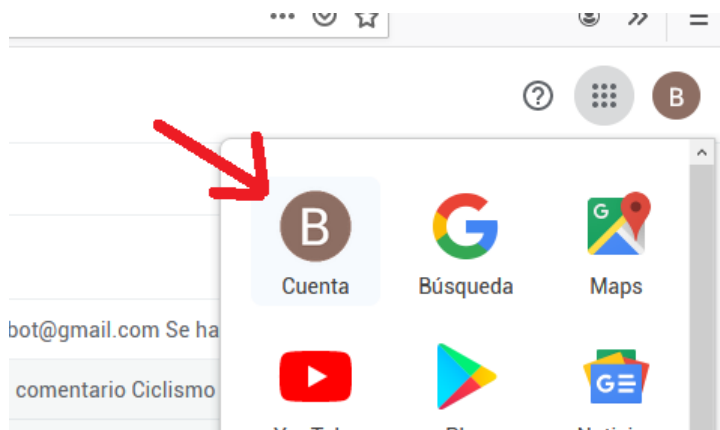
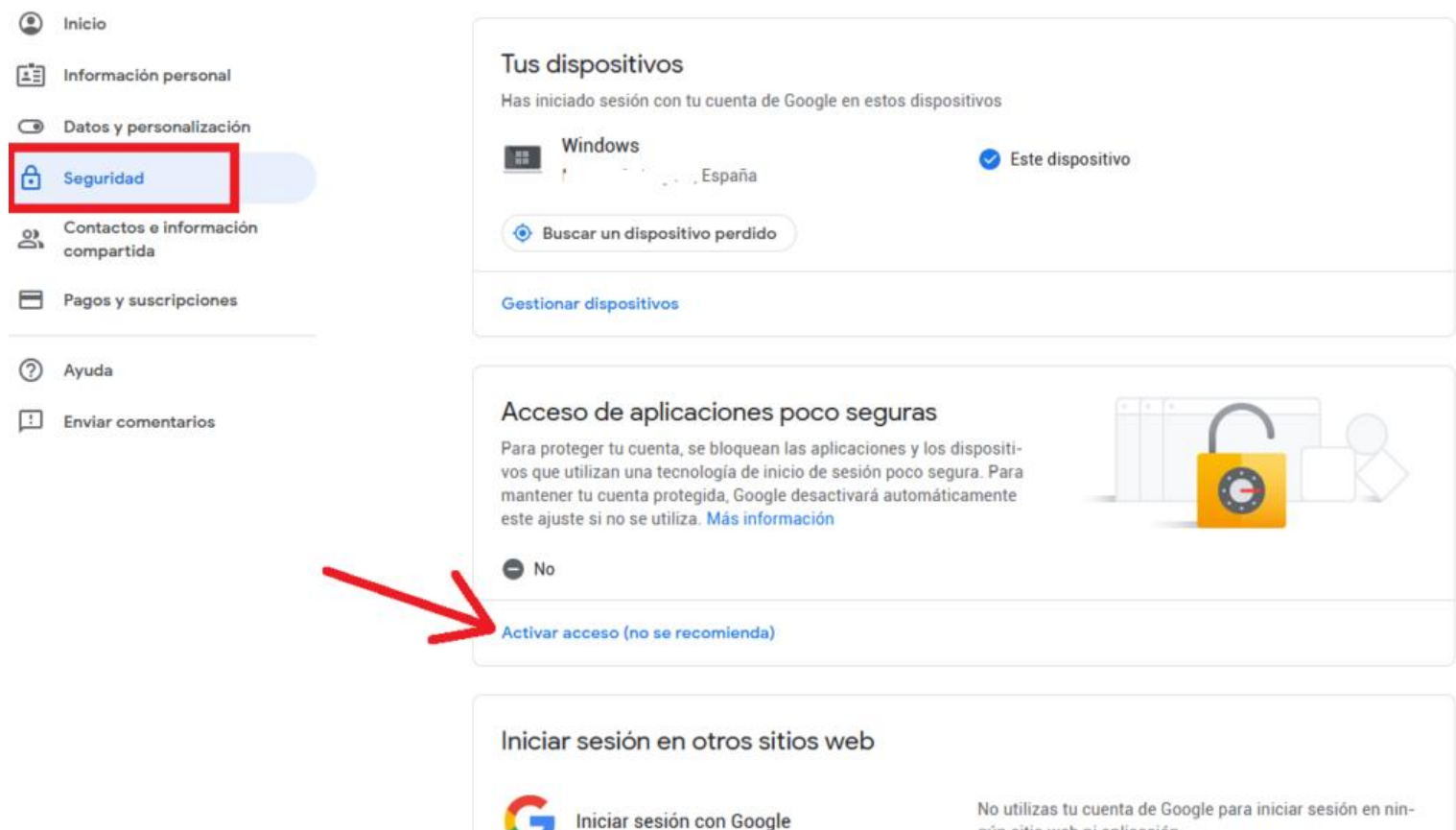


Habilitar acceso de aplicaciones poco seguras en tu cuenta de GMail

En primer lugar tendremos que habilitar la opción de seguridad en nuestra cuenta de GMail. Para ello accederemos a GMail con el usuario y contraseña de nuestra cuenta y pulsaremos en «Cuenta»:



En «Seguridad» pulsaremos en «Activar acceso» dentro del grupo «Acceso de aplicaciones poco seguras»:



Y deslizaremos el control a Sí en «Permitir el acceso de aplicaciones poco seguras»:

← Acceso de aplicaciones poco seguras

Algunos dispositivos y aplicaciones utilizan una tecnología de inicio de sesión poco segura, lo que aumenta la vulnerabilidad de tu cuenta. Te recomendamos que desactives el acceso de estas aplicaciones, aunque también puedes activarlo si quieres usarlas a pesar de los riesgos que conllevan. Desactivaremos este ajuste de forma automática si no lo utilizas. [Más información](#)

Permitir el acceso de aplicaciones poco seguras: Sí



Google GMail nos advertirá con el siguiente texto, indicando que es una opción poco recomendable:

Algunos dispositivos y aplicaciones utilizan una tecnología de inicio de sesión poco segura, lo que aumenta la vulnerabilidad de tu cuenta. Te recomendamos que desactives el acceso de estas aplicaciones, aunque también puedes activarlo si quieres usarlas a pesar de los riesgos que conllevan. Desactivaremos este ajuste de forma automática si no lo utilizas.

Si no tenemos esta opción habilitada al enviar un correo electrónico con la cuenta de GMail desde nuestra aplicación C Sharp .Net nos mostrará el error:

System.Net.Mail.SmtpException El servidor SMTP requiere una conexión segura o el cliente no se autenticó. La respuesta del servidor fue: 5.7.0 Authentication Required.

Y hay que tener en cuenta algo **muy importante**: si dejamos de usar la aplicación de envío de mails durante unas semanas Google desactivará esta opción automáticamente, por lo que cuando volvamos a usarla volverá a mostrarnos el error anterior. En este caso tendremos que habilitarla de nuevo como hemos explicado anteriormente.

<https://proyectoa.com/enviar-e-mail-desde-aplicacion-c-net-con-cuenta-de-gmail-ssl-y-guardar-contrasena-encriptada-en-fichero-de-configuracion/#:~:text=La%20respuesta%20del%20servidor%20fue,a%20mostrarnos%20el%20error%20anterior.>