

SOLICITUD DE ALTA EN RDP PARA USUARIOS VPN

PASO 1: Previamente a realizar la solicitud debe conectarse desde su equipo de la US a la dirección y anotar el nombre DNS asociado al mismo: <u>https://portal.intranet.us.es</u>

Ejemplo	lo:	
← → σ (年 portalintanetus	$\mathfrak{D} \mid \mathcal{T}$
	Servicio de Informática y Comunicaciones	
	INTRANET DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.	
	(28/01/2025 10:01:08)	
Es Su	istá conectado a la Intranet de la Universidad de Sevilla. Ju IP es '172.28.2.162'.	
Si	i quiere SALIR de la Intranet, pulse en el siguiente botón:	
	SALIR	
pulsar e	ASO 2: Escribir "cableada" en el buscador del SOS a través de <u>https://sospersonal.us.es</u> y en PETICIÓN DE CONEXIÓN / CONFIGURACIÓN A LA RED CABLEADA (RIUS).	

\rightarrow G	O or https://sospersonal.us.es/dwp/app/#/search/activity/cableada		
SGSTI	My Activity Catalog		
× Close cableada			

Okay, I found 4 Results

Top Hits





PASO 3: Rellenar el formulario de abajo.



PETICIÓN DE CONEXIÓN / CONFIGURACIÓN A LA RED CABLEADA (RIUS) conexión a la red cableada

Descripción

Solicitudes de activación de roseta, petición de dirección de internet (IP), solicitud de alias, cambio de VLAN.y solicitud de apertura de puertos en el cortafuegos perimetral.

(1) Para todas las opciones es necesario que se conecte al enlace http://sic.us.es/servicios/infraestructuras-comunicaciones-hw-ysw/conexion-la-red-cableada-redes-locales-de-la-us/rius, rellene el formulario correspondiente y adjúntelo a esta petición con la opción "Agregar adjuntos"

(2) Condición indispensable para solicitar la apertura de puertos en el cortafuegos perimetral, es que el solicitante debe ser el responsable de la IP en el DNS, por lo que los datos en DNS deben de estar actualizados. En caso contrario tendrá que aplicar las instrucciones del punto (1)

Proporcionar información adicional

Elija una opción *

SOLICITUD DE APERTURA DE PUERTOS EN EL CORTAFUEGOS PERIMETRAL (ver instrucción 2)

•

Dirección/es ip origen (externa/s a la Red Informática US) *

Es conveniente, siempre que sea posible, minimizar la superficie de exposición del Servicio, por lo que es recomendable identificar la IP ORIGEN y que en caso de no poder hacerlo se especifique ALL

EDUVPN

Dirección ip destino (interna, de la Red Informática US) *

Nombre obtenido en https://portal.intranet.us.es

Puerto/s separados por comas *

3389

Justificación de la necesidad *

Descripción del servicio que se presta en cada puerto solicitado *

Responsable del equipo *

Observaciones

Los adjuntos grandes (2 MB y más) pueden tardar más tiempo en cargarse

Adjuntar archivos

o arrastre y suelte los archivos aquí

lamaño máximo de archivo: 5.00 MB