

## Iris Telecom se convierte en la mejor alternativa al ADSL en el noroeste

martes, 20 de mayo de 2014

Modificado el domingo, 27 de diciembre de 2015

Iris Telecom se convierte en la mejor alternativa al ADSL en el noroeste

La

compañía Iris Telecom, con su exitosa tecnología "Aire+Internet", avanza en el noroeste grancanario y se convierte en la mejor alternativa al tradicional ADSL.

Iris Telecom se convierte en la mejor alternativa al ADSL en el noroeste

La compañía Iris Telecom, con su exitosa tecnología "Aire+Internet", avanza en el noroeste grancanario y se convierte en la mejor alternativa al tradicional ADSL.

Los habitantes del noroeste, maltratados hasta ahora por las grandes operadoras, están de enhorabuena. Iris utiliza la tecnología más avanzada del mercado, WIMAX, que es una tecnología inalámbrica, capaz de transmitir datos a gran velocidad.

La tecnología Wimax permite dar un servicio de banda ancha en lo que se denomina acceso de última milla, de forma que una estación base es capaz de proporcionar cobertura a los usuarios situados en varios kilómetros a la redonda.

Para ello, solamente es necesario instalar en el exterior del domicilio del usuario una pequeña antena que reciba la señal de la estación base para obtener el servicio de internet.

Con Iris navegar por internet sin límite de descargas ni de tráfico a precios nunca vistos. Por solo 29,90€ al mes definitivo, podrás disfrutar de internet hasta 10 Megas y llamadas.

¿Por qué es Iris mucho más barato que los otros?

Dado que Iris utiliza la tecnología "Aire+ internet", que es diferente a la de Telefónica, no hace falta la línea de Telefónica. De esta manera IRIS no depender del coste, regulado por el gobierno, de uso de la línea de Telefónica, lo cual nos permite ofrecer tarifas más atractivas y al alcance de todos.

¿Por qué Iris llega a zonas donde los otros operadores no tienen cobertura?

Mientras que el servicio ADSL funciona por el cable tradicional (par de cobre), está limitado a una distancia máxima de unos 4 km y tiene una estructura de velocidad de transmisión de datos asincrónica. La tecnología que Iris utiliza, el sistema "Aire internet" de IRIS, transmite los datos mediante microondas. La tecnología ha sido desarrollada y diseñada con el fin de cubrir largas distancias de hasta unos 15 km. El sistema "Aire+ internet" de IRIS transmite los datos mediante microondas. La tecnología ha sido desarrollado y diseñado con el fin de cubrir largas distancias de hasta unos 15 km. Aire+ internet ofrece más prestaciones y más calidad de servicio que los servicios tradicionales por cobre o cable.

¿Por qué no hace falta el cable de cobre de Telefónica?

El servicio de Iris se basa en una tecnología inalámbrica, que es totalmente diferente a la utilizada por Movistar/Telefónica. Por esta razón, nuestras conexiones no requieren líneas de cable o teléfono para poder disfrutar de internet.

¿Cuál es la cobertura de Iris?

Iris tiene por el momento cobertura en la zona sur de Gran Canaria. Si tu zona no figura en el listado contacta con el departamento de atención al cliente de IRIS. Ahí podrás comprobar si tenemos la cobertura planificada en esa zona.

