

CONFIGURACION APN EN IPHONE

Un **APN** (Access Point Name) es el nombre de un punto de acceso que hay que configurar para que nuestro dispositivo **se pueda conectar a Internet** usando las redes de la operadora correspondiente y también para poder recibir y enviar mensajes multimedia.

Normalmente esta configuración se realiza automáticamente y no necesitamos hacer ninguna configuración adicional.

SE RECOMIENDA TENER INSERTADA LA SIM INTERNACIONAL EN EL MÓVIL AL LLEGAR AL PAÍS DE DESTINO, VIAJAR CON EL MÓVIL APAGADO Y ENCENDERLO AL ATERRIZAR ASEGURÁNDONOS DE TENER QUITADA LA CONEXIÓN WIFI con el fin de facilitar la conexión automática a la operadora correspondiente.

Si siguiendo estos pasos no funciona debes comprobar lo siguiente:

1. Asegúrate que tienes **activados los datos móviles** en Ajustes > Datos móviles > Datos móviles.
2. En la parte superior de notificaciones de tu dispositivo comprueba que aparece [G, 3G, H, E u otro icono que indique que tienes tráfico de datos](#). Si no aparece ninguno de estos iconos la conexión a Internet no es correcta por falta de cobertura o configuración. Reinicia tu dispositivo para comprobar si aparecen.

Si reinicias el dispositivo y sigues sin poder navegar es probable que sea porque tu teléfono sea libre o lo hayas liberado y no estén bien configurados los APN y **tengamos que hacerlo a mano**.

Primero de todo ve a **AJUSTES > GENERAL > RESTABLECER > RESTABLECER AJUSTES DE RED** (esto **NO BORRA NINGUN DATO PERSONAL, FOTOS...** solo resetea las redes wifi y configuración VPN y APN del operador que usabas en España).

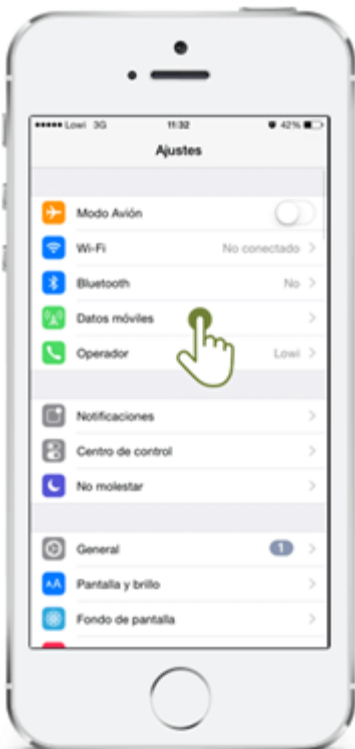
Esto siempre suele funcionar, pero si lo haces y no funciona, entonces hay que borrar el perfil usado anteriormente siguiendo estos pasos: **AJUSTES > GENERAL > PERFILES**. Selecciona el perfil que aparece y bórralo. Una vez que lo hayas eliminado reinicia tu móvil con wifi desactivado.

Si aun así, no funciona tendremos que configurar los APN. Te mostramos **cómo hacerlo paso a paso:**



1

Vete al menú donde encontrarás el icono **AJUSTES**



2

Antes de nada, como te indicábamos al principio, **COMPRUEBA QUE EL WIFI ESTÉ DESACTIVADO.**



3

Selecciona **DATOS MÓVILES**. En este apartado, selecciona **RED DE DATOS MÓVILES**.

- Si tu iPhone tiene la última versión de iOS, tienes que acceder al apartado **opciones** para configurar **la red de datos móviles**.



4

En el punto de **RED DE DATOS MÓVILES**, borra los datos de **PUNTO DE ACCESO** e introduce los datos que puedes ver en el cuadro de abajo en función del país en el que te encuentres.

Deja el resto de cuadros en blanco y guarda la configuración.

Datos para poner en **PUNTO DE ACCESO** según el país en el que te encuentres:

COUNTRY	NETWORK PARTNER	APN	USERNAME	PASSWORD
AUSTRALIA	Vodafone	vfinternet.au (mobile broadband) or live.vodafone.com (smartphone)	guest	guest
CANADA	Rogers	litemobile.apn	PhoneBox	Leave Blank
CANADA	Telus	sp.telus.com	Leave Blank	Leave Blank
USA <i>*Si viajan a Canada/México deben avisar del viaje, para no tener coste</i>	T-mobile	fast.t-mobile.com	Leave Blank	Leave Blank
FRANCIA	Orange	orange-mib	orange	orange
IRLANDA	Three	internet	Leave Blank	Leave Blank
NUEVA ZELANDA	Vodafone	vodafone	guest	guest
POLONIA	Orange	internet	internet	internet
REINO UNIDO	Vodafone	internet	web	web



CÓMO LIMITAR EL CONSUMO DE DATOS EN TELÉFONOS IPHONE

Para estos teléfonos no existe una herramienta capaz de inactivar los datos cuando llegamos a un consumo previamente programado. Podemos hacer uso de multitud de aplicaciones que nos informan de nuestro consumo, nos alertan de los límites y nos indican estadísticas de todo tipo, pero la desconexión de la red móvil de datos deberemos hacerla manualmente.



Una de las más completas y con mejores valoraciones de usuarios es **My Data Manager**, disponible en App Store de forma gratuita y sin publicidad. Monitoriza el consumo tanto por red de datos como por Wifi. Nos permite establecer alertas que nos informarán de cuando llegamos a límites establecidos y nos muestra estadísticas de nuestro historial de consumo.

Hay muchas otras aplicaciones disponibles en la App Store con similares funciones, como son **Data Control** o **Data Usage**, esta última de pago.