietario.

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta 15

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

¿En qué se diferencian el control interno informático y la auditoria informática?.

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. El control interno reporta a la Dirección Informática y la auditoria informática informa a la Dirección General de la organización. ✓
- ☒ b. El alcance de las funciones del control interno es únicamente sobre el área informática (Departamento o Gerencia o Dirección, etc) en cambio la auditoria informática tiene cobertura sobre todo el ambiente informático. ✓
- ☒ c. El control interno consiste en el análisis de los controles diarios mientras que la auditoria evalúa los controles en un momento determinado. ✓

Las respuestas correctas son: El control interno consiste en el análisis de los controles diarios mientras que la auditori a evalúa los controles en un momento determinado., El control interno reporta a la Dirección Informática y la auditoria informática informa a la Dirección General de la organización., El alcance de las funciones del control interno es única mente sobre el área informática (Departamento o Gerencia o Dirección, etc) en cambio la auditoria informática tiene c obertura sobre todo el ambiente informático.

Pregunta 16

Correcta Puntúa 5,00 sobre 5,00

Dentro de los propósitos de la Auditoria de la Función Informática (Organización y Administración del Ambiente Informático), están los siguientes:

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. Analizar la eficiencia y eficacia de las operaciones que componen la aplicación, comparándolas con estándares de programación y considerando a la tecnología y procedimientos utilizados.
- ☐ b. Evaluar el grado de capacitación del personal para aplicar el plan de contingencias.
- ☐ c. Asegurar que se sigan los pasos definidos en la metodología de desarrollo aplicada
- ☐ d. Evaluar los controles incorporados a las aplicaciones para identificar sus fortalezas y, en el caso, sus debilidades; definir, en consecuencia, los objetivos de control.
- ☒ e. Analizar el nivel de formación del personal y evaluar si por medio del mismo se alcanzan los estándares diseñados. ✓
- ☐ f. Verificar que se haya efectuado la evaluación de factibilidad, y que la misma sea consistente y completa.
- ☒ g. Verificar que se mantenga un control eficaz en los niveles de autorización de datos y de procedimientos. ✓

Las respuestas correctas son: Verificar que se mantenga un control eficaz en los niveles de autorización de datos y de procedimientos., Analizar el nivel de formación del personal y evaluar si por medio del mismo se alcanzan los estándares diseñados.

Pregunta 17

Correcta Puntúa 10,00 sobre 10,00

Dentro de los propósitos de la Auditoría del desarrollo de sistemas, están los siguientes:

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Verificar que se haya efectuado la evaluación de factibilidad, y que la misma sea consistente y completa. ✓
- ☐ b. Verificar que se mantenga un control eficaz en los niveles de autorización de datos y de procedimientos.
- ☐ c. Evaluar el grado de capacitación del personal para aplicar el plan de contingencias.
- ☐ d. Analizar el nivel de formación del personal y evaluar si por medio del mismo se alcanzan los estándares diseñados.
- ☐ e. Evaluar los controles incorporados a las aplicaciones para identificar sus fortalezas y, en el caso, sus debilidades; definir, en consecuencia, los objetivos de control.
- ☒ f. Asegurar que se sigan los pasos definidos en la metodología de desarrollo aplicada ✓
- ☐ g. Analizar la eficiencia y eficacia de las operaciones que componen la aplicación, comparándolas con estándares de programación y considerando a la tecnología y procedimientos utilizados.

Las respuestas correctas son: Verificar que se haya efectuado la evaluación de factibilidad, y que la misma sea consistente y completa., Asegurar que se sigan los pasos definidos en la metodología de desarrollo aplicada

Pregunta 18


Correcta Puntúa 10,00 sobre 10,00

¿A los fines de qué tipo de prueba corresponde cada una de estas situaciones?


El auditor principal entrevista al programador sobre las funciones que cumple actualmente.

DE CUMPLIMIENTO 


El auditor verifica los tipos de permisos que tienen los empleados de control de clandestinos respecto de la planilla de pedido de alta de usuarios firmada por el Gerente de la Sucursal.

DE CUMPLIMIENTO 

Se procesa un lote de muestra de 15 empleados de igual categoría y antigüedad similar para obtener la liquidación de haberes del mes de septiembre.

SUSTANTIVA 

Los datos de calificaciones 300 alumnos se procesan en un sistema diferente al SYSACAD pero de procedimiento homologado por Rectorado, para obtener mediante ambos los promedios generales.

SUSTANTIVA 

La respuesta correcta es: El auditor principal entrevista al programador sobre las funciones que cumple actualmente. → DE CUMPLIMIENTO, El auditor verifica los tipos de permisos que tienen los empleados de control de clandestinos respecto de la planilla de pedido de alta de usuarios firmada por el Gerente de la Sucursal. → DE CUMPLIMIENTO, Se procesa un lote de muestra de 15 empleados de igual categoría y antigüedad similar para obtener la liquidación d e haberes del mes de septiembre. → SUSTANTIVA, Los datos de calificaciones 300 alumnos se procesan en un siste

ma diferente al SYSACAD pero de procedimiento homologado por Rectorado, para obtener mediante ambos los promedios generales. → SUSTANTIVA

◀ admrr - informe agn 008/2011 - seguimiento de recomendaciones

Ir a...