

¿Vas a quedarte atrás?  
estrena **ADSL**  
en **IPv6**



## Servicio "ADSL nativo IPv6"

Estrena tu propia ADSL en IPv6 y familiarízate con el nuevo protocolo

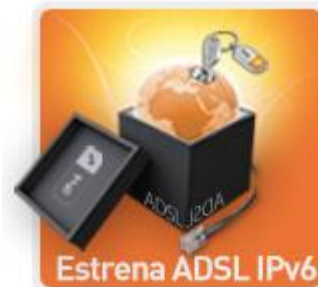
### La transición a IPv6

Es imparable el crecimiento de aplicaciones en Internet, de internautas y de conexiones móviles y esto nos conduce de manera irremediable, a la tan comentada transición a IPv6, tras el ineludible agotamiento del espacio de direcciones IPv4.

Desde Alhambra-Eidos, conociendo la relevancia de esta transición, hemos promovido desde hace tiempo iniciativas que ayuden a nuestros clientes y al público en general a aumentar sus conocimientos y valorar opciones a la hora de implantar el nuevo protocolo en sus compañías.

### Servicio "ADSL nativo IPv6"

Siguiendo con esta política de promover y facilitar la transición al IPv6, Alhambra Eidos lanza el servicio "ADSL nativo IPv6", una iniciativa encaminada a que pequeñas empresas tengan su primera toma de contacto con el mundo del IPv6. Proveemos a aquellos usuarios interesados, de la tecnología necesaria para poder navegar y comunicarse mediante este protocolo.



### Un entorno pensado para pruebas

Es importante tener en cuenta que hablamos de un entorno pensado para que los equipos técnicos de las distintas compañías se familiaricen con el protocolo y que, el servicio, no cuenta con SLA's y calidad compatibles con prácticas profesionales óptimas.

El servicio se implementa con NAT64/DNS64. Hay que destacar que aun teniendo conectividad IPv6 nativa, el usuario podrá acceder a Internet (v4) dentro de las posibilidades que ofrece NAT64/DNS64.

# ¿Vas a quedarte atrás? estrena ADSL en IPv6



## Características del servicio

SERVICIO INCLUYE	HARDWARE OPCIONAL
<p><b>ADSL</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ADSL 12Mb Internet IPv6</li><li>• Naked (sobre par telefónico)</li></ul> <p><b>SOPORTE TÉCNICO</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo de soporte: 8x5x8</li><li>• Email de soporte: <a href="mailto:soporteadsIPv6@a-e.es">soporteadsIPv6@a-e.es</a></li><li>• Teléfono de soporte: 917872300</li></ul> <p><b>PRECIOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Coste Alta de servicio: 75€</li><li>• Cuota Mensual: 30€</li></ul>	<p><b>ROUTER LANCOM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Modelo Lancom 1781AW</li><li>• Business VPN ADSL2+ router with WLAN for professional site connectivity</li><li>• Más información en la web del fabricante: <a href="#">Lancom</a></li><li>• Coste aprox: 640,00 € (iva no incluido)</li></ul> <p><b>ROUTER AVM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Modelo AVM Fritz!Box 7270</li><li>• Home network router ADSL2+ with WLAN y PBX</li><li>• Más información en la web del fabricante: <a href="#">AVM</a></li><li>• Coste aprox: 298,00 € (iva no incluido)</li></ul>

## Condiciones Particulares del Servicio:

Las condiciones particulares del servicio ADSL IPv6 serán asociadas a las condiciones generales de contratación de sistemas de comunicaciones de Alhambra-Eidos.

El servicio de ADSL IPv6 está sujeto a la disponibilidad de cobertura en la localización final. Este servicio está diseñado para test y conectividad internet básica sobre IPv6, no siendo recomendable su uso para fines corporativos y/o profesionales.

La duración del contrato del servicio será de 12 meses a contar desde la instalación del mismo. Si en ese periodo el cliente causara baja, se aplicará una penalización de 50€.

El nivel de soporte técnico aplicado para este servicio es el de modalidad de asistencia en 8x5x8 mediante apertura de incidencia a la dirección de [soporteadslip6@a-e.es](mailto:soporteadslip6@a-e.es) o por teléfono en el +34 91 787 23 00.

## Contrate el Servicio

Si quiere solicitar la contratación del servicio o simplemente ampliar información sobre el mismo, contacte con nosotros a través de [nuestro formulario](#) y uno de nuestros consultores le llamará para concretar los detalles de la contratación.