

Manual Cliente Android Checkpoint RCJAv5

Índice

1.	Objetivo	1
2.	Instalación.....	2
3.	Conexión.....	3

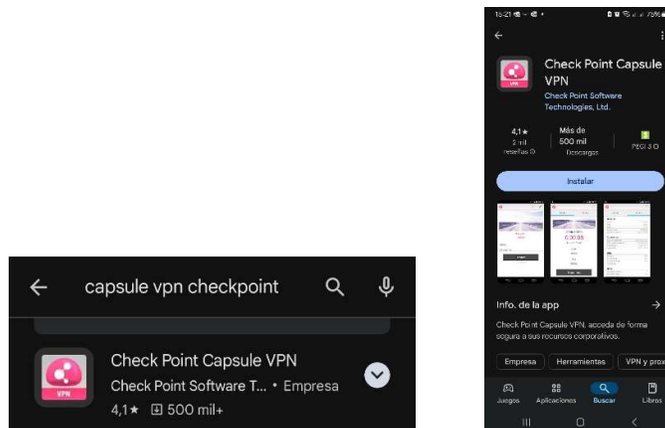
1. Objetivo

El presente documento tiene como objetivo mostrar los pasos de instalación, conexión y desinstalación del cliente VPN Checkpoint Capsule en Sistema Android, descargable de Play Store para la conexión a la VPN SSL del SSPA.

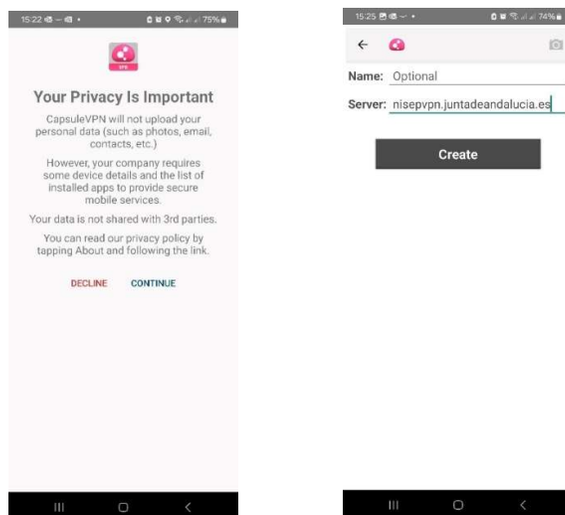
2. Instalación

Pasos a seguir:

- 1- Accede al Play Store y busca el software “Capsule vpn checkpoint”, aparecerá el siguiente paquete a instalar. Selecciónalo y pulsa en “Instalar”:



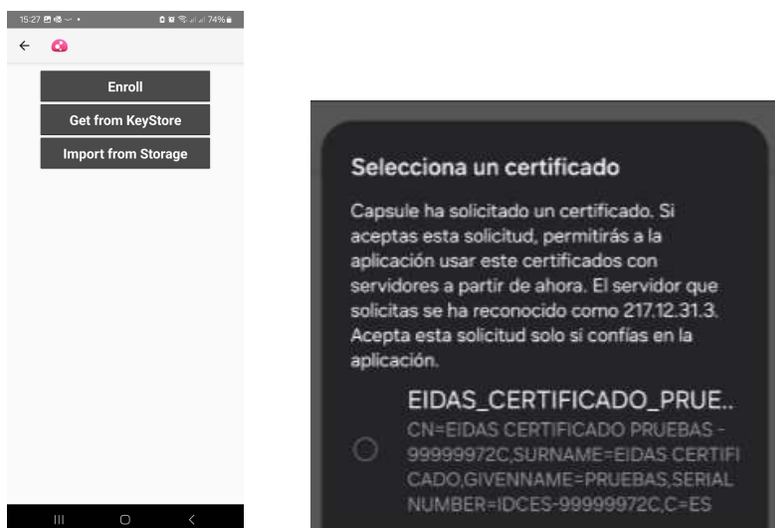
- 2- Una vez finalizada la instalación, aparecerá la pantalla para aceptar las condiciones y tras aceptar, aparecerá la pantalla para definir la conexión, donde habrá que introducir el nombre de host *nisevpn.juntadeandalucia.es* y el nombre opcional que le quedamos dar a la conexión.



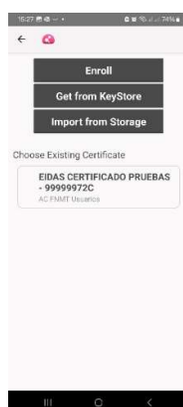
3. Conexión

Pasos a seguir:

- 1- Una vez que conectemos al servidor aparecerá la pantalla de selección de certificados. Pulsa sobre **“Get from KeyStore”** y selecciona el certificado con el que realizar la conexión.

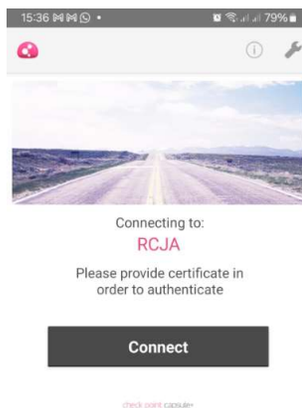


Una vez seleccionado aparece como opción para ser usado en la conexión, selecciónalo y ya estará configurada la conexión:



NOTA: donde en esta captura vemos **RCJA**, aparecerá la URL *nisevpn.juntadeandalucia.es* o el nombre opcional que le hayamos dado a la conexión, que en el caso del ejemplo ha sido **RCJA**.

- 2- Pulsa sobre la opción “**Connect**” y solicitará la clave de nuestro usuario LDAP (misma del correo corporativo de la Junta de Andalucía), que se introduce donde pone “**Response**”:



***NOTA:** En caso de que el usuario disponga de más de un UID LDAP asociado al mismo DNI del certificado, podrá indicar al cliente VPN con qué UID se quiere logar, introduciendo en el campo Password el UID deseado, concatenado con una @ y la contraseña asociada a ese UID, es decir usuario@contraseña. No debe preocuparnos que nuestra contraseña contenga una @, ya que el cliente VPN utilizará la primera @ que encuentre para separar el UID de la contraseña. En función del UID recibiremos una dirección IP u otra, dependiendo del Organismo y la rama a la que pertenezca, y se aplicarán las visibilidades que correspondan a ese usuario.