



LISTA DE ASISTENCIA

CURSO:

El ABC de la Ciberseguridad

FECHA:

27/09/25

ITEM	NOMBRE (S)	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	ÁREA	PUESTO	NOMBRE DEL SERVICIO	FIRMA
1	Cegreza	Lizama	Dora	Operativa	Guardia	Neocadulisis	Cegreza
2	Armada	Wacker	Beyla	Cte. Salud	Guardia	Cte. Salud Neoguardia	Armada
3	Martín	Suz Delon	Cruz	Ciberseguridad	Protección		
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							



EXAMEN

El ABC de la Ciberseguridad.

Nombre Completo: Armando Amador Reyna Fecha: 24-09-2025

Puesto: Guardia Calificación: 100

Instrucciones:

Lee con atención cada pregunta y marca con una (X) la respuesta que consideres sea la correcta.

Es importante contestar todas las preguntas.

Calificación mínima aprobatoria 80%.

1.-El "Malware" es: un software malicioso diseñado para dañar o robar información.

☒ Verdadero ☐ Falso

2.- El "Firewall" en ciberseguridad es: un software o hardware que filtra y controla el tráfico de red para proteger una red contra amenazas.

☒ Verdadero ☐ Falso

3.- "Confidencialidad" en ciberseguridad significa: proteger la privacidad y asegurar que la información solo esté disponible para aquellos con los permisos adecuados.

☒ Verdadero ☐ Falso

4.- Phishing: es cuando los delincuentes intentan engañar a las personas para que divulguen información confidencial, como contraseñas, números de tarjetas de crédito o información personal sensible.

☒ Verdadero ☐ Falso

5.- Ransomware: Es un tipo de malware o software malicioso que se utiliza para cifrar los archivos de una víctima o bloquear el acceso a un sistema informático o dispositivo, y luego exige un rescate.

☒ Verdadero ☐ Falso

6.- Ingeniería Social: utilizan tácticas persuasivas y de manipulación para engañar a las víctimas y obtener información o acceso.

☒ Verdadero ☐ Falso

7.- Ataque de fuerza bruta: Es un método de ciberataque en el que un atacante intenta descifrar o adivinar una contraseña o clave secreta mediante la prueba repetida de todas las combinaciones posibles hasta encontrar la correcta.

☒ Verdadero ☐ Falso



EXAMEN

El ABC de la Ciberseguridad.

8.- La "Autenticación Fuerte" en ciberseguridad es: Implementar la autenticación de dos factores o autenticación multifactor para agregar seguridad adicional en las cuentas de usuario.

☒ Verdadero

☐ Falso

9.- "Actualizaciones y Parches" en ciberseguridad es: Mantener sistemas operativos, aplicaciones y dispositivos actualizados con las últimas correcciones de seguridad y parches.

☒ Verdadero

☐ Falso

10.- Los "Firewalls y Sistemas de Detección de Intrusiones" en ciberseguridad es: Filtrar el tráfico no deseado y detectar actividades sospechosas en la red.

☒ Verdadero

☐ Falso

11.- Es una buena práctica de ciberseguridad al trabajar desde casa: Mantener el software y las aplicaciones actualizados, usar una conexión VPN segura y proteger físicamente los dispositivos.

☒ Verdadero

☐ Falso

12.- Al recibir un correo electrónico o mensaje que te solicita hacer clic en un enlace o proporcionar información personal, ¿lo correcto es?: verificar la autenticidad del mensaje y del remitente antes de realizar cualquier acción.

☒ Verdadero

☐ Falso

13.- Es una medida de seguridad importante al usar una red Wi-Fi pública en un café o aeropuerto: Utilizar una VPN para cifrar tus datos y evitar el acceso no autorizado.

☒ Verdadero

☐ Falso

14.- Es una acción fundamental para identificar un ciberataque en sus primeras etapas: Utilizar sistemas de detección de intrusos y monitoreo de registros.

☒ Verdadero

☐ Falso

15.- Son acciones que se deben tomar para restablecer la seguridad después de un ciberataque: Identificar y corregir las vulnerabilidades explotadas y restablecer la seguridad de los sistemas y la red.

☒ Verdadero

☐ Falso

¡ÉXITO!

Página 2 de 2



EXAMEN

El ABC de la Ciberseguridad.

Nombre Completo: MARTIN SANCHEZ DE LEON 1207

Fecha: 24/04/2020

Puesto: Seguridad 2012

Calificación: 100

Instrucciones:

Lee con atención cada pregunta y marca con una (X) la respuesta que consideres sea la correcta.

Es importante contestar todas las preguntas.

Calificación mínima aprobatoria 80%.

1.- El "Malware" es: un software malicioso diseñado para dañar o robar información.

☒ Verdadero

☐ Falso

2.- El "Firewall" en ciberseguridad es: un software o hardware que filtra y controla el tráfico de red para proteger una red contra amenazas.

☒ Verdadero

☐ Falso

3.- "Confidencialidad" en ciberseguridad significa: proteger la privacidad y asegurar que la información solo esté disponible para aquellos con los permisos adecuados.

☒ Verdadero

☐ Falso

4.- Phishing: es cuando los delincuentes intentan engañar a las personas para que divulguen información confidencial, como contraseñas, números de tarjetas de crédito o información personal sensible.

☒ Verdadero

☐ Falso

5.- Ransomware: Es un tipo de malware o software malicioso que se utiliza para cifrar los archivos de una víctima o bloquear el acceso a un sistema informático o dispositivo, y luego exige un rescate.

☒ Verdadero

☐ Falso

6.- Ingeniería Social: utilizan tácticas persuasivas y de manipulación para engañar a las víctimas y obtener información o acceso.

☒ Verdadero

☐ Falso

7.- Ataque de fuerza bruta: Es un método de ciberataque en el que un atacante intenta descifrar o adivinar una contraseña o clave secreta mediante la prueba repetida de todas las combinaciones posibles hasta encontrar la correcta.

☒ Verdadero

☐ Falso



EXAMEN

El ABC de la Ciberseguridad.

8.- La "Autenticación Fuerte" en ciberseguridad es: Implementar la autenticación de dos factores o autenticación multifactor para agregar seguridad adicional en las cuentas de usuario.

☒ Verdadero

☐ Falso

9.- "Actualizaciones y Parches" en ciberseguridad es: Mantener sistemas operativos, aplicaciones y dispositivos actualizados con las últimas correcciones de seguridad y parches.

☒ Verdadero

☐ Falso

10.- Los "Firewalls y Sistemas de Detección de Intrusiones" en ciberseguridad es: Filtrar el tráfico no deseado y detectar actividades sospechosas en la red.

☒ Verdadero

☐ Falso

11.- Es una buena práctica de ciberseguridad al trabajar desde casa: Mantener el software y las aplicaciones actualizados, usar una conexión VPN segura y proteger físicamente los dispositivos.

☒ Verdadero

☐ Falso

12.- Al recibir un correo electrónico o mensaje que te solicita hacer clic en un enlace o proporcionar información personal, ¿lo correcto es?: verificar la autenticidad del mensaje y del remitente antes de realizar cualquier acción.

☒ Verdadero

☐ Falso

13.- Es una medida de seguridad importante al usar una red Wi-Fi pública en un café o aeropuerto: Utilizar una VPN para cifrar tus datos y evitar el acceso no autorizado.

☒ Verdadero

☐ Falso

14.- Es una acción fundamental para identificar un ciberataque en sus primeras etapas: Utilizar sistemas de detección de intrusos y monitoreo de registros.

☒ Verdadero

☐ Falso

15.- Son acciones que se deben tomar para restablecer la seguridad después de un ciberataque: Identificar y corregir las vulnerabilidades explotadas y restablecer la seguridad de los sistemas y la red.

☒ Verdadero

☐ Falso

¡ÉXITO!

Página 2 de 2



EXAMEN

El ABC de la Ciberseguridad.

Nombre Completo: Cecilia Itamar Díaz Fecha: 24/06/2025

Puesto: Guardia Calificación: 100

Instrucciones:

Lee con atención cada pregunta y marca con una (X) la respuesta que consideres sea la correcta.

Es importante contestar todas las preguntas.

Calificación mínima aprobatoria 80%.

1.- El "Malware" es: un software malicioso diseñado para dañar o robar información.

☒ Verdadero

☐ Falso

2.- El "Firewall" en ciberseguridad es: un software o hardware que filtra y controla el tráfico de red para proteger una red contra amenazas.

☒ Verdadero

☐ Falso

3.- "Confidencialidad" en ciberseguridad significa: proteger la privacidad y asegurar que la información solo esté disponible para aquellos con los permisos adecuados.

☒ Verdadero

☐ Falso

4.- Phishing: es cuando los delincuentes intentan engañar a las personas para que divulguen información confidencial, como contraseñas, números de tarjetas de crédito o información personal sensible.

☒ Verdadero

☐ Falso

5.- Ransomware: Es un tipo de malware o software malicioso que se utiliza para cifrar los archivos de una víctima o bloquear el acceso a un sistema informático o dispositivo, y luego exige un rescate.

☒ Verdadero

☐ Falso

6.- Ingeniería Social: utilizan tácticas persuasivas y de manipulación para engañar a las víctimas y obtener información o acceso.

☒ Verdadero

☐ Falso

7.- Ataque de fuerza bruta: Es un método de ciberataque en el que un atacante intenta descifrar o adivinar una contraseña o clave secreta mediante la prueba repetida de todas las combinaciones posibles hasta encontrar la correcta.

☒ Verdadero

☐ Falso



EXAMEN

El ABC de la Ciberseguridad.

8.- La "Autenticación Fuerte" en ciberseguridad es: Implementar la autenticación de dos factores o autenticación multifactor para agregar seguridad adicional en las cuentas de usuario.

☒ Verdadero

☐ Falso

9.- "Actualizaciones y Parches" en ciberseguridad es: Mantener sistemas operativos, aplicaciones y dispositivos actualizados con las últimas correcciones de seguridad y parches.

☒ Verdadero

☐ Falso

10.- Los "Firewalls y Sistemas de Detección de Intrusiones" en ciberseguridad es: Filtrar el tráfico no deseado y detectar actividades sospechosas en la red.

☒ Verdadero

☐ Falso

11.- Es una buena práctica de ciberseguridad al trabajar desde casa: Mantener el software y las aplicaciones actualizados, usar una conexión VPN segura y proteger físicamente los dispositivos.

☒ Verdadero

☐ Falso

12.- Al recibir un correo electrónico o mensaje que te solicita hacer clic en un enlace o proporcionar información personal, ¿lo correcto es?: verificar la autenticidad del mensaje y del remitente antes de realizar cualquier acción.

☒ Verdadero

☐ Falso

13.- Es una medida de seguridad importante al usar una red Wi-Fi pública en un café o aeropuerto: Utilizar una VPN para cifrar tus datos y evitar el acceso no autorizado.

☒ Verdadero

☐ Falso

14.- Es una acción fundamental para identificar un ciberataque en sus primeras etapas: Utilizar sistemas de detección de intrusos y monitoreo de registros.

☒ Verdadero

☐ Falso

15.- Son acciones que se deben tomar para restablecer la seguridad después de un ciberataque: Identificar y corregir las vulnerabilidades explotadas y restablecer la seguridad de los sistemas y la red.

☒ Verdadero

☐ Falso

¡ÉXITO!

Página 2 de 2



FORMATO DC-3 CONSTANCIA DE COMPETENCIAS O DE HABILIDADES LABORALES

DATOS DEL TRABAJADOR

Nombre (Anotar apellido paterno, apellido materno y nombre)

DÍAZ DE LEÓN CRUZ MARTÍN

Clave Única de Registro de Población

D I C M 8 6 0 9 0 9 H A S Z R R 0 2

Ocupación específica (Catálogo Nacional de Ocupaciones) ¹⁾

09 4

Puesto*

SUPERVISOR

DATOS DE LA EMPRESA

Nombre o razón social (En caso de persona física, anotar apellido paterno, apellido materno y nombre(s))

GRUDICOMQRO S.A. DE C.V.

Registro Federal de Contribuyentes con homoclave (SHCP)

G R U - 1 7 1 0 1 0 - S 9 1

DATOS DEL PROGRAMA DE CAPACITACIÓN, ADIESTRAMIENTO Y PRODUCTIVIDAD

Nombre del curso

EL ABC DE LA CIBERSEGURIDAD

Duración en horas

07 HRS

Periodo de
ejecución:

D e 2 0 2 5 0 4 2 4 a 2 0 2 5 0 4 2 4

Área temática del curso

6000 SEGURIDAD

Nombre del agente capacitador o STPS ²⁾

HABILIDADES DE INNOVACIÓN EN LOS RECURSOS HUMANOS, S.A.S. DE C.V. STPS: HIR-220419-453-0013

Los datos se asientan en esta constancia bajo protesta de decir verdad, aperebidos de la responsabilidad en que incurre todo aquel que no se conduce con verdad.

Instructor o tutor

LUIS ALBERTO VILLAGRÁN
CISNEROS

Nombre y firma

Patrón o representante legal ⁴⁾

LUIS ALBERTO VILLAGRÁN
CISNEROS

Nombre y firma

Representante de los trabajadores ⁵⁾

JULIO CÉSAR MÉNDEZ CASTILLO

Nombre y firma

INSTRUCCIONES

- Llenar a máquina o con letra de molde

- Deberá entregarse al trabajador dentro de los veinte días hábiles siguientes al término del curso de capacitación aprobado

¹⁾ Las áreas y subáreas ocupacionales del Catálogo Nacional de Ocupaciones se encuentran disponibles en el reverso de este formato y en la página www.stps.gob.mx

²⁾ Las áreas temáticas de los cursos se encuentran disponibles en el reverso de este formato y en la página www.stps.gob.mx

³⁾ Cursos impartidos por el área competente de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social

⁴⁾ Para empresas con menos de 51 trabajadores. Para empresas con más de 50 trabajadores firmaría el representante del patrón ante la Comisión mixta de capacitación, adiestramiento y productividad

⁵⁾ Solo para empresas con más de 50 trabajadores. * Dato no obligatorio

DC3-ANVERSO

SKILLS INNOVATION

CERTIFICA QUE:

DIAZ DE LEON CRUZ MARTIN

Finalizó de forma exitosa el curso: "El ABC de la ciberseguridad" el 24 de abril de 2025, con una duración de 7 horas.

MTR. LUIS ALBERTO VILLAGRAN
CISNEROS

Instructor

MTRA. JOSEFINA BARBOZA
AVILÉS

Skills Innovation

Recibe este certificado por haber concluido con éxito el curso el 23/04/2025

FORMATO DC-3 CONSTANCIA DE COMPETENCIAS O DE HABILIDADES LABORALES

DATOS DEL TRABAJADOR

Nombre (Anotar apellido paterno, apellido materno y nombre)

AMADOR REYNA ARMANDO

Clave Única de Registro de Población

A | A | R | A | 6 | 5 | 1 | 0 | 2 | 6 | H | D | G | M | Y | R | 0 | 0

Ocupación específica (Catálogo Nacional de Ocupaciones)

09 4

Puesto*

GUARDIA INTRAMURO

DATOS DE LA EMPRESA

Nombre o razón social (En caso de persona física, anotar apellido paterno, apellido materno y nombre(s))

GRUDICOMQRO S.A. DE C.V.

Registro Federal de Contribuyentes con homoclave (SHCP)

G | R | U | - | 1 | 7 | 1 | 0 | 1 | 0 | - | S | 9 | 1

DATOS DEL PROGRAMA DE CAPACITACIÓN, ADIESTRAMIENTO Y PRODUCTIVIDAD

Nombre del curso

EL ABC DE LA CIBERSEGURIDAD

Duración en horas

07 HRS

Periodo de ejecución

D
e

2

0

2

5

0

4

2

4

a

2

0

2

5

0

4

2

4

Área temática del curso

6000 SEGURIDAD

Nombre del agente capacitador o STPS³

HABILIDADES DE INNOVACIÓN EN LOS RECURSOS HUMANOS, S.A.S. DE C.V. STPS HIR-220419-453-0013

Los datos se asientan en esta constancia bajo protesta de decir verdad, apercibidos de la responsabilidad en que incurre todo aquel que no se conduce con verdad.

Instructor o tutor

Patrón o representante legal⁴

Representante de los trabajadores⁵

LUIS ALBERTO VILLAGRÁN
CISNEROS

Nombre y firma

LUIS ALBERTO VILLAGRÁN
CISNEROS

Nombre y firma

JULIO CÉSAR MÉNDEZ CASTILLO

Nombre y firma

INSTRUCCIONES

- Llenar a máquina o con letra de molde
- Deberá entregarse al trabajador dentro de los veinte días hábiles siguientes al término del curso de capacitación aprobado
- ¹ Las áreas y subáreas ocupacionales del Catálogo Nacional de Ocupaciones se encuentran disponibles en el reverso de este formato y en la página www.stps.gob.mx
- ² Las áreas temáticas de los cursos se encuentran disponibles en el reverso de este formato y en la página www.stps.gob.mx
- ³ Cursos impartidos por el área competente de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social
- ⁴ Para empresas con menos de 51 trabajadores. Para empresas con más de 50 trabajadores firmaría el representante del patrón ante la Comisión mixta de capacitación, adiestramiento y productividad
- ⁵ Solo para empresas con más de 50 trabajadores. * Dato no obligatorio

DC3-ANVERSO

Recibi original
Armando Amador Reyna
24-04-2025
HAR

SKILLS INNOVATION

CERTIFICA QUE:

AMADOR REYNA ARMANDO

Finalizó de forma exitosa el curso: "El ABC de la ciberseguridad" el 24 de abril de 2025, con una duración de 7 horas.



Mtro. LUIS ALBERTO VILLAGRÁN
CISNEROS
Instructor



MIRA. JOSEFINA BARBOZA
AVILÉS
Skills Innovation

Recibí original
Amador Reyna Armand
24-04-2025 HAR

FORMATO DC-3 CONSTANCIA DE COMPETENCIAS O DE HABILIDADES LABORALES

DATOS DEL TRABAJADOR

Nombre (Anotar apellido paterno, apellido materno y nombre)

LLAMAS DIAZ CECILIA

Clave Única de Registro de Población

L A S C 9 4 1 1 2 2 M A S L Z C 0 0

Ocupación específica (Catálogo Nacional de Ocupaciones)

09 4

Puesto*

GUARDIA INTRAMURO

DATOS DE LA EMPRESA

Nombre o razón social (En caso de persona física, anotar apellido paterno, apellido materno y nombre(s))

GRUDICOMQRO S.A. DE C.V.

Registro Federal de Contribuyentes con homoclave (SHCP)

G R U - 1 7 1 0 1 0 - S 9 1

DATOS DEL PROGRAMA DE CAPACITACIÓN, ADIESTRAMIENTO Y PRODUCTIVIDAD

Nombre del curso

EL ABC DE LA CIBERSEGURIDAD

Duración en horas

07 HRS

Periodo de
ejecución

D

e

Año

2

0

2

5

Mes

0

4

Día

2

4

a

2

0

2

5

0

4

2

4

Área temática del curso

6000 SEGURIDAD

Nombre del agente capacitador o STPS

HABILIDADES DE INNOVACIÓN EN LOS RECURSOS HUMANOS S.A.S. DE C.V. STPS HIR-220419-453-0013

Los datos se asientan en esta constancia bajo protesta de decir verdad, apercibidos de la responsabilidad en que incurre todo
aquel que no se conduce con verdad.

Instructor o tutor

LUIS ALBERTO VILLAGRÁN
CISNEROS

Nombre y firma

Patrón o representante legal

LUIS ALBERTO VILLAGRÁN
CISNEROS

Nombre y firma

Representante de los trabajadores

JULIO CÉSAR MÉNDEZ CASTILLO

Nombre y firma

INSTRUCCIONES

- Llenar a máquina o con letra de molde
- Deberá entregarse al trabajador dentro de los veinte días hábiles siguientes al término del curso de capacitación aprobado
- Las áreas y subáreas ocupacionales del Catálogo Nacional de Ocupaciones se encuentran disponibles en el reverso de este formato y en la página www.stps.gob.mx
- Las áreas temáticas de los cursos se encuentran disponibles en el reverso de este formato y en la página www.stps.gob.mx
- Cursos impartidos por el área competente de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social
- Para empresas con menos de 51 trabajadores. Para empresas con más de 50 trabajadores firmará el representante del patrón ante la Comisión mixta de capacitación, adiestramiento y productividad
- Solo para empresas con más de 50 trabajadores. * Dato no obligatorio

DC3-ANVERSO

recibi Original Cecilia Llamas Diaz 24/Abril/2015

SKILLS INNOVATION

CERTIFICA QUE:

LLAMAS DIAZ CECILIA

Finalizó de forma exitosa el curso: "El ABC de la ciberseguridad" el 24 de abril de 2025, con una duración de 7 horas.


MTRO. LUIS ALBERTO VILLAGRÁN
CISNEROS

Instructor


MTRA. JOSEFINA BARBOZA
AVILÉS

Skills Innovation

recto. Original Cecilia Llamas Diaz  24/abril/2025