# Introducción a ArduinoBlocks



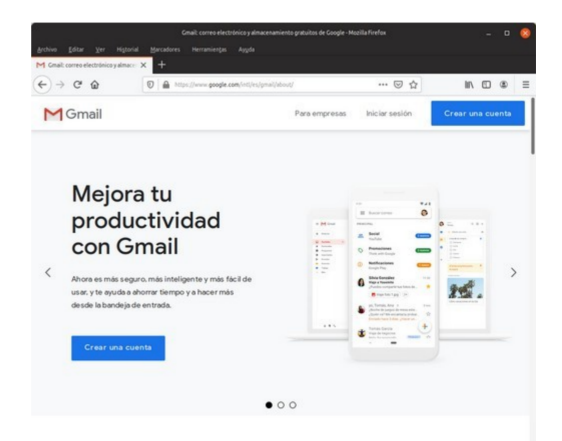
Pasos previos

**Club Robótica Granada** 

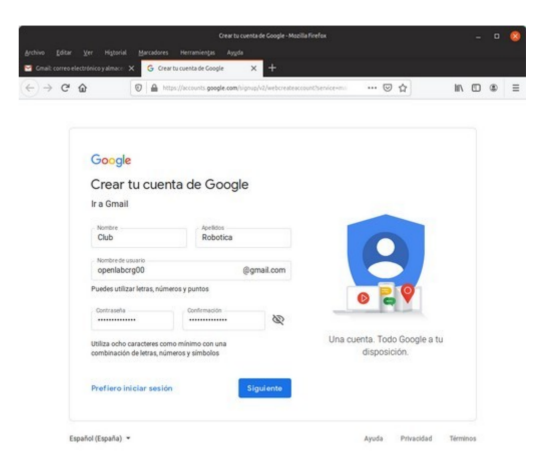
@clubroboticagra

https://clubroboticagranada.github.io

Usar una existente o seguir los pasos para crearse una en Gmail desde Mozilla Firefox por ejemplo.



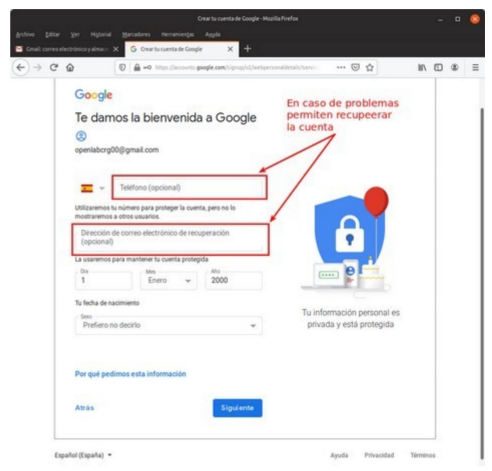
Datos de la cuenta:
Nombre y apellidos
Nombre de la cuenta. Importante recordarlo
Contraseña. Importante recordarlo





#### **Crear Cuenta en Gmail**

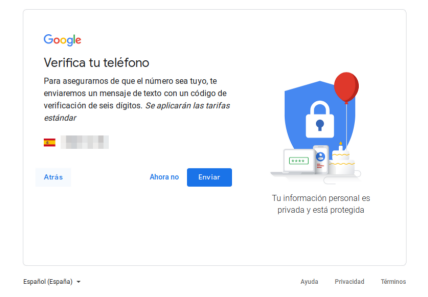
Los datos opcionales son muy importantes si queremos recuperar la cuenta en un futuro. Datos de verificación de edad y sexo.





Verificación del teléfono suministrado.





Verificación del teléfono suministrado.





Seleccionamos según nuestras preferencias







Leemos las condiciones que establece Google para poder crear una cuenta y marcamos para poder crear nuestra cuenta.

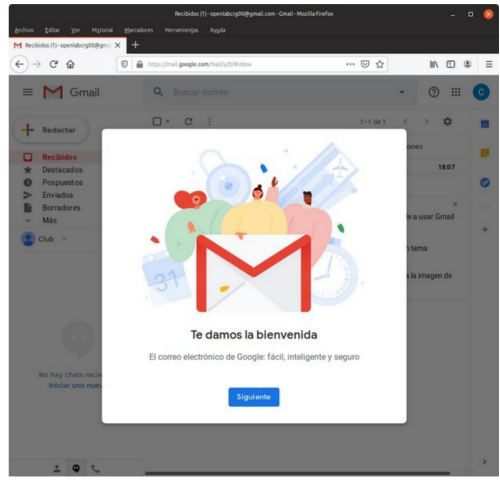






### **Crear Cuenta en Gmail**

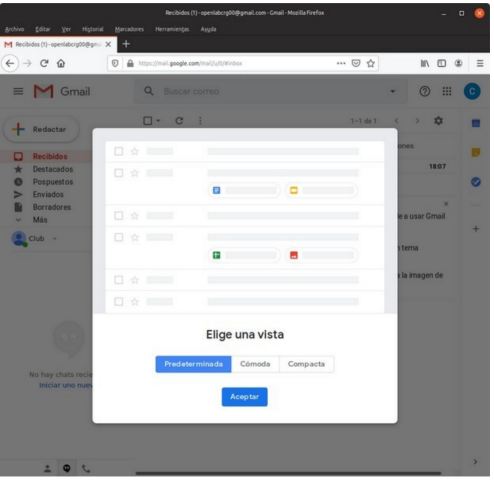
Bienvenida





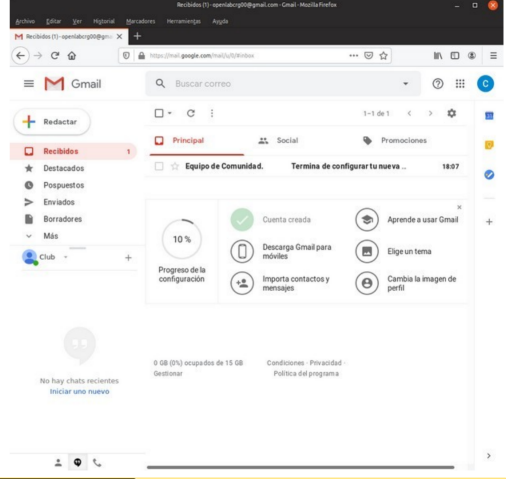
### **Crear Cuenta en Gmail**

Escogemos visualización según preferencias.





Llegamos por fin a la pantalla inicial de nuestra cuenta de Gmail que ya está operativa. Dejamos abierta la cuenta y seguimos el proceso para crear cuenta en ArduinoBlocks



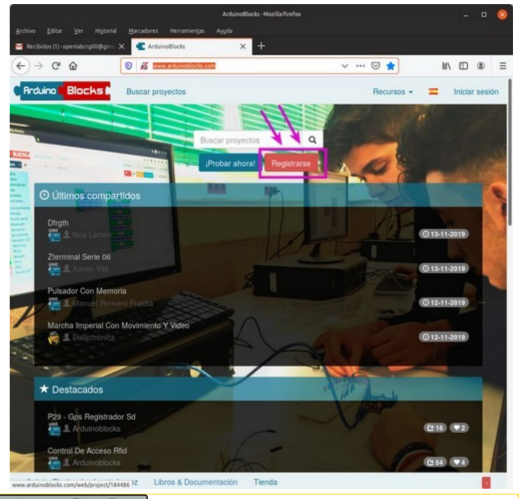


#### **Crear Cuenta en ArdinoBlocks**

http://www.arduinoblocks.com/

Una plataforma online de: JUAN JOSÉ LÓPEZ ALMENDROS

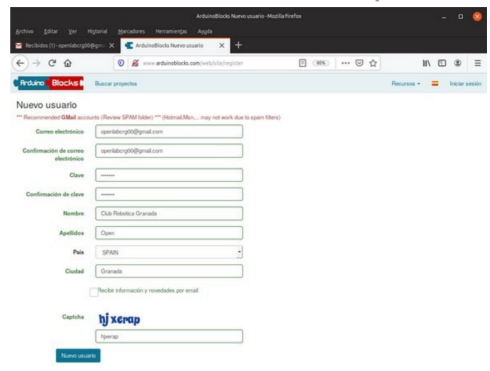
- ArduinoBlocks es una plataforma web online donde podemos programar nuestra placa Arduino de forma visual.
- La programación se realiza con bloques.
- La plataforma ArduinoBlocks genera, compila y sube el programa a la placa Arduino por medio de la conexión USB.
- ArduinoBlocks funciona con la mayoría de los navegadores: Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, Safari, etc.





Cumplimentamos los datos solicitados

### Diapositivas: 19





ArduinoBlocks - by Juanjo Lopez Libros & Documentación Tienda

### **Crear Cuenta en ArdinoBlocks**

Se crea la cuenta y nos muestra información de como proceder.

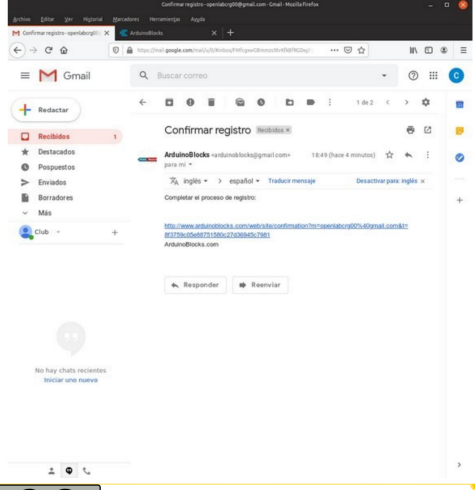
Si volvemos a nuestra cuenta de Gmail vemos un nuevo mail.





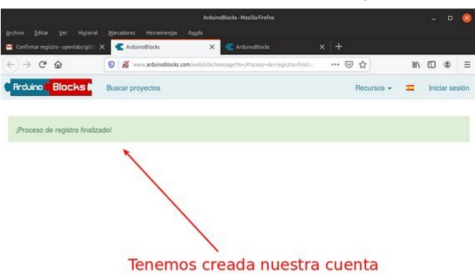
ArduinoBlocks - by Juanio Lopez Libros & Documentación Tienda

Abrimos el mail recibido y clicamos en el enlace.



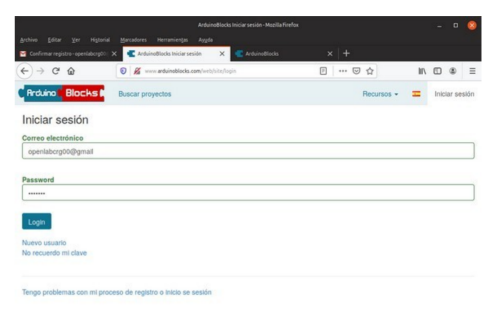


Hemos finalizado y recibiremos un mail de bienvenida.



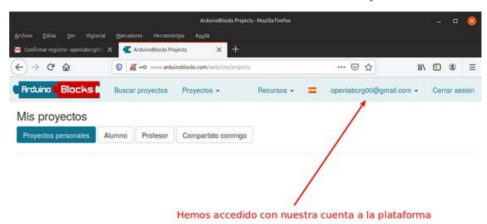


Procedemos a iniciar sesión





Listos para comenzar



# Presentación disponible en:



https://github.com/fgcoca/Chats/tree/master/21-11-19-Arduinoblocks

