

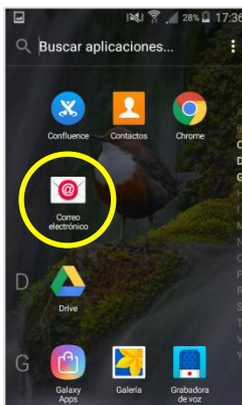
Configuración del correo electrónico en Android paso a paso

Para configurar el correo en el móvil o tablet Android utilizando el protocolo Exchange, basta con seguir los siguientes pasos. *Ejemplo sobre un Android 5.2 sobre un Samsung-G360F*

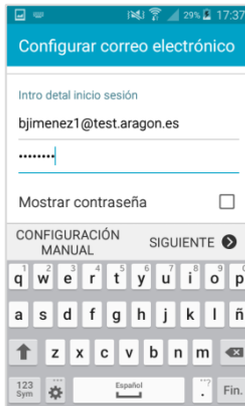


En el teléfono móvil **Android** se accede a la sección Menú (esfera con 6 círculos en medio. Está abajo de todo. Marcamos su ubicación con una gran flecha amarilla.)

NOTA: Dependiendo de la personalización de cada uno, dicha esfera puede ser de un color diferente al blanco que se muestra en la imagen.

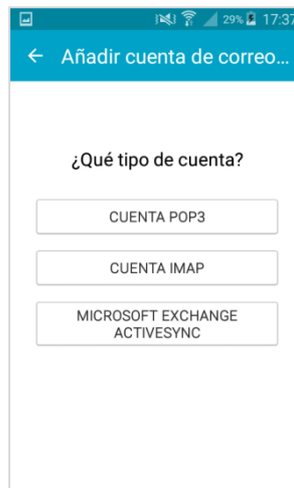


Busque en el menú la aplicación de correo electrónico preferida, en este caso se va a utilizar la aplicación que trae por defecto llamada **Correo Electrónico**. Se puede utilizar también la de Gmail o cualquier otra.



Hay que introducir la información de inicio de sesión (dirección completa de correo y contraseña) de la cuenta que se va a utilizar desde el móvil.

Hay que configurar el tipo de cuenta. Se puede configurar de 3 formas: POP3, IMAP o EXCHANGE (Microsoft Exchange Activesync). Aquí se explicarán las dos últimas



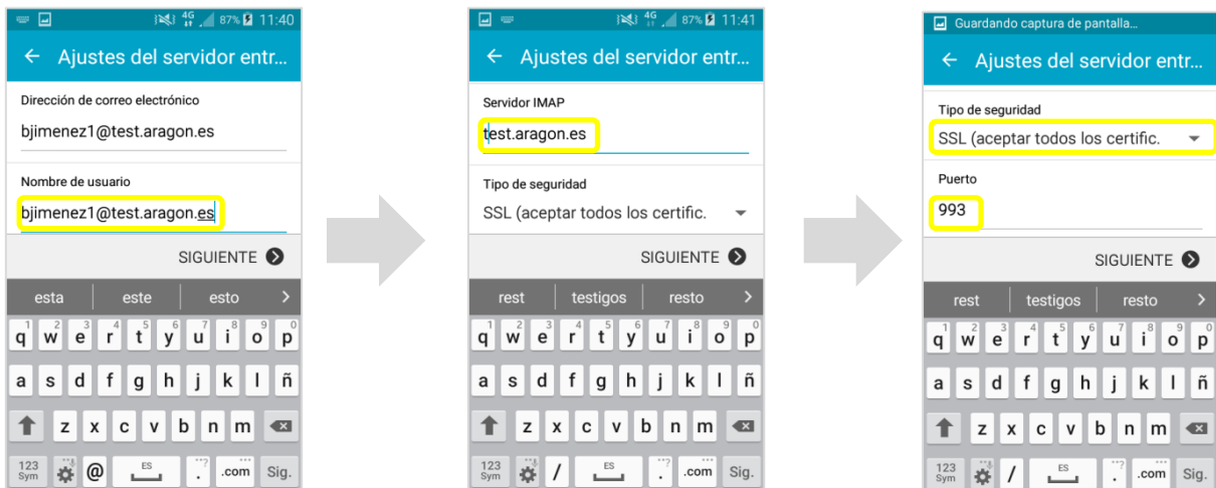
1. Tipo de cuenta IMAP

IMAP es el acrónimo de **Internet Message Access Protocol** y, a diferencia del **POP3**, permite **sincronizar** carpetas de correo alojadas en el servidor con varios dispositivos, manteniendo los correos en el servidor. Siguiendo con la analogía de la oficina postal, el protocolo **IMAP** sería el equivalente a tener su propio apartado postal en el que si se lleva el correo a casa, queda una copia almacenada en su caja privada de la oficina postal.

Para completar la información de servidor de correo entrante y de servidor de correo saliente, consultar la información correspondiente en las tablas siguientes, según la terminación de su dirección de correo.

Configuraciones de servidor de correo entrante IMAP según la terminación de su dirección de correo:

Terminación de correo	IMAP	Puerto
@test.aragon.es	test.aragon.es	993 TLS/SSL
@aragon.es	imap4.aragon.es	993 TLS/SSL
@salud.aragon.es	imap4salud.aragon.es	993 TLS/SSL
@educa.aragon.es	imap4educa.aragon.es	993 TLS/SSL
@ext.aragon.es	imap4ext.aragon.es	993 TLS/SSL
resto de terminaciones	imap4ga.aragon.es	993 TLS/SSL



Continuar configurando el servidor saliente de correo. Se elige la configuración de **servidor de correo saliente** (SMTP) según la terminación de su dirección de correo:

Terminación de correo	Servidor SMTP	Puerto
@test.aragon.es	test.aragon.es	587 TLS(aceptar todos los certificados) / 587 STARTTLS
@aragon.es	smtp.aragon.es	587 TLS(aceptar todos los certificados) / 587 STARTTLS
@salud.aragon.es	smtpsalud.aragon.es	587 TLS(aceptar todos los certificados) / 587 STARTTLS
@educa.aragon.es	smtpeduca.aragon.es	587 TLS(aceptar todos los certificados) / 587 STARTTLS
@ext.aragon.es	smtpext.aragon.es	587 TLS(aceptar todos los certificados) / 587 STARTTLS
resto de terminaciones	smtpga.aragon.es	587 TLS(aceptar todos los certificados) / 587 STARTTLS



Pulsar HECHO. Ya se ha configurado correctamente. Se pueden dejar las opciones de la cuenta por defecto o modificar el periodo para sincronizar correos a un intervalo menor (ej/ un día) y pulsar siguiente para comenzar a utilizar el correo electrónico.



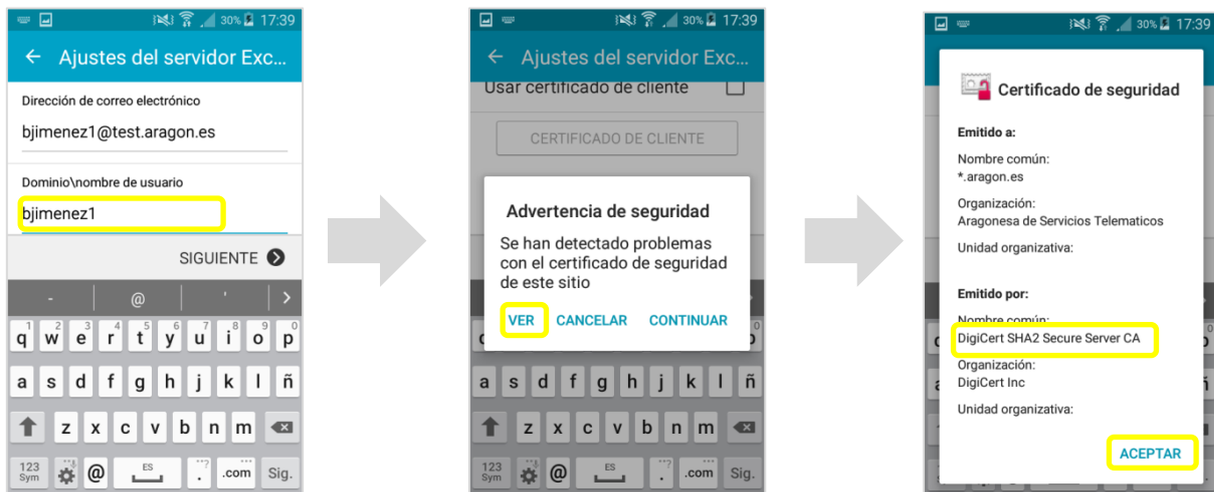
A continuación se espera el tiempo indicado en los pasos anteriores como **Intervalo de sincronización** o se pulsa sobre **Cargar más correos electrónicos**.

2. Tipo de cuenta Microsoft Exchange Activesync

Microsoft decidió crear su propia versión ampliada de IMAP que conserva su mismo comportamiento en lo que a gestión y sincronización de correos se refiere, pero mejorando su conectividad con las aplicaciones, de forma que además de sincronizar el correo, también **permite sincronizar contactos y calendarios**.

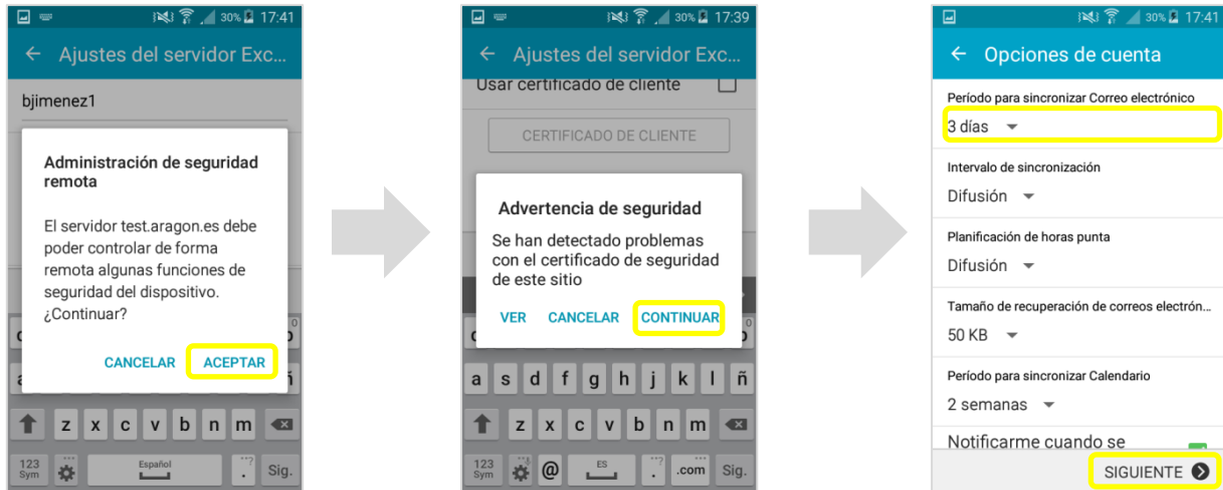
Para poder usar este protocolo **Exchange**, tanto los servidores de correo, como el cliente de correo utilizado en su equipo deben ser compatibles con el protocolo **Exchange ActiveSync** que permite sincronizar toda la información. Debe comprobar que su usuario tiene la licencia adecuada para ello.

Terminación de correo	Servidor EXCHANGE	Puerto
@test.aragon.es	test.aragon.es	443 SSL/TLS
@aragon.es	correoweb.aragon.es	443 SSL/TLS
@salud.aragon.es	correosalud.aragon.es	443 SSL/TLS
@educa.aragon.es	correoeuca.aragon.es	443 SSL/TLS
@ext.aragon.es	correoeext.aragon.es	443 SSL/TLS
resto de terminaciones	correoga.aragon.es	443 SSL/TLS

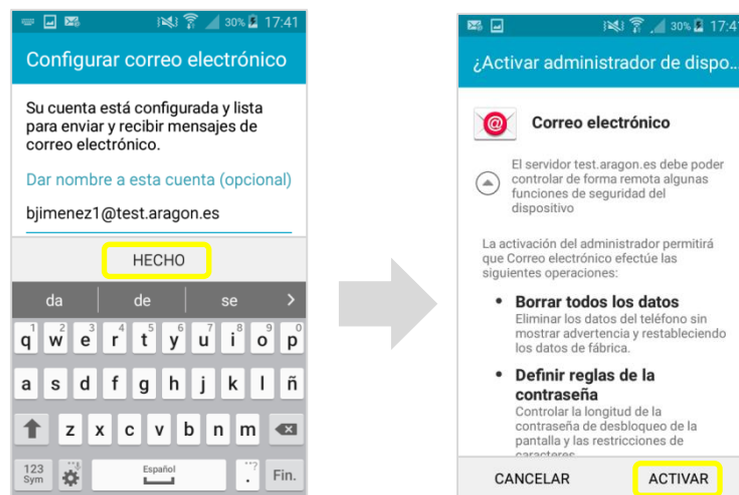


Es necesario asegurarse de que el **Dominio/nombre de usuario** va sin la \ inicial, como en el ejemplo.

Si sale un mensaje de aviso de **Advertencia de seguridad**, comprobar que el certificado es el de la pantalla: **DigiCert SHA2 Secure Server CA** y pulsar **Aceptar**.



Ya se ha configurado correctamente. Se pueden dejar las opciones de la cuenta por defecto, o modificar el intervalo de sincronización de correos a un tiempo menor (ej/ 1 día), y pulsar siguiente para comenzar a utilizar el correo electrónico.



Ya se ha configurado correctamente. A continuación se espera el tiempo indicado en los pasos anteriores como **Intervalo de sincronización** o se pulsa sobre **Cargar más correos electrónicos**.