

# SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Área personal / Mis cursos / [SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN](#) / [Unidad No. 2 - Control de Accesos](#)  
/ [Tarea No. 4 \(1er Parcial\)](#).



Buscar en los foros



## Tarea No. 4 ( 1er Parcial )

[Marcar como hecha](#) [Configuraciones ▾](#)[Mostrar respuestas anidadas](#)

Se ha alcanzado la fecha límite para publicar en este foro, por lo que ya no puede publicar en él.

### Tarea No. 4 ( 1er Parcial )

Wednesday, 31 de May de 2023, 19:17

Responder a la siguiente pregunta:

¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?

¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.

Esta actividad estará abierta hasta el Martes 6 de Junio a las 22h00. No existe opción a prórroga alguna.

[Enlace permanente](#)

#### Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )

de [FERNANDO ANDRE SANCHEZ MOREIRA](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 20:09

#### **¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Tener un control adecuado sobre el acceso a un sistema es fundamental para garantizar la seguridad de la información, prevenir amenazas internas, cumplir con las regulaciones, mantener la integridad del sistema y proteger contra ataques ciberneticos.

Implementar políticas y mecanismos de control de acceso robustos es esencial para proteger los activos digitales y salvaguardar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de los datos.

#### **¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Debido a la pérdida de datos, interrupción de operaciones, daño a la reputación, costos financieros y responsabilidad legal asociados. Es fundamental que las empresas tomen medidas proactivas para proteger sus sistemas y datos, invirtiendo en medidas de seguridad adecuadas.

[Enlace permanente](#)[Mostrar mensaje anterior](#)

#### Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )

de [AARON JOEL ACOSTA MONTIEL](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 20:23

#### **¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Porque garantiza la seguridad de nuestra información y a su vez podemos prevenir amenazas internas y externas y así pueden restringir los accesos a los sistemas. Además, las infraestructuras basadas en la red se han ampliado, esto también aumenta las posibilidades de vernos atacados por algún tipo de brecha en la seguridad de manera discreta, lo que nos traería muchos problemas.

#### **¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el**

**Ecuador.**

Porque las amenazas a la seguridad de la información siempre atentan contra la confidencialidad, integridad y disponibilidad porque no toman las medidas necesarias para proteger sus sistemas y datos, invirtiendo en protocolos de seguridad más proactivos y seguros para el beneficio de las empresas.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)
**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [NICOLE ANGELA HOLGUIN SANCAN](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 20:28

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

- Considero importante tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema por distintas razones como: protección de datos, prevención de ataques internos y cumplimientos normativos; con el fin de garantizar que solo personas autorizadas puedan acceder a cierta información, a través de asignación de usuario con sus roles y responsabilidades dentro de la organización reduciendo la probabilidad de realizar acciones que estén fuera de su ámbito de trabajo autorizado.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas?**

- Los problemas de seguridad representan un dolor de cabeza para las empresas en Ecuador, debido a las vulnerabilidades técnicas, la falta de conciencia sobre seguridad y el impacto económico y reputacional que pueden tener. Es fundamental que las empresas comprendan la importancia de implementar medidas de seguridad sólidas y mantenerse actualizadas para hacer frente a las amenazas en constante evolución en el mundo digital.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)
**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [OLIVER MICHAEL TUBAY ZAMBRANO](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 20:44

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Un control de acceso adecuado puede ayudar a evitar que usuarios no autorizados accedan a estos datos, lo que puede ayudar a proteger a la organización de filtraciones de datos, pérdidas financieras y daños a la reputación. También puede ayudar a prevenir el fraude, el mal uso de los sistemas y a mantener la disponibilidad del sistema al evitar que los usuarios no autorizados interrumpan o deshabiliten los sistemas.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas de seguridad en los sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas en Ecuador. Pueden provocar violaciones de datos, ataques de malware y ataques de denegación de servicio. Estos ataques pueden costar dinero a las empresas, dañar su reputación e incluso sacarlas del negocio.

Hay una serie de razones por las que los problemas de seguridad del sistema son tan comunes en Ecuador. Una de las razones es que muchas empresas no son conscientes de los riesgos de seguridad a los que se enfrentan. Otra razón es que muchas empresas no cuentan con los recursos para implementar las medidas de seguridad adecuadas.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)
**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [CZISKA WALESKA MORAN ARMUOS](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 20:56

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Considero que es muy importante por las siguientes razones, que amerita argumentarlas:

- Protección de datos sensibles: Un control adecuado de acceso garantiza que solo las personas autorizadas tengan acceso a estos datos, lo que ayuda a prevenir el robo, la manipulación o la divulgación no autorizada de información.
- Prevención de ataques cibernéticos: Al establecer medidas de control de acceso, como contraseñas robustas, autenticación de dos factores y políticas de seguridad, se reduce significativamente el riesgo de que los atacantes obtengan acceso no autorizado al sistema.
- Cumplimiento de regulaciones y normativas: En muchos casos, las empresas están sujetas a regulaciones y normativas específicas que requieren un control adecuado de acceso a sus sistemas.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

- Pérdida de datos: Un ataque exitoso o una violación de seguridad puede resultar en la pérdida de datos valiosos o confidenciales.
- Interrupción de operaciones comerciales: Un sistema comprometido o inseguro puede causar interrupciones en las operaciones comerciales diarias.
- Responsabilidad legal y multas: En algunos casos, las empresas pueden enfrentar responsabilidad legal por violaciones de seguridad, especialmente si no han tomado medidas adecuadas para proteger la información confidencial.
- Costos de recuperación: Resolver un problema de seguridad y restaurar la integridad de un sistema puede requerir una inversión significativa en términos de tiempo, recursos y personal especializado.

En resumen, tener un control adecuado sobre el acceso a un sistema es esencial para proteger los datos, prevenir ataques cibernéticos y cumplir con las regulaciones aplicables.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

 **Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [ANGELO DAVID PAZMIÑO QUIMI](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 20:58

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Es importante porque nos da seguridad de la información, así como una prevención de ataques y amenazas al restringir el acceso solo a usuarios autorizados y un control de acceso eficiente con la cual se permite asignar y gestionar los privilegios de los usuarios de manera adecuada.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Porque muchas empresas en Ecuador aún no cuentan con medidas de seguridad adecuadas debido a la falta de conciencia o recursos limitados. Esto puede hacer que sean más susceptibles a los ataques y problemas de seguridad, lo que representa un verdadero desafío para proteger su información y activos.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

 **Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [LUIS ROMARIO CABALLERO ARBOLEDA](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:02

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

El control adecuado sobre el acceso a un sistema es esencial para proteger la información confidencial, prevenir ataques y violaciones de seguridad, cumplir con las regulaciones legales, gestionar eficientemente los recursos del sistema y facilitar la auditoría y la responsabilidad.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.** Los problemas de seguridad en los sistemas pueden ser un verdadero dolor de cabeza para las empresas de ecuador por los siguientes motivos:

1. Pérdida de datos y daño a la reputación
2. Interrupción de las operaciones comerciales
3. Costos asociados con la recuperación y mitigación.
4. Cumplimiento normativo y legal
5. Escasez de expertos en seguridad

Pueden resultar en pérdida de datos, daño a la reputación, interrupción de las operaciones comerciales, altos costos de recuperación y mitigación, incumplimiento normativo y escasez de expertos en seguridad. Es fundamental que las empresas tomen medidas proactivas para proteger sus sistemas y datos, y estar preparadas para responder de manera efectiva en caso de incidentes de seguridad.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

 **Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [ANDRICK STEVEN VIZUETA LOPEZ](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:05

- Es sumamente importante tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema porque esto garantiza la seguridad y privacidad de los datos y aplicaciones que se encuentran en dicho sistema. El control de acceso se refiere a la regulación de quién tiene permiso para acceder a determinados datos y aplicaciones en un sistema. Es fundamental que los accesos sean proveídos de manera adecuada para poder manejar correctamente las finalidades para las que fue diseñado el sistema. Los controles de acceso permiten que se tenga un punto a favor en la seguridad y privacidad de los datos, lo que aporta ventajas en distintas áreas. Por ejemplo, con un control adecuado se puede limitar el acceso a información confidencial a personas no autorizadas, y se puede prevenir ataques cibernéticos. Esto es especialmente importante en sistemas que manejan información sensible, como los sistemas bancarios o médicos.

- Los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas debido a que pueden resultar en pérdidas financieras significativas, daño a la reputación de la empresa y a la confianza de los clientes. En Ecuador, esto es especialmente relevante ya que los sistemas informáticos son una parte fundamental de la mayoría de las empresas, y muchas de ellas manejan información sensible de sus clientes y empleados. Las vulnerabilidades en los sistemas informáticos son una de las principales amenazas a la seguridad de las empresas. Una vulnerabilidad es una debilidad o falla en un sistema informático que puede ser aprovechada y explotada por una persona malintencionada. Algunas de las amenazas más comunes a la seguridad informática incluyen ataques de phishing, malware, ransomware, ataques de denegación de servicio (DoS), entre otros. Todas estas amenazas pueden resultar en la exposición de información sensible, pérdida de datos o incluso el cierre total del sistema. Además, las empresas que no cuentan con un control adecuado sobre el acceso a sus sistemas informáticos están en mayor riesgo de sufrir un ataque cibernético. Las vulnerabilidades pueden ser explotadas por hackers para acceder a información confidencial y causar daño a la empresa. Por todo esto, es crucial que las empresas tomen medidas para proteger sus sistemas informáticos y la información que manejan. Esto puede incluir la implementación de políticas de seguridad informática, la capacitación de los empleados en prácticas de seguridad cibernética, y la contratación de expertos en seguridad informática para mantener los sistemas seguros y actualizados.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

 **Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [XAVIER ROBERTO CRUZ LADINES](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:12

**¿Por qué es muy importante tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema?**

Es vital para proteger la información confidencial y prevenir el acceso no autorizado. Esto garantiza la integridad de los datos, evita posibles filtraciones y proteger la información sensible.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas, sobre todo en el Ecuador?**

representan un desafío significativo para las empresas ecuatorianas debido a la falta de recursos y presupuesto, la necesidad de generar conciencia en materia de seguridad cibernética y las potenciales consecuencias legales y de reputación que podrían derivarse de un ciberataque. Asimismo, la constante evolución de las amenazas cibernéticas requiere una respuesta proactiva y la implementación de medidas de seguridad actualizadas para proteger eficazmente los sistemas empresariales.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

 **Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [JAIME ANDRES VELEZ VERA](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:12

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

- Tener un control adecuado sobre el acceso a un sistema se considera importante para proteger la información confidencial y salvaguardar los activos de una organización. Esto previene el acceso no autorizado, minimiza los riesgos de filtración y garantiza la integridad de los datos.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas?**

- Los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas debido a las posibles pérdidas financieras, daño a la reputación y violaciones de la privacidad. Además, en Ecuador esto se podría considerar aún más crítico, ya que las regulaciones de protección de datos son cada vez más estrictas y las sanciones por incumplimiento pueden ser severas.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

 **Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [JOSE ALBERTO PEREZ PILOSO](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:15

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

El control de acceso es muy importante para garantizar que todos los usuarios tengan acceso adecuado a los datos y recursos del sistema. Más que nada, se aplican limitaciones según los datos y/o recursos a los que deseé acceder. Esto ayuda a garantizar la seguridad y privacidad de su información. Estos controles pueden limitar el acceso a sistemas y datos que pueden volverse altamente confidenciales para personas no autorizadas. Reduce significativamente el riesgo de una violación o fuga de datos. Se basa en procesos de autenticación y autorización.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Hoy en día, el desarrollo de la tecnología y los procesos de internet, los ataques ciberneticos se han convertido en una forma de robo muy común en las empresas, organizaciones y en especial en los bancos, accediendo directamente la seguridad de todo tipo de empresas en el Ecuador y en otros lugares.

Los cibodelincuentes utilizan su inteligencia para acceder a programas de sistemas especialmente diseñados de diversas formas para obtener acceso a la información personal de los usuarios y causar daños a empresas, gobiernos, instituciones financieras y comerciales.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)



**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [VILMA PATRICIA RAMIREZ AGILA](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:17

**Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema**

Es importante para garantizar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información. Al implementar medidas de control de acceso, se limita el acceso a usuarios autorizados, lo que ayuda a prevenir la divulgación no autorizada, manipulación o destrucción de los datos. Además, el control de acceso contribuye a proteger contra amenazas internas y externas, cumplir con requisitos legales y normativos, y mitigar riesgos de ataques ciberneticos. El control adecuado de acceso es esencial para salvaguardar la seguridad de los sistemas y la información que contienen.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas de seguridad en sistemas representan un verdadero desafío para las empresas, especialmente en el Ecuador, por varias razones técnicas y operativas. Estos problemas pueden resultar en la pérdida de datos confidenciales, dañar la reputación de la empresa y generar costos significativos. Además, las empresas pueden enfrentar interrupciones en sus operaciones, sanciones legales y dificultades para cumplir con las regulaciones y normativas relacionadas con la protección de datos. Todo esto se suma a la complejidad y los esfuerzos necesarios para restaurar la seguridad de los sistemas afectados. Es decir, los problemas de seguridad en sistemas son una preocupación crucial y desafiante para las empresas, ya que impactan directamente en la seguridad, la continuidad del negocio y el cumplimiento normativo.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)



**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [OSCAR JOEL MORAN CEDEÑO](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:41

**1. ¿Por qué es importante tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema?**

El control adecuado sobre el acceso a un sistema es fundamental por diversas razones. En primer lugar, garantiza la seguridad de la información y protege los datos almacenados. Además, ayuda a mantener la integridad de los datos y cumplir con regulaciones y normativas de seguridad. También contribuye a evitar interrupciones no planificadas y daños causados por acciones no autorizadas.

**2. ¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas, sobre todo en Ecuador?**

Los problemas de seguridad en sistemas representan un gran desafío para las empresas, especialmente en Ecuador, debido a los riesgos financieros, la pérdida de reputación, las sanciones legales y las interrupciones operativas que pueden ocasionar, generando impactos negativos en el negocio. En especial este ultimo mencionado se ve muy frecuentemente en páginas del estado ecuatoriano.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)



**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [HENRY ANTONIO JARAMILLO OLIVARES](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:46

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Porque por medio de ello podemos tener protección de datos, podemos prevenir intrusiones para también así tener un cumplimiento en cuanto a normas de seguridad existentes, lo que no permite una mejor gestión de riesgos en caso de que ocurrieran.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Porque los problemas de seguridad pueden resultar en la exposición de información confidencial de la empresa y de sus clientes. Esto incluye datos financieros, datos personales, secretos comerciales y otra información sensible que, una vez comprometida, puede tener consecuencias graves y costosas como la de investigar y remediar la brecha de seguridad, así como posibles litigios, multas y pérdida de ingresos debido a la interrupción de las operaciones comerciales y esto no se toma en cuenta principalmente en Ecuador mas en las empresas que recién están creciendo.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)



**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [DARLY YENEDY MORAN ESTUPIÑAN](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 21:59

¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?

Es muy importante tener un control adecuado sobre el acceso a un sistema determinado por varias razones:

\*Protección de datos sensibles: Un sistema puede contener información confidencial, como datos personales de clientes, información financiera o secretos comerciales. Si el acceso a este sistema no está controlado de manera adecuada, existe el riesgo de que personas no autorizadas puedan acceder y robar, modificar o divulgar esta información sensible. El control de acceso ayuda a proteger estos datos y garantizar su confidencialidad.

\*Prevención de ataques cibernéticos: Los sistemas sin un control adecuado de acceso son más vulnerables a los ataques cibernéticos. Los hackers pueden intentar ingresar al sistema a través de credenciales comprometidas, contraseñas débiles o mediante técnicas más avanzadas como la ingeniería social. Al implementar un control de acceso sólido, se dificulta el acceso no autorizado y se reduce el riesgo de que los cibercriminales comprometan la seguridad del sistema.

\*Cumplimiento normativo: En muchos países, existen leyes y normas que exigen que las empresas protejan la privacidad y seguridad de los datos de sus clientes. El no contar con un control adecuado de acceso puede hacer que una empresa incumpla estas regulaciones, lo que puede resultar en multas, sanciones o pérdida de reputación.

¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador. Los problemas de seguridad en sistemas pueden ser un verdadero dolor de cabeza para las empresas, especialmente en el Ecuador, por las siguientes razones:

\*Aumento de la cibercriminalidad: El Ecuador, al igual que otros países, ha experimentado un aumento en los ataques cibernéticos en los últimos años. Los hackers y los grupos cibernéticos están constantemente buscando vulnerabilidades en los sistemas para explotarlos y obtener beneficios económicos. Esto crea un riesgo constante para las empresas y puede resultar en pérdida de datos, interrupción de servicios y daño a la reputación.

\*Falta de conciencia y educación en ciberseguridad: Muchas empresas en el Ecuador pueden no tener una cultura de seguridad de la información sólida, lo que lleva a prácticas inadecuadas de seguridad y un mayor riesgo de brechas. La falta de conciencia y educación en ciberseguridad puede hacer que los empleados cometan errores, como compartir contraseñas, hacer clic en enlaces maliciosos o descargar archivos establecidos, lo que facilita el acceso no autorizado a los sistemas.

\*Recursos limitados: Algunas empresas, especialmente las más pequeñas, pueden tener recursos limitados para invertir en soluciones de seguridad avanzadas. Esto puede dificultar la implementación de controles de acceso efectivos y la adopción de medidas de seguridad adecuadas, lo que deja a las empresas más vulnerables a los ataques cibernéticos.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)



**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [FRANKLIN JULIAN CAMPOVERDE MENDOZA](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 22:05

**¿Por qué es muy importante tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema?**

- Protege la información confidencial y evita fugas de datos.
- Previene ataques cibernéticos y reduce riesgos de hacking o malware.
- Ayuda a cumplir regulaciones y garantiza la privacidad de los usuarios.
- Facilita la gestión eficiente de usuarios y sus privilegios.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas, sobre todo en Ecuador?**

- La amplia gama de amenazas cibernéticas persistentes.
- La falta de recursos y conocimientos para implementar medidas de seguridad.
- La escasa conciencia sobre la importancia de la seguridad cibernética.
- La necesidad de cumplir con regulaciones y evitar sanciones legales.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [ISAAC ROBERTO GOMEZ JUNCO](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 22:19**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Porque garantiza la protección de información confidencial y sensible al permitir únicamente el acceso a personas debidamente autorizadas, previniendo así posibles robos de datos o accesos no autorizados. Este control reduce la probabilidad de intrusiones y ataques cibernéticos al restringir y supervisar quiénes pueden acceder al sistema, empleando medidas de seguridad como autenticación de usuarios, contraseñas sólidas y sistemas de detección de intrusiones. Asimismo, contar con un control de acceso adecuado es necesario para cumplir con regulaciones y estándares de cumplimiento, como aquellos relacionados con la protección de datos personales, evitando de esta forma sanciones legales y daños a la reputación de las empresas. Por último, este control permite una gestión eficiente de usuarios al asignar los permisos necesarios para cada tarea, evitando así la asignación de privilegios innecesarios o excesivos que puedan representar un riesgo para la seguridad del sistema.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas de seguridad pueden ocasionar la pérdida de datos críticos, como información de clientes, estrategias comerciales o propiedad intelectual, lo cual tiene un impacto negativo en la competitividad y reputación de la empresa. Además, un ataque exitoso puede interrumpir las operaciones normales de la empresa, provocando pérdidas financieras, períodos de inactividad del sistema y disminución de la productividad. Otro aspecto relevante es el daño a la reputación empresarial. La filtración de datos de clientes o la exposición de fallas en los sistemas puede afectar la confianza de los clientes, lo que a su vez puede resultar en una disminución de la demanda de los productos o servicios ofrecidos por la empresa. Por otro lado, resolver problemas de seguridad y recuperarse de un ataque conlleva costos adicionales significativos para las empresas, incluyendo inversiones en medidas de seguridad, contratación de expertos en ciberseguridad, compensación a clientes afectados y posibles multas o sanciones legales. En el caso específico del Ecuador, la seguridad en los sistemas adquiere una relevancia especial debido a la necesidad de proteger información sensible y confidencial de los ciudadanos y empresas, así como para cumplir con regulaciones relacionadas con la protección de datos personales y la confianza en los servicios digitales. Por lo tanto, las empresas en el Ecuador deben prestar una atención particular a la seguridad en los sistemas y adoptar medidas adecuadas para mitigar los riesgos y proteger sus activos digitales.

[Enlace permanente](#)[Mostrar mensaje anterior](#)**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [DENISSE BRITANY ORTEGA CHANGA](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 22:20**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Es importante tener un control adecuado porque se puede proteger la información confidencial o de posibles amenazas, evitar que usuarios no autorizados accedan a información y recursos del sistema que puedan comprometer la seguridad, a su vez los controles de acceso apropiados ayudan a prevenir errores humanos y maliciosos, evitando así la pérdida o degradación de datos. Esto es esencial no solo para garantizar la seguridad y privacidad de los datos dentro de un sistema informático, sino también para evitar la posible pérdida de recursos y la interrupción del funcionamiento del sistema.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas de seguridad en sistemas pueden ser un verdadero dolor de cabeza para las empresas, en Ecuador y en cualquier otro lugar, porque los ataques informáticos se están volviendo cada vez más exigentes y pueden tener consecuencias devastadoras para una empresa, en las cuales pueden perder datos críticos, tener una disminución de los ingresos o perder a sus clientes, ya que resolver problemas de seguridad del sistema puede requerir una inversión significativa de tiempo y recursos, lo que puede afectar la competitividad de una empresa.

[Enlace permanente](#)[Mostrar mensaje anterior](#)**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [GABRIELA SARAY QUIMIS ESPINOZA](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 22:36**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Gestionar adecuadamente del acceso de los usuarios a un sistema es importante para la protección de datos confidenciales e información sensible para el negocio, y la mitigación de riesgos. Si no se hace este control aumenta en gran medida la posibilidad de un acceso no autorizado o robo de datos.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas de seguridad en sistema son un verdadero problema para las empresas, particularmente en Ecuador, ya que las brechas de seguridad pueden generar pérdidas financieras considerables, una pérdida de confianza del cliente y una mala reputación para la empresa, incluso en empresas de Ecuador ya han ocurrido casos de este tipo, estas se vieron muy afectadas no

solo su estabilidad a nivel empresarial si no también su reputación. Para evitar estos problemas es importante que las empresas inviertan en ciberseguridad, implementando nuevas tecnologías y/o capacitaciones.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [FREDDY GREGORY URETA VARGAS](#) - Thursday, 1 de June de 2023, 22:46

**¿Por qué es muy importante tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema?**

Es importante porque el control de acceso determina quién tiene autorización para acceder a ciertos datos, aplicaciones y recursos, y bajo qué circunstancias. Esta medida de seguridad garantiza que solo las personas autorizadas puedan ingresar al sistema, evitando intrusiones no deseadas y protegiendo la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información.

Además, el control de acceso permite establecer niveles de privilegios y restricciones según las funciones y responsabilidades de cada usuario. Esto asegura que cada individuo tenga acceso únicamente a lo necesario para realizar sus tareas, minimizando el riesgo de abusos o acciones malintencionadas que podrían comprometer la seguridad del sistema.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas, sobre todo en el Ecuador?**

Porque si alguien logra acceder a estos datos, podría comprometer su integridad y manipular o modificar el trabajo realizado, lo cual puede tener consecuencias graves. Esto incluye la pérdida de confianza de los clientes, daños a la reputación de la organización y posibles repercusiones legales. Las empresas también deben tener en cuenta el cumplimiento de las regulaciones de privacidad y protección de datos, ya que cualquier incumplimiento puede resultar en multas significativas.

Por tanto, es fundamental implementar medidas de seguridad efectivas para proteger la información confidencial y garantizar el correcto funcionamiento de los sistemas. En el caso específico de Ecuador, esto cobra aún más importancia debido a la necesidad de cumplir con las leyes y regulaciones locales en materia de protección de datos, así como para mantener la confianza de los clientes y el buen desarrollo de las operaciones empresariales en el país.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [KAYSY MARCELA BARRERA PEREZ](#) - Friday, 2 de June de 2023, 02:05

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Es importante tener un control adecuado sobre el acceso a un sistema para garantizar la seguridad, privacidad, cumplimiento y productividad del mismo. Esto ayuda a limitar el acceso solo a usuarios autorizados, proteger la información confidencial, cumplir con las regulaciones y mejorar la eficiencia en el trabajo.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Se generan problemas de seguridad en sistemas para las empresas en Ecuador y en todo el mundo, ya que pueden tener graves consecuencias financieras, legales y de reputación. Los ataques ciberneticos pueden resultar en la pérdida de datos confidenciales, la interrupción de los servicios y la pérdida de ingresos. Además, las empresas pueden enfrentar multas y sanciones por no cumplir con las regulaciones de seguridad de la información. En Ecuador, la falta de conciencia sobre la importancia de la seguridad cibernetica y la falta de inversión en tecnología de seguridad son factores que contribuyen a la vulnerabilidad de las empresas. En resumen, los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas en Ecuador y en todo el mundo debido a las graves consecuencias financieras, legales y de reputación que pueden tener.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [KEVIN JAVIER GALARZA CHILAN](#) - Friday, 2 de June de 2023, 07:09

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**
**Es muy importante por varias razones:**

**Prevención de amenazas internas:** Las empresas a menudo enfrentan amenazas internas, como empleados descontentos o ex empleados con conocimiento del sistema.

**Cumplimiento normativo:** Las empresas deben cumplir con una serie de regulaciones y estándares relacionados con la protección de datos y la privacidad de los usuarios.

**Prevención de ataques externos:** Los cibercrimenantes están constantemente buscando vulnerabilidades en los sistemas para acceder de forma no autorizada.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

**Por lo siguiente:**

**Pérdida financiera:** Los incidentes de seguridad pueden ocasionar pérdidas financieras significativas, incluyendo los costos de recuperación del sistema, la compensación a los clientes afectados, las multas regulatorias y los daños a la reputación de la empresa.

**Interrupción de las operaciones comerciales:** Un ataque exitoso puede interrumpir las operaciones normales de una empresa, lo que resulta en tiempo de inactividad, pérdida de productividad y la incapacidad de brindar servicios a los clientes.

**Daño a la reputación:** La pérdida de datos o una violación de seguridad pueden dañar la reputación de una empresa, generando desconfianza entre los clientes y los socios comerciales.

[Enlace permanente](#)
[Mostrar mensaje anterior](#)


**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [ANGELY ALEXY ARGUELLO PERALTA](#) - Friday, 2 de June de 2023, 09:59

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Es importante tener un control adecuado sobre el acceso a un sistema, para proteger la información confidencial, prevenir amenazas , cumplir las regulaciones, mantener la integridad y sobre todo gestionar eficientemente los recursos.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas de seguridad en los sistemas representan un verdadero dolor de cabeza para las empresas en Ecuador y en cualquier parte del mundo, debido a la pérdida de datos y daño a la reputación, los costos económicos y el tiempo perdido, el cumplimiento normativo y legal, la vulnerabilidad de sectores críticos y la falta de habilidades en seguridad informática. Es fundamental que las empresas adopten medidas de seguridad sólidas para proteger sus sistemas y datos de manera efectiva.

[Enlace permanente](#)
[Mostrar mensaje anterior](#)


**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [NAYELI SOLIS CHERE](#) - Friday, 2 de June de 2023, 14:07

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema es fundamental por razones como garantizar la seguridad de la información, al restringir el acceso a usuarios no autorizados, se protegen los datos y la información sensible evitando posibles filtraciones. Asegura que cada usuario tenga acceso solo a la parte del sistema que le corresponde. Disminuye el riesgo de ataques tanto internos como externos. Además, permite llevar un registro de quién accede a qué información y cuándo, facilitando la auditoría y monitorización de las actividades de los usuarios en el sistema.

En resumen, el tener un control adecuado sobre el acceso a un sistema es importante para mantener la integridad, seguridad, disponibilidad y sobre todo la seguridad de la información

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

En el Ecuador son muchas las empresas que manejan datos e información de manera virtual, sin embargo; son muy pocas las que cuentan con medidas de seguridad por diversos motivos como desinformación, falta de conciencia o de recursos. Los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas, debido a que el robo de información sensible, como datos personales de clientes, secretos comerciales o detalles financieros, puede resultar en graves consecuencias económicas y legales, incluso puede afectar a la reputación de la empresa generando la pérdida de la confianza tanto de los socios como de clientes comerciales. Además, el resolver estos problemas y recuperarse de un ataque puede ser costoso, tanto en términos económicos como de tiempo.

[Enlace permanente](#)
[Mostrar mensaje anterior](#)


**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [MICHELLE SAMANTHA MARTINEZ ROJAS](#) - Friday, 2 de June de 2023, 23:03

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

El control de acceso es extremadamente importante para garantizar la seguridad y privacidad de la información en el sistema. Es una forma de garantizar que los usuarios parezcan ser quienes dicen ser. El control de acceso se basa en procesos de autenticación y autorización. La autenticación se refiere a ingresar credenciales o usar uno o más métodos de autenticación. La autorización, por

otro lado, es el paso siguiente a la autenticación, que es la transferencia de derechos de acceso a recursos y grupos de datos específicos.

El control de acceso nos proporciona varios beneficios de seguridad. Podemos controlar la entrada de personas en un lugar donde dicho acceso deba estar restringido. También es útil para el envío. Esto actuará como una barrera para las personas que no pueden ingresar al sitio, haciendo que ciertas situaciones sean más fáciles de controlar.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador?**  
 Los problemas de seguridad del sistema son un serio dolor de cabeza para las empresas porque pueden comprometer la privacidad y la seguridad de la información. Las brechas de seguridad en una empresa pueden complicar la vida de empleados y clientes. Por ejemplo, ejecutar un software antivirus en "piloto automático", no ajustar los filtros de correo electrónico o los sistemas de detección de intrusos puede causar dolores de cabeza.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

 **Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [ADRIANA GEOVANINA VELASTEGUI SANDOVAL](#) - Saturday, 3 de June de 2023, 09:35

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Es muy importante tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema porque esto permite una mayor seguridad en un mundo en el que las infraestructuras basadas en la red se han ampliado, lo que aumenta las posibilidades de ataque. Los controles de acceso son sistemas de seguridad que permiten una verificación completa de la identidad para autorizar entradas o accesos a lugares e información que no se pueden obtener libremente.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**  
 Los problemas de seguridad en sistemas son un verdadero dolor de cabeza para las empresas, especialmente en el Ecuador. En un mundo en el que las infraestructuras basadas en redes se han expandido, el riesgo de ataques ha aumentado significativamente. Por lo tanto, tener un control de acceso adecuado al sistema es crucial para garantizar la seguridad de los datos, aplicaciones y recursos de la empresa .

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

 **Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [JOSE CARLOS PAYE ARROYO](#) - Saturday, 3 de June de 2023, 10:20

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

El control adecuado del acceso a un sistema es fundamental para garantizar la seguridad de los datos, prevenir actividades maliciosas, cumplir con las regulaciones legales, proteger la propiedad intelectual y gestionar los riesgos asociados con el uso del sistema.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas de seguridad en sistemas representan un verdadero dolor de cabeza para las empresas en Ecuador y en cualquier lugar. Los costos financieros, la pérdida de datos, el impacto en la reputación y las interrupciones en las operaciones comerciales son solo algunos de los desafíos que las empresas deben enfrentar cuando se enfrentan a problemas de seguridad en sistemas. Es por eso que es crucial para las empresas invertir en medidas de seguridad adecuadas y mantenerse actualizadas en las mejores prácticas de seguridad cibernética.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

**Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [CARLOS DAVID GARCIA CEDEÑO](#) - Saturday, 3 de June de 2023, 11:09**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Porque el control de acceso ayuda a proteger la información confidencial y los recursos críticos de una organización. Al restringir el acceso solo a aquellos usuarios autorizados, se reduce el riesgo de que personas no autorizadas obtengan acceso a datos sensibles o realicen acciones no autorizadas. Esto es especialmente relevante en sistemas que almacenan información financiera, datos de clientes, propiedad intelectual u otra información sensible.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? Sobre todo en el Ecuador.**

Debido a que resolver problemas de seguridad puede ser costoso y consumir tiempo. Las empresas deben destinar recursos para investigar y remediar las brechas de seguridad, lo que implica gastos en servicios de respuesta a incidentes, contratación de expertos en seguridad, implementación de medidas de mitigación y posiblemente incluso en la recuperación de datos o sistemas dañados. Esto puede afectar negativamente la rentabilidad y la capacidad de una empresa para invertir en otras áreas importantes.

[Enlace permanente](#)[Mostrar mensaje anterior](#)**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [WALTHER JOANDER OLIVO MACIAS](#) - Saturday, 3 de June de 2023, 11:24**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Es muy importante tener un control sobre el acceso a nuestro sistema ya que si no existiera dicho proceso de autenticación y validación de credenciales, cualquier usuario puede tener acceso a nuestra información y manipularla, es decir podemos perder la autenticidad de los datos, además es normal que cualquier sistema tenga un proceso de autenticación, con esto podemos definir y decidir que información mostrar dependiendo del rol del usuario.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas en los sistemas de seguridad son un dolor de cabeza debido a que pueden causar pérdida de datos confidenciales, interrupción en las operaciones comerciales y daños a la reputación de la empresa. En Ecuador, esto se agrava por la creciente digitalización, la falta de conciencia y recursos para abordar eficazmente las amenazas cibernéticas. Considero que en cualquier empresa debe existir un sistema de seguridad, este sistema debe tener la habilidad de prevenir ser víctima de amenazas o ataques informáticos.

[Enlace permanente](#)[Mostrar mensaje anterior](#)**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [DAHIANA LISSI TIERRA QUINTO](#) - Saturday, 3 de June de 2023, 17:27**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Dado que los ataques malintencionados pueden interrumpir las operaciones de un sistema, la seguridad de los sistemas es un tema importante para las empresas. Por esta razón, es necesario que se lleve un control adecuado sobre el acceso a los datos y recursos del sistema para prevenir ataques cibernéticos.

En ese sentido, el control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema es muy importante, puesto que garantiza la protección de los datos, manteniendo su confidencialidad. Además, su importancia también está en que limita el acceso solo a personas autorizadas, de esta manera se previene la entrada de intrusos, estableciendo seguridad en la red. Este control incluye medidas preventivas como bloqueos al momento de detectar que algún hacker intente infiltrarse a robar información.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? Sobre todo en el Ecuador**

Los problemas con respecto a la seguridad de los sistemas generan un dolor de cabeza para las empresas en Ecuador, puesto que la falta de medidas preventivas los hace vulnerables a ataques cibernéticos. Ante estos ataques se pueden perder datos de suma importancia para la empresa como datos internos o confidenciales de clientes. Esto a su vez genera una mala reputación de la empresa, minimizando la confianza del cliente hacia la empresa e incluso ocasionando pérdida masiva de los mismos. Según el impacto del ataque cibernético, podría causar que el negocio interrumpa sus actividades por un largo tiempo, afectando mucho en los ingresos monetarios y esto ralentiza que la empresa vuelva a funcionar con normalidad, ya que no contaría con el presupuesto necesario para re establecerse. Por esta razón, es necesario que las empresas inviertan en medidas de seguridad para prevenir cualquier tipo de ataque que los puede perjudicar gravemente.

**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [PEDRO ANDRES DELGADO FLORES](#) - Sunday, 4 de June de 2023, 00:39**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Porque al establecer un control adecuado para el acceso de algún sistema permite la protección y resguardo de la información que no se desea compartir o mostrar con cualquier usuario. Para ello, se establece mecanismos de verificación que contempla una serie de pasos a realizar para la comprobación del usuario, dentro de los pasos se puede autenticar el usuario por medio de un código, contraseña, voz y luego reconocer si ese usuario tiene permisos para el acceso al sistema y su información. Estos controles de acceso nos permiten reducir el riesgo que puede suscitarse en alguna brecha de seguridad o filtraciones.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Para las empresas los problemas de seguridad en sistemas son un dolor de cabeza por el motivo de que cualquier ataque o vulnerabilidad en los sistemas de la empresa pueda verse afectado internamente sobre los procesos e información ante filtración o robo. En el Ecuador, algunas empresas no cuentan con sistemas de seguridad apropiado por lo que puede suscitarse perdida de información confidencial y afectación en las operaciones de la empresa, ocasionando que se tenga una mala reputación y desconfianza de los clientes e incluso presentarse acciones legales por parte de los clientes, produciendo pérdidas económicas significativas y esto requerirá la contratación de personal especializado en la seguridad sobre los sistemas para la atención y solución a los problemas a la protección de la información.

**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [ALEXANDER ISRAEL POVEDA GARCES](#) - Sunday, 4 de June de 2023, 11:29**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

Mantener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema es una práctica vital para garantizar la integridad de la información. Al restringir el acceso, se permite que solo los usuarios autorizados puedan acceder a los datos almacenados, evitando que personas externas o individuos no relacionados con las actividades manipulen o sustraigan información privada. Además, también nos brinda una protección frente a situaciones de riesgo como hackeos o la detección de virus, consiguiendo aislar la información hasta poner en práctica las medidas de contingencia.

Es muy importante aplicar este control de acceso cuando guardamos datos sensibles como información personal, información gubernamental, datos financieros, y propiedad intelectual.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

En Ecuador, muchas empresas tienen problemas de seguridad que se originan debido a la mala adopción de prácticas y normativas, o a la falta de recursos para disponer de herramientas de control. Los problemas de seguridad representan un verdadero dolor de cabeza para las empresas debido a que interrumpen el desarrollo de sus actividades diarias, consumiendo recursos valiosos como tiempo y dinero.

A su vez, puede existir robo de información delicada, representando un riesgo considerable para la organización, ya que se involucrarían en problemas económicos y legales al no resguardar correctamente datos confidenciales. Estos inconvenientes causarían un daño severo a la imagen e integridad de la organización, perdiendo a sus clientes y ocasionando que sus ventas bajen drásticamente, asimismo, pueden perder a sus inversionistas, provocando que no exista financiamiento para que la organización desarrolle sus actividades normalmente luego de estos problemas.

Finalmente, considero que toda empresa debe adoptar medidas o normativas que refuerzen su seguridad y brinden un entorno seguro en el que desarrollar sus labores diarias, previniendo así cualquier brecha de seguridad o amenaza externa.

**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**de [ANTHONY ELIAN MONCAYO FAJARDO](#) - Monday, 5 de June de 2023, 19:28**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

El tener un control adecuado sobre el acceso a un determinado sistema es muy importante para la seguridad de la información, datos y la protección de los activos de una empresa. El establecer un control de acceso implica la implementación de medidas y políticas las cuales garanticen que solo las personas autorizadas tengan la capacidad de poder acceder y utilizar los recursos del sistema. Al establecer políticas y medidas de control de acceso, se reducen los riesgos de acceso no autorizados y cumpliendo con las regulaciones y normativas con las que se mitigan los riesgos internos.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas de seguridad en sistemas representan una gran preocupación para las empresas que se encuentran por todo el mundo. Un sistema inseguro puede llegar a ser muy perjudicial por lo que pueden perder datos confiables, como información financiera, datos personales de clientes o secretos comerciales. Dentro del Ecuador se han realizado varios ataques a los sistemas de varias empresas dejando así una vulnerabilidad por los ataques cibernéticos, ya que estas empresas no cuentan con medidas adecuadas de seguridad a sus sistemas corren el riesgo de sufrir ataques como phishing, ransomware y malware.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)



**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [EVELYN MARIA BELTRAN ESPINOZA](#) - Monday, 5 de June de 2023, 21:44

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema**

Es muy importante tener en protección la información debido a que el sistema puede contener datos sensibles y confidenciales, como información personal, propiedad intelectual o datos financieros. Si no se tiene un control adecuado sobre quién puede acceder a estos datos, existe el riesgo de que personas no autorizadas obtengan acceso a ellos y los utilicen de manera indebida, por eso es importante establecer un control de acceso sólido garantiza que solo las personas autorizadas puedan acceder a la información confidencial.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Unos de los principales problemas que presenta es la falta de conocimiento ya que en ocasiones las empresas del Ecuador pueden no estar completamente conscientes de los riesgos y las medidas necesarias para proteger sus sistemas de información la falta de conciencia y capacitación en seguridad cibernética puede llevar a una falta de implementación de controles adecuados y aumentar la vulnerabilidad de los sistemas.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)



**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [CARLOS ALFREDO RAMIREZ GONZALEZ](#) - Tuesday, 6 de June de 2023, 15:02

El control adecuado del acceso a un sistema en particular es importante ya que esto nos permite garantizar la seguridad de la información y los datos procesados dentro de ese sistema. Si el acceso al sistema no se controla adecuadamente esto podría permitir que personas no autorizadas accedan a información confidencial, lo que podría generar serios problemas de seguridad o fraude. El control adecuado sobre el acceso a los sistemas también nos permite garantizar que se cumplan los requisitos y estándares de privacidad y seguridad aplicables a la información procesada en dichos sistemas.

Con este fin es necesario implementar controles de acceso apropiados, como autenticación de usuarios, asignación de privilegios, monitoreo de actividades y auditoría de registros, para garantizar que solo los usuarios autorizados puedan acceder a información y datos críticos.

Los problemas de seguridad del sistema son un verdadero dolor de cabeza para las empresas, ya que pueden provocar la pérdida o el robo de información crítica, así como una exposición legal y financiera significativa. Además, los problemas de seguridad del sistema pueden dañar la reputación y la credibilidad de una empresa ante los clientes y otras partes interesadas.

En Ecuador, como en otros países, la seguridad de la información y los datos es un tema de gran importancia, y las empresas están sujetas a leyes y regulaciones específicas en este ámbito. Por lo tanto, es crítico que las empresas implementen controles efectivos de seguridad de la información para protegerse contra los riesgos y amenazas, tales como vulnerabilidades, ataques cibernéticos, engaños y fraudes electrónicos.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)



**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [PAUL ALEXANDER GUARANDA MERO](#) - Tuesday, 6 de June de 2023, 15:57

**¿ Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema ?**

El control apropiado sobre el acceso a un sistema específico es altamente importante debido a diversos motivos. En primer lugar, permite salvaguardar la seguridad de la información al restringir el acceso a personas no autorizadas y regular las acciones que pueden llevar a cabo aquellos con permisos de acceso. De este modo, se minimiza el riesgo de exposición de datos confidenciales y

se previenen posibles fugas de información.

**¿ Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Los problemas relacionados con la seguridad en sistemas suponen una preocupación significativa para las empresas en Ecuador. Esto se debe a diversas razones que generan dificultades y complicaciones para dichas organizaciones. En primer lugar, la pérdida de datos sensibles, como información financiera o datos de clientes, puede afectar la imagen y la reputación de la empresa, así como su relación con los socios comerciales. Además, los incidentes de seguridad conllevan costos financieros considerables, ya que la empresa debe invertir en la recuperación de los sistemas afectados, implementar medidas de seguridad adicionales y posiblemente hacer frente a multas y sanciones.

[Enlace permanente](#)
[Mostrar mensaje anterior](#)


**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [BETZABETH MADELINE MUÑOZ VILLEGAS](#) - Tuesday, 6 de June de 2023, 21:36

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Los sistemas suelen contener información confidencial y sensible, como datos personales, información financiera o secretos comerciales. Un control adecuado de acceso garantiza que solo las personas autorizadas puedan acceder a estos datos, evitando su divulgación no autorizada o su mal uso.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Basicamente porque:

- Un fallo de seguridad puede resultar en la pérdida o el acceso no autorizado a datos críticos de la empresa.
- Resolver problemas de seguridad y recuperarse de ataques cibernéticos puede resultar costoso.
- Los problemas de seguridad pueden socavar la confianza de los clientes y socios comerciales en la empresa.
- Un ataque o incidente de seguridad puede interrumpir las operaciones comerciales normales, causando pérdidas financieras y retrasos en la entrega de productos o servicios.

Calificación máxima:10 (1)

[Enlace permanente](#)
[Mostrar mensaje anterior](#)


**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [BETZABETH MADELINE MUÑOZ VILLEGAS](#) - Tuesday, 6 de June de 2023, 21:36

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Los sistemas suelen contener información confidencial y sensible, como datos personales, información financiera o secretos comerciales. Un control adecuado de acceso garantiza que solo las personas autorizadas puedan acceder a estos datos, evitando su divulgación no autorizada o su mal uso.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Basicamente porque:

- Un fallo de seguridad puede resultar en la pérdida o el acceso no autorizado a datos críticos de la empresa.
- Resolver problemas de seguridad y recuperarse de ataques cibernéticos puede resultar costoso.
- Los problemas de seguridad pueden socavar la confianza de los clientes y socios comerciales en la empresa.
- Un ataque o incidente de seguridad puede interrumpir las operaciones comerciales normales, causando pérdidas financieras y retrasos en la entrega de productos o servicios.

Calificación máxima:10 (1)

[Enlace permanente](#)
[Mostrar mensaje anterior](#)


**Re: Tarea No. 4 ( 1er Parcial )**

de [GENESIS LISSET SANCHEZ MORAN](#) - Saturday, 24 de June de 2023, 22:13

**¿Por qué es muy importante el tener un Control Adecuado sobre el Acceso a un determinado Sistema?**

Porque con ello se evita que personas ajenas al sistema ingresen para obtener la información o datos y hagan algo inapropiado o dañino al sistema, además de tener un control de los usuarios que acceden al sistema.

**¿Por qué los problemas de seguridad en sistemas es un verdadero dolor de cabeza para las empresas? sobre todo en el Ecuador.**

Por que personas ajenas a la empresa o la competencia pueden robar información confidencial o de gran importancia, además de

poder provocar la caída de los servicios brindados por la empresa provocando miles de dólares de pérdidas además de la desconfianza de los servicios que brinda, todo esto viene de la mano por el poco interés en implementar medida de seguridad adecuadas o el poco presupuesto que existe en las empresas al considerar que la seguridad en los sistemas es algo innecesario.

[Enlace permanente](#) [Mostrar mensaje anterior](#)

[◀ Taller No. 3 \( 1er Parcial \)](#)

Ir a...

[Material Usado en Clases ►](#)

Usted se ha identificado como BETZABETH MADELINE MUÑOZ VILLEGAS (Cerrar sesión)

Reiniciar tour para usuario en esta página

15150059\_15150091\_1515816

Español - Internacional (es)

English (en)

Español - Internacional (es)

Resumen de retención de datos

Descargar la app para dispositivos móviles