

**sedian**

Seguridad Digital  
de Andalucía



Ficha técnica

# Ataques a escritorios remotos en tiempo de coronavirus y cómo protegerlos

Modalidad: Charla virtual de sensibilización

Fecha de celebración: 24/07/2020



**Junta de Andalucía**

Consejería de Economía, Conocimiento,  
Empresas y Universidad

© 2020 Junta de Andalucía. Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad. Este documento y, en su caso, cualquier documento anexo al mismo, contiene información de carácter confidencial exclusivamente dirigida a su destinatario o destinatarios. Queda prohibida su divulgación, copia o distribución a terceros sin la previa autorización escrita de "Sociedad Andaluza para el Desarrollo de las Telecomunicaciones S.A.". Si no es Ud. el destinatario del documento le ruego lo destruya sin hacer copia digital o física, comunicando a "Sociedad Andaluza para el Desarrollo de las Telecomunicaciones S.A." vía e-mail o fax la recepción del presente documento. Toda declaración de voluntad contenida deberá ser tenida por no producida.

## ÍNDICE

1.Datos básicos de la acción formativa .....	2
2.Descripción .....	2
3.Objetivos .....	3
4.Contenidos .....	3
5.Docente .....	3

# 1. Datos básicos de la acción formativa

**Nombre de la acciónn formativa:** Ataques a escritorios remotos en tiempos de coronavirus y cómo protegernos

**Modalidad:** Charla virtual de sensibilización

**Fechas y lugar de celebración:** 24/07/2020 (Online)

**Horario:** 9-10h

**Número de personas participantes:** 30 ~100

## 2. Descripción

Las conexiones a escritorios remotos han supuesto una solución para continuar con el trabajo en tiempos de pandemia. Un escritorio remoto mal configurado y sin las correctas medidas de protección es blanco directo de atacantes para obtener el control de dicho sistema.

Se hará un repaso a los tipos de ataques RDP, qué impacto tienen en el sistema y cómo podemos impedirlos.

## 3. Objetivos

- Conocer el funcionamiento de RDP
- ¿Qué logs deja en el sistema un escritorio remoto?
- Reproducción de ataques con el objetivo de ver la sencillez
- Métodos de protección

## 4. Contenidos

- Exposiciones RDP
- Tipos de ataques RDP
- Detección e impacto en el sistema
- Demostraciones
- Mitigación

## 5. Docente

**Nombre y Apellidos del formador:** Jesús D. Angosto Iglesias

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jdangosto>