

# Instalación in-situ de networking Huawei

## Introducción

Con la instalación de networking del fabricante Huawei, Aryan ofrece 2 packs de puesta en marcha, pack Básico y pack Avanzado, para dispositivos Layer 2 y Layer 3. En aquellas configuraciones que incluyan equipos ya instalados del mismo fabricante, se requiere que dichos equipos tengan los servicios de mantenimiento en vigor.

### Descripción del servicio

El servicio de Puesta en Marcha incluye las siguientes actividades:

#### Básico:

1. Instalación del dispositivo en el rack.
2. Cableado de los dispositivos existentes en el propio rack.
3. Habilitar el portal web y asignación de dirección IP estática.
4. Creación de 2 vlans y asignación de interfaces.
5. Realizar stack físico si el cliente lo requiere.
6. Copia de seguridad de la configuración del hardware a implementar.

Estos servicios tendrán un coste de 399 €. I.V.A. no incl. Tiempo definido de 4 horas.

#### Avanzado:

1. Integración del nuevo hardware con la red existente del cliente. Si la integración presentara algún tipo de incidencia como consecuencia de la integración entre distintos fabricantes, Aryan se hará cargo del seguimiento de la incidencia con el fabricante hasta un máximo de 5 horas. Pasado ese tiempo, se tendrá que valorar las acciones a seguir y realizar una valoración económica.
2. Creación de listas de acceso.
3. Configuración de servidor DHCP.

Estos servicios tendrán un coste de 899 €. I.V.A. no incl. (Incluye instalación básica). Tiempo definido de 8 horas.

NOTA: Fuera de la Comunidad de Madrid, el kilometraje/transporte y alojamiento se facturará a parte de la instalación.

### Prerrequisitos

El cliente tiene que tener acceso al router de comunicaciones para realizar los cambios oportunos. Para instalación se requiere tener preparados los siguientes componentes:

1. Alimentación y cableado de los equipos.
2. Direcciones IP a utilizar y credenciales de administrador.

3. Esquema con la estructura de red de la instalación.
4. Tiene que haber una persona del partner físicamente donde se está realizando la instalación.
5. Si se necesitase la integración de la red antigua sobre el nuevo hardware, se requerirá conocer en detalle dicha integración. Es requisito imprescindible que se haya comprobado previamente la compatibilidad entre ambos dispositivos.

### Otros Servicios

Si el cliente tiene necesidad de incluir servicios adicionales a los descritos, tendrá que consultarse y presupuestarse cualquier trabajo adicional.

### Tiempo de cobertura

De lunes a jueves, excluyendo días festivos, en horario de 10 a 18 horas, y los viernes de 10 a 14 horas.

Fuera del horario laboral y fines de semana los servicios de instalación han de ser acordados en base a las necesidades del cliente, y conllevan un suplemento en el precio.

Si el comienzo de la instalación se retrasa por motivos ajenos al instalador, este tiempo será descontado de las horas indicadas anteriormente en la "descripción del servicio".

### Forma de pago

La forma de pago dependerá de las condiciones actualmente establecidas para su cuenta.



VALUE ADDED IT SOLUTIONS

## ACUERDO DE EXONERACIÓN DE RESPONSABILIDAD LEGAL

Yo, \_\_\_\_\_ con DNI \_\_\_\_\_ en representación de la empresa  
\_\_\_\_\_ con domicilio en \_\_\_\_\_  
como único responsable de la configuración final del equipo a instalar. Modelo: \_\_\_\_\_ número de  
serie: \_\_\_\_\_ del fabricante \_\_\_\_\_ máquina ubicada en:

Firma del participante:

\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre del participante: \_\_\_\_\_



Para más información contacte con nuestro soporte de preventa:

Tfno. +34 91 657 48 48 / 902 386 902 Email: soporte.preventa@aryan.es

Modelo hardware (marcar lo que corresponda)			
Producto Switch	Nº Serie	Producto AP/Controladora	Nº Serie

Persona receptora de la instalación	
Nombre y apellidos	
Teléfono	
Correo electrónico	
Dirección de la instalación	
Empresa:	
Calle:	
Ciudad:	
Provincia:	

Proceso	Nivel	Realizado (Si/No)	Observaciones
Instalación del dispositivo en el rack.	Básica		
Cableado de los dispositivos existentes en el propio rack.	Básica		
Habilitar el portal web y asignación de dirección IP estática.	Básica		
Creación de 2 vlans y asignación de interfaces.	Básica		
Realizar stack físico si el cliente lo requiere.	Básica		
Copia de seguridad de la configuración del hardware a implementar.	Básica		
Integración del nuevo hardware con la red existente del cliente.	Avanzada		
Creación de listas de acceso.	Avanzada		
Configuración de servidor DHCP.	Avanzada		

<b>Observaciones:</b>

Datos y firma del instalador	Aceptación por parte del cliente
Fecha y firma	Sello y firma
Instalador Nombre:	