

¿Preparado para el **apagón analógico?**

*Are you ready for the
analog switch-off?*



adoc

Apagón analógico

Analog Switch-off

¿En que consiste el apagón analógico?

El Apagón Analógico representa una transición crucial de las tecnologías analógicas a las digitales, marcando el fin de las señales analógicas y la adopción de transmisiones digitales para optimizar la calidad y eficiencia del espectro radioeléctrico. Este cambio impacta directamente en los teléfonos fijos, que se vuelven incompatibles al no poder recibir las nuevas señales digitales.

What is the analog switch-off?

The analog switch-off represents a crucial transition from analog to digital technologies, marking the end of analog signals and the adoption of digital transmissions to optimize the quality and efficiency of the radio spectrum. This fundamental change has a direct impact on fixed telephones, which become incompatible as they are unable to receive the new digital signals.

ADOC V4 es tu solución

ADOC V4 is your solution

En ADOC tenemos la solución para que no renuncies a tu teléfono fijo. Nuestra caja de voz ADOC V4 es un dispositivo que lleva una SIM dentro que te permite recibir y realizar llamadas utilizando los teléfonos fijos que tengas en casa. Puedes conectar tu teléfono fijo directamente a la caja de voz o conectar la caja a cualquier toma de teléfono.

At ADOC we have the solution so you don't have to give up your landline phone. Our ADOC V4 voice box is a device with a SIM inside that allows you to receive and make calls using the landline phones you have at home. You can connect your landline phone directly to the voice box or connect the box to any phone jack.



SOLUTION.

DISCOVER
FEATURES.



La clave reside en su capacidad para transformar la señal proveniente de la red telefónica cableada, comúnmente utilizada por teléfonos fijos convencionales, a los estándares de comunicación inalámbrica de última generación.

The key lies in its ability to transform the signal coming from the wired telephone network, commonly used by conventional landline telephones, to the latest generation of wireless communication standards.



Se puede conectar directamente a un teléfono fijo o integrarse en la red telefónica interna de la casa, utilizando conectores RJ11.

It can be connected directly to a landline telephone or integrated into the internal telephone network of the house, using RJ11 connectors.

Antena exterior que aumenta la recepción de señal móvil. Podrás generar una zona Wi-Fi para dar conectividad a otros dispositivos.

Outdoor antenna that increases mobile signal reception. You can generate a Wi-Fi zone to provide connectivity to other devices.



Redes 2G, 3G y 4G
2G, 3G and 4G networks



2 conectores RJ11
2 RJ11 connectors



Compatible teleasistencia
Compatible telecare



Batería de 4.000 mAh
Battery 4,000 mAh



Wi-Fi para punto de acceso
Wi-Fi for access point



AD HOC DEVELOPMENTS S.L.

adocdv.com

info@adocdv.com

C/ Mariano Barbacid,
5 Planta 3^a Office 7 28521
Rivas Vaciamadrid · Madrid