

# Req.56.BASE DE CONOCIMIENTOS GLPI

## Cambio de credenciales en AD a usuario y acceso a VPN

Handwritten blue squiggly mark.

 Cambio de Credenciales en un Directorio Activo de Windows - ID 341/6 > X

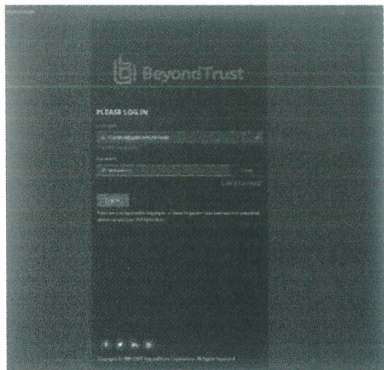
Categoría:

ema

ambio de Credenciales en un Directorio Activo de Windows

### Contenido

Accede al servidor que contiene el Directorio Activo a través de **BeyondTrust**.



Ingresa tus credenciales y genera un **token de acceso**.



Notificaciones

No hay nuevas notificaciones

martes, 25 de febrero

febrero de 2025

do.	lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	1
2	3	4	5	6	7	8
- 30 mins +						▶ Concentración

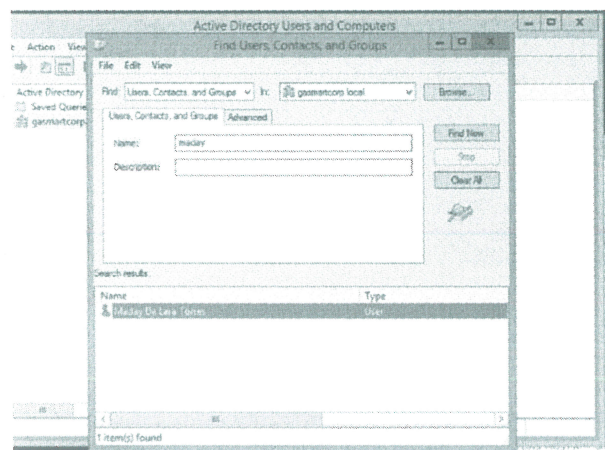


## Cambio de credenciales en AD a usuario y acceso a VPN

7m

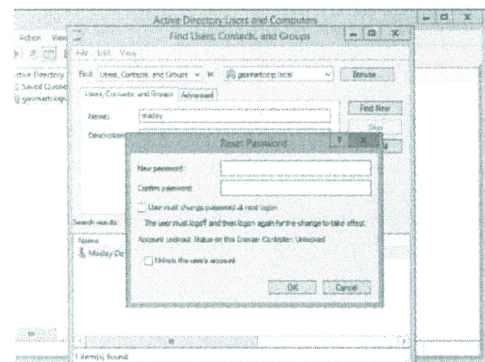
a vez dentro del servidor, abre **Usuarios y Equipos de Active Directory**.

ica el usuario cuya contraseña deseas cambiar



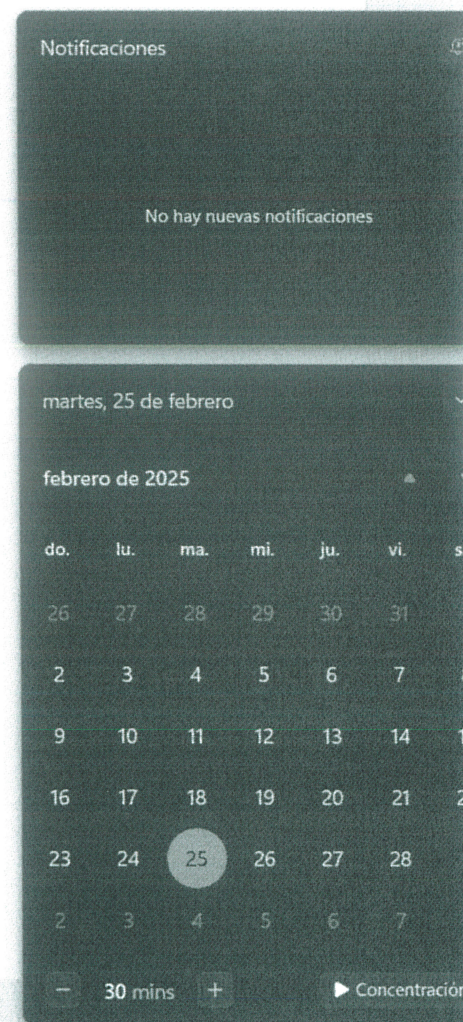
ica el usuario cuya contraseña deseas cambiar.

: clic derecho sobre el usuario y selecciona **Reset Password**.



roduce la nueva contraseña y confirma el cambio.

gúrate de que el usuario pueda iniciar sesión con las nuevas credenciales



Escritor: Ramon Arturo Cazares Elszy (1422)  
Creado el 25-02-2025 10:27

No publicado  
2 vistas



7

⌕ <  Cifrado de unidad de almacenamiento - ID 35<sup>2/6</sup> > ⌕

**Categoría: Soporte Administrativo**

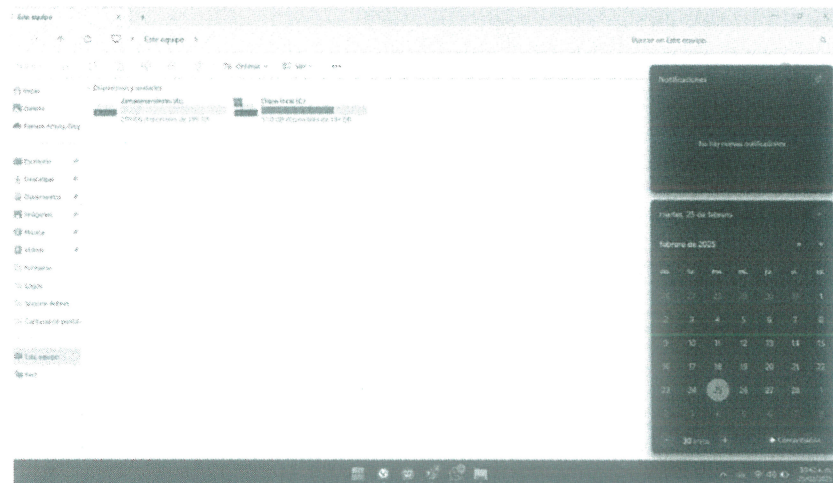
No hay nuevas notificaciones

ema

frado de unidad de almacenamiento

## contenido

re el **Explorador de archivos** y haz clic derecho en la unidad que deseas cifrar.



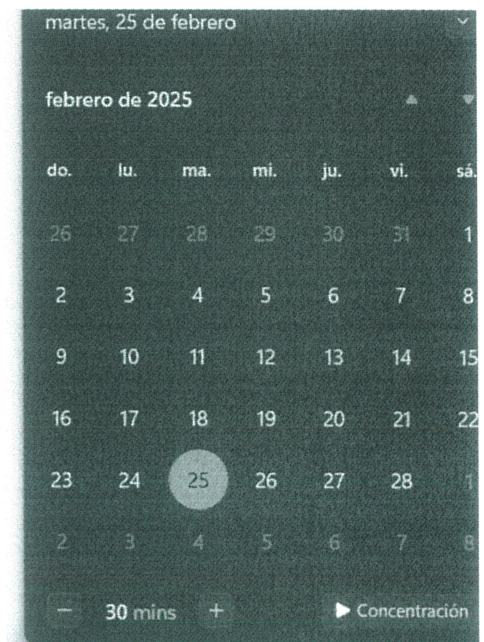
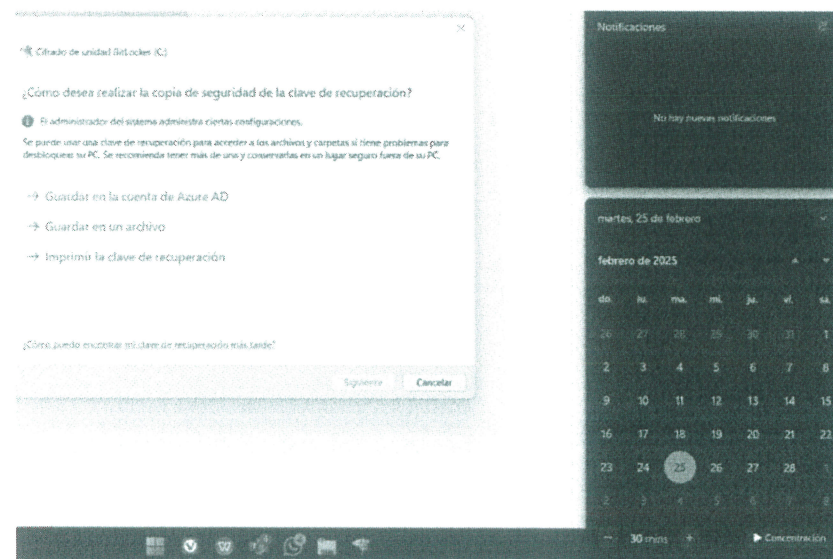
selecciona **Activar BitLocker**.

Elige el método de desbloqueo: contraseña, unidad USB o cuenta de Microsoft.



cciona **Activar BitLocker**.

ge el método de desbloqueo: contraseña, unidad USB o cuenta de Microsoft.

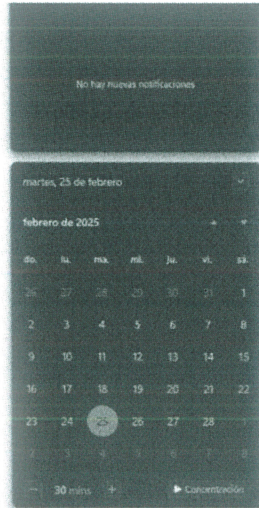
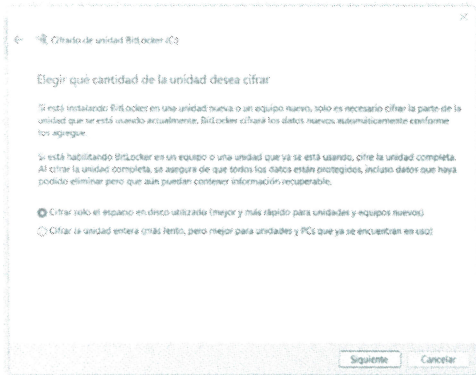




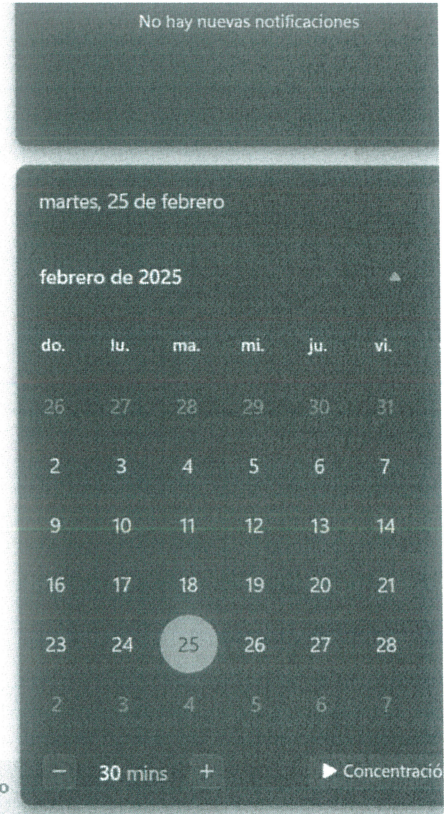
## Cífrado de disco

- Selecciona el modo de cifrado:

- Solo espacio usado (más rápido en discos nuevos).
- Disco completo (más seguro en discos en uso).



Inicia el proceso y espera a que finalice.



Escritor: Ramon Arturo Cazares Elsy (1422)  
Creado el 25-02-2025 10:53

No publicado  
3 vistas



# Sincronización de One Drive



Sincronización de OneDrive - ID 363/6 >

Categoría:

ema

sincronización de OneDrive

## Contenido

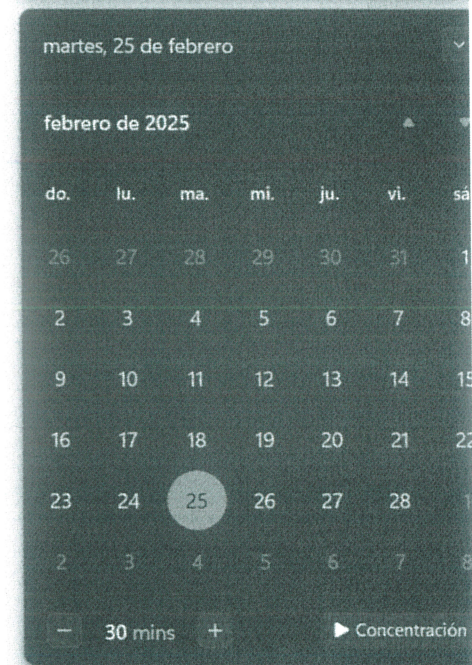
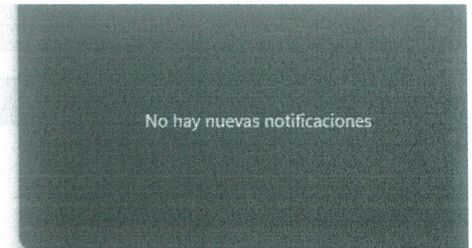
Haz clic en el icono de **OneDrive** en la barra de tareas.



inicia sesión con tu cuenta de Microsoft



inicia sesión con tu cuenta de Microsoft

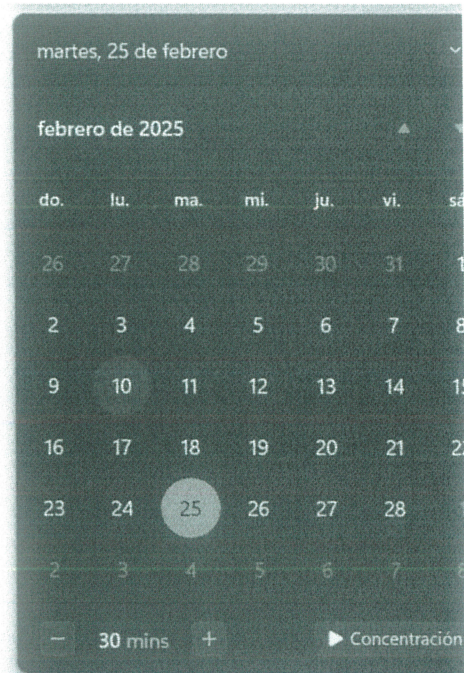
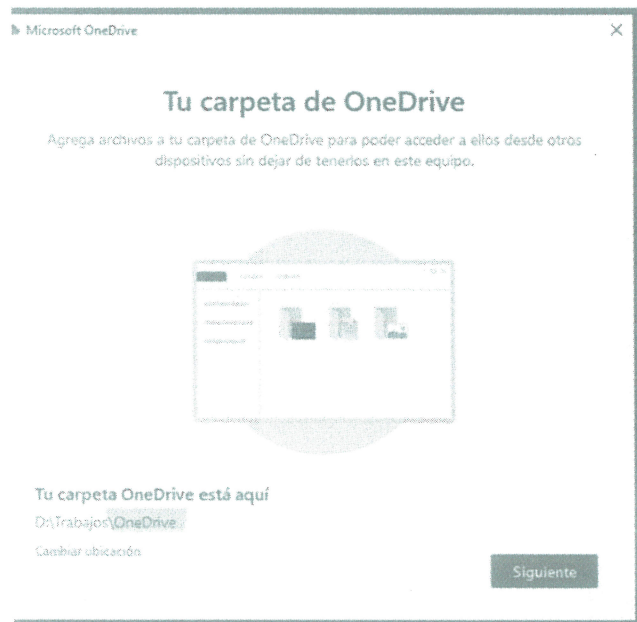




# Sincronización de One Drive

7/3

Selecciona la ubicación donde deseas sincronizar los archivos.



Haz clic en **Aceptar** para iniciar la sincronización





# Instalación de un Cable Acerado de Seguridad en un Equipo de Cómputo



## Instalación de un Cable Acerado de Seguridad en un Equipo de Cómputo - ID 374/6 > X

Categoría:

ema

Instalación de un Cable Acerado de Seguridad en un Equipo de Cómputo

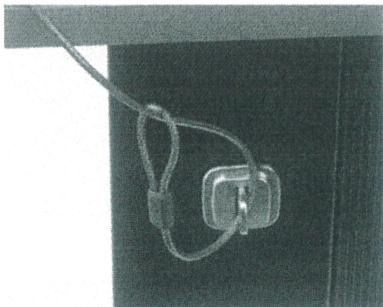
### Contenido

Identifica la ranura de seguridad del equipo (comúnmente **Kensington Lock**)

Inserta el extremo del cable en la ranura y asegúralo girando la llave o cerrando el candado según el modelo



Asegura el otro extremo del cable a un objeto resistente y fijo, como un escritorio o un anclaje de seguridad y revisa periódicamente el estado del cable y el candado para asegurar su integridad.



Notificaciones

No hay nuevas notificaciones

martes, 25 de febrero

febrero de 2025

do.	lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	1
2	3	4	5	6	7	8

30 mins

Concentración





# Simulación de Phishing: Evaluación de Conciencia en Seguridad

Handwritten blue squiggle mark.

Lanzamiento de una Campaña de Detección de Correo Malicioso - ID 38 5/6

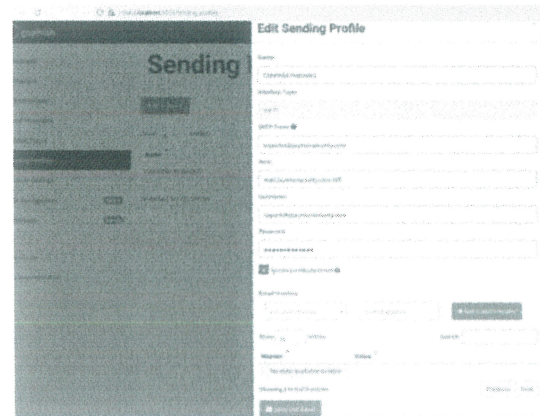
Categoría:

ema

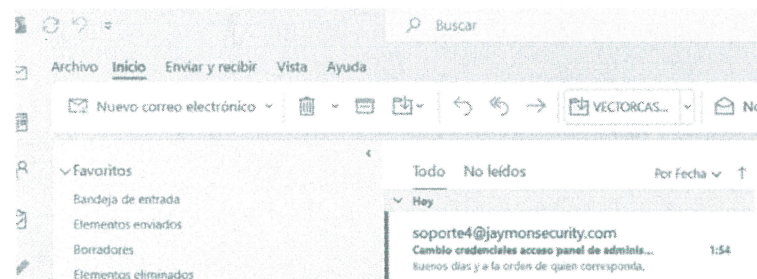
lanzamiento de una Campaña de Detección de Correo Malicioso

contenido

crea una plantilla de correo electrónico con un enlace simulado de phishing en la consola de el servicio para la prueba.

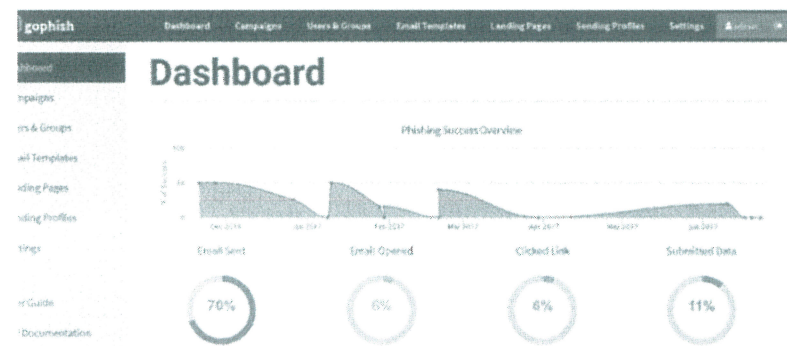


lanza la campaña y monitorea los resultados en tiempo real.



Elementos eliminados

utiliza el porcentaje de usuarios que interactuaron con el correo malicioso



Escritor: Ramon Arturo Cazares Elsy (1422)  
Creado el 25-02-2025 11:35  
Última actualización el 25-02-2025 16:35

No publicado  
3 vistas  
Este artículo no es parte del FAQ

No hay nuevas notificaciones

martes, 25 de febrero

febrero de 2025

do.	lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	1
2	3	4	5	6	7	8
- 30 mins		+		▶ Concentración		

febrero de 2025

do.	lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	1
2	3	4	5	6	7	8
- 30 mins		+		▶ Concentración		



# Prueba de detección de phishing y amenazas digitales



K < Prueba de detección de phishing y amenazas digitales - ID 39 6/6 >

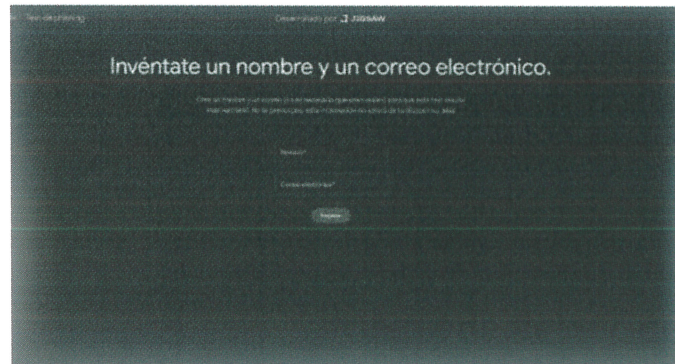
Categoría:

ma

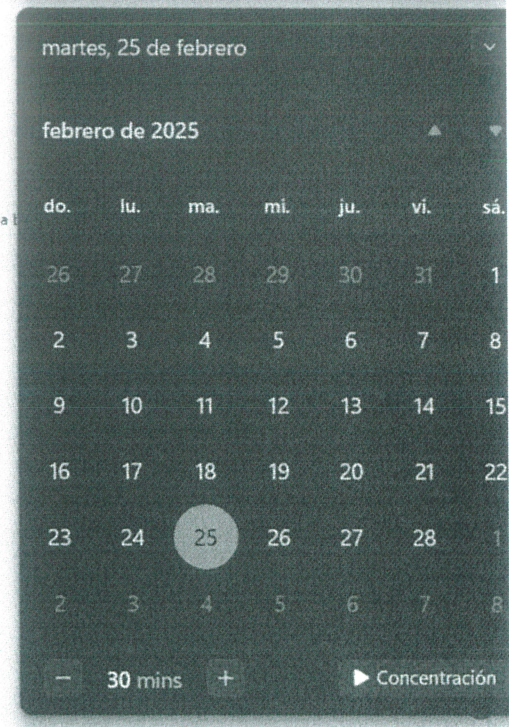
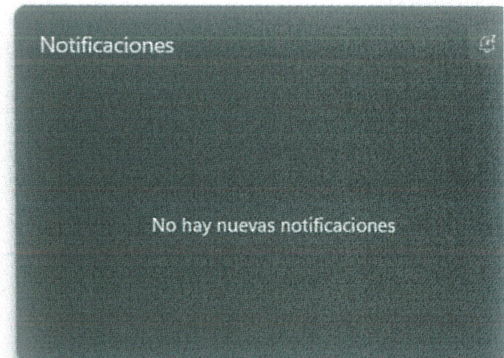
Prueba de detección de phishing y amenazas digitales

Contenido

Envía un enlace al usuario para iniciar el test.



Antes del test el usuario tendrá que identificar los escenarios que se le presenten y al elegir si es legítimo o phishing este le dirá si es correcto o no y le dará una retroalimentación de lo que tendrá que observar en cada uno.





## Prueba de detección de phishing y amenazas digitales



Finalizar el test aparecerá en pantalla su calificación respecto a sus respuestas para evaluar su su capacidad de identificar datos que le permitan discernir entre el timo o malicioso.



Escritor: Ramon Arturo Cazares Elszy (1422)  
Creado el 25-02-2025 12:01  
Última actualización el 25-02-2025 12:01

No publicado  
1 vista  
Este artículo no es parte del FAQ

