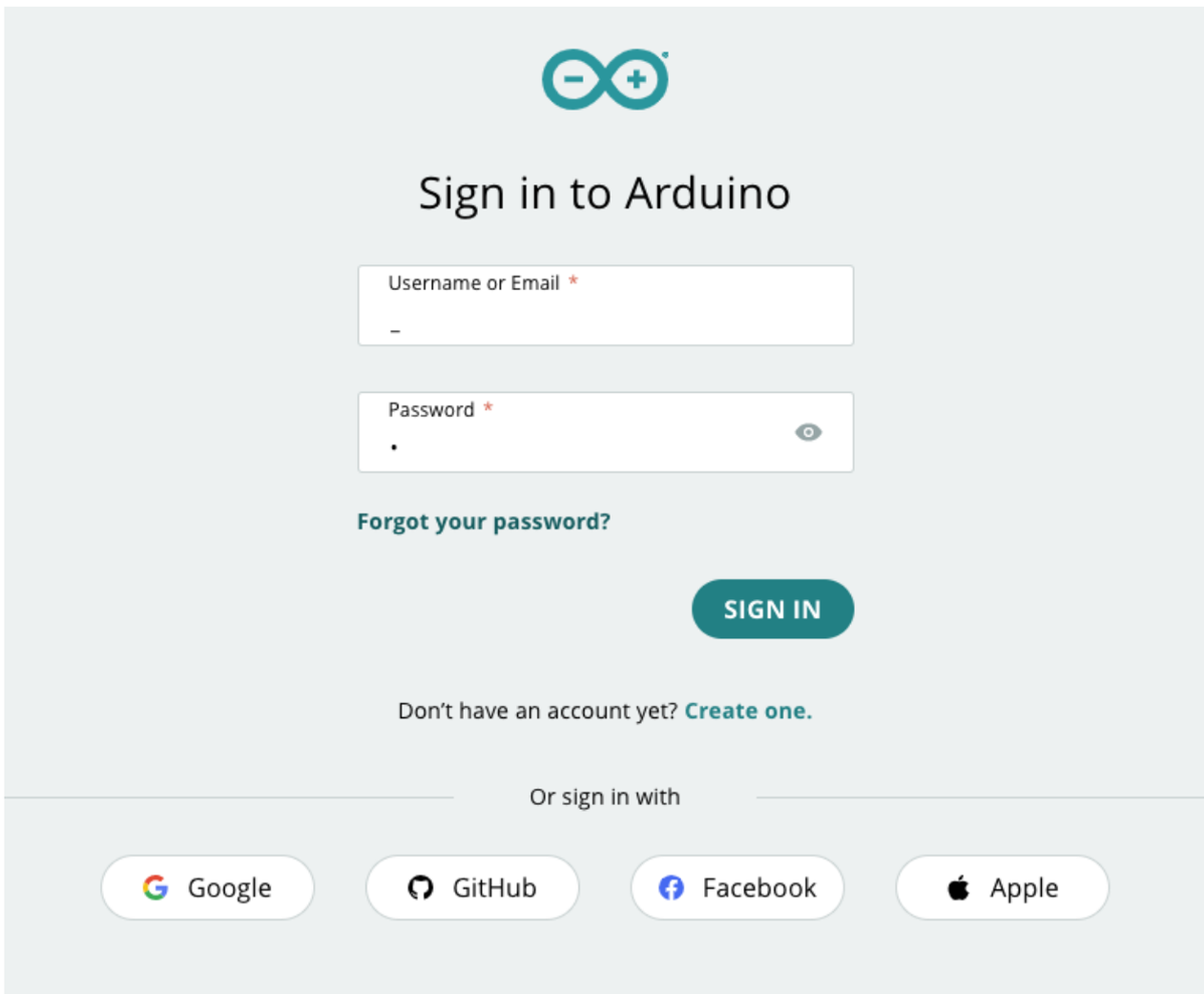


# ¡Vamos a conectarnos!

## (Parte 1)

Llegados a este punto, veamos cómo conectar nuestro Nano 33 IoT al IoT Cloud.

### Creamos una cuenta



The screenshot shows the Arduino sign-in interface. At the top center is the Arduino logo, a teal infinity symbol with a minus sign on the left and a plus sign on the right. Below the logo is the heading "Sign in to Arduino". There are two input fields: "Username or Email \*" containing a hyphen "-" and "Password \*" containing a single dot ".". To the right of the password field is an eye icon for toggling visibility. Below the password field is a link "Forgot your password?". A teal "SIGN IN" button is centered below the fields. At the bottom of the sign-in section is the text "Don't have an account yet? [Create one.](#)". Below this is a horizontal line with the text "Or sign in with" centered. Underneath are four buttons for social login: "Google", "GitHub", "Facebook", and "Apple", each with its respective logo.

El primer paso, y además obligatorio, es crearnos una cuenta dentro de la web de Arduino. Esto es lógico, ya que tendremos que guardar la información que recopilemos con los sensores de nuestro Arduino y enviarla a esta plataforma. El proceso es similar a cuando tenemos que crearnos una

cuenta en cualquier plataforma. Nos irán pidiendo diferentes datos como nuestra fecha de nacimiento, nombre de usuario, email, etc; así que, vamos a omitir este paso en el tutorial.

También te da la opción de conectarte usando tus credenciales de Google, GitHub, Facebook o Apple.

Si ya tienes una cuenta con Arduino, puedes saltarte este paso y acceder directamente usando tu nombre de usuario y contraseña.

FUENTES:

<https://docs.arduino.cc/arduino-cloud/getting-started/iot-cloud-getting-started>

Instalar Create Agent: <https://support.arduino.cc/hc/en-us/articles/360014869820-Install-the-Arduino-Create-Agent>

Financiado por el Ministerio de Educación y Formación Profesional y por la Unión Europea - NextGenerationEU



---

Revision #16

Created 15 September 2022 13:33:25 by Marta P. Campos

Updated 17 January 2023 16:08:34 by Equipo CATEDU