

## Tinkercad Darse de alta como profesor

### Empezar a usar Tinkercad

¿Cómo usarás Tinkercad?

¿En la escuela?

**Los profesores empiezan aquí**

**Si eres un estudiante, únete a una clase**

Por tu cuenta

**Crear una cuenta personal**

¿Ya dispones de una cuenta?

**Iniciar sesión**

### Seguridad y moderación para estudiantes

Bienvenidos profesores

Tras crear una cuenta de educador y configurar el aula, los alumnos que se unan a ella estarán en Modo seguro.

Con el Modo seguro activado, los estudiantes no podrán compartir los proyectos públicamente, publicar comentarios, cargar imágenes, colaborar con otros usuarios de Tinkercad o ponerse en contacto con el servicio de atención al cliente.

Usted actuará como moderador de sus cuentas de estudiantes, lo que significa que podrá ver sus diseños y otras actividades y hacer que su contenido sea público.

**Continuar para empezar a crear mi cuenta de educador**

¿No eres un profesor?

**Volver atrás**

### Contrato para profesores

Certifico que soy educador, que tengo permiso para moderar a los estudiantes en las aulas y que los padres o los tutores han dado su consentimiento para que los menores a su cargo utilicen Tinkercad bajo mi moderación, como se describe en los [Términos del servicio de Tinkercad](#) y en la [Declaración de privacidad sobre menores de Autodesk](#).

**Acepto**

¿No eres un profesor?

**Volver atrás**

### Cuenta del profesor

¿Cómo debemos crear tu cuenta?

**Iniciar sesión con el correo electrónico**

---

 **Iniciar sesión con Google**

 **Iniciar sesión con Apple**

 **Iniciar sesión con Microsoft**

 **Iniciar sesión con Facebook**

¿Ya dispones de una cuenta?

**Iniciar sesión**

## Crear cuenta



País, territorio o región

Estados Unidos

Cumpleaños

Mes

Día

Año

SIGUIENTE

¿YA DISPONE DE UNA CUENTA? [INICIE SESIÓN](#)

## Crear cuenta

Correo electrónico

Contraseña

Acepto los [Términos del servicio de Tinkercad](#) y la [Declaración de privacidad de Autodesk](#).

CREAR CUENTA

¿YA DISPONE DE UNA CUENTA? [INICIE SESIÓN](#)

## Cuenta creada

Esta cuenta exclusiva proporciona acceso a todos los productos de Autodesk.



- Active esta casilla para recibir comunicaciones electrónicas de marketing de Autodesk sobre noticias, tendencias, eventos, ofertas especiales y encuestas de investigación. Puede [administrar](#) sus preferencias o cancelar la suscripción en cualquier momento haciendo clic en el enlace de cancelación de suscripción que se encuentra en la parte inferior de cualquier comunicación de marketing por correo electrónico. Para obtener más información, consulte la [Declaración de privacidad de Autodesk](#).

LISTO

Educators: Register for our webinar on [teaching basic electronics, micro:bit, and Arduino](#) using Tinkercad.

Anne\_L

Buscar diseños...

- Diseños 3D
- Circuitos
- Bloques de código **NUEVO**
- Lecciones
- Sus clases
- Proyectos

**Tinkercad Lesson Plans**

Tinkercad lesson plans are ready to use online or in the classroom. Discover curriculum developed in partnership with teachers. [Learn more](#)

### Mis diseños recientes

[Crear un diseño](#)

Anne\_L

- Nuevo
- Diseños
- Notificaciones
- Perfil
- Clases**
- Cerrar sesión

Educators: Register for our webinar on [teaching basic electronics, micro:bit, and Arduino](#) using Tinkercad.

**Tinkercad Lesson Plans**

Tinkercad lesson plans are ready to use online or in the classroom. Discover curriculum developed in partnership with teachers. [Learn more](#)

### Se han actualizado las aulas de Tinkercad

Ahora todos pueden unirse fácilmente a sus clases. [Mostrar más...](#)

### Tus clases **Nuevo**

[Crear una clase nueva](#)

[?](#) [Comparte tus comentarios](#)

### Estudiantes sin asignar

Estudiantes que no se han asignado a una clase

0 estudiantes

## Clase nueva

### Nombre del aula

Primero A

### Niveles

6-7 años | Primero de primaria

### Asunto

Lengua y literatura

Cancelar

Crear clase

< Volver a la clase

Iniciar sesión en **Primero A** con:

# 6YST WJGC CQIK

Copiar código Copiar vínculo

Instrucciones para estudiantes

¿Tienes un vínculo de clase?

1. Ve a tu clase en <https://www.tinkercad.com/joinclass/6YSTWJGCCQIK>.
2. Escribe el **Alias** que te ha asignado tu profesor.

¿Tienes un código de clase?

1. Ve a <https://www.tinkercad.com/joinclass>
2. Escribe el código de clase: **6YSTWJGCCQIK**
3. Escribe el **Alias** que te ha asignado tu profesor.

## Añadir estudiantes

Class: Primero A

### Estudiantes con cuentas de Tinkercad

Los estudiantes que inicien sesión mediante correo electrónico, Google u otros proveedores deben unirse con el vínculo de clase compartido. Se agregarán automáticamente a la clase sin necesidad de uno de los puestos mostrados a continuación.

Añadir un puesto de estudiante [¿Qué es un puesto?](#)

Nombre Alias

Por ejemplo: Amy Zeebo AmyZ56 **Guardar cambios**

El alias debe tener como mínimo 3 caracteres, números o letras.

**Pegar una lista de estudiantes** **Volver a la clase**

< Primero A

Estudiantes Diseños Actividad

Añadir estudiantes Código de clase Seleccionar acción Class code: 6YST-WJGC-CQIK Buscar por nombre

Estudiantes	Información de inicio de sesión	Tipo	Actividad	Seguro	Menú
<input type="radio"/> galink3d		Account	hace una hora	<input checked="" type="checkbox"/>	...
<input type="radio"/> juan	juan	Seat		<input type="checkbox"/>	...
<input type="radio"/> luisa	luisa	Seat		<input type="checkbox"/>	...

El usuario Galink tiene cuenta propia y se ha unido a la clase desde su cuenta Introduciendo el código de clase facilitado por el docente.

Buscar diseños...

Diseños 3D

Circuitos

Bloques de código **NUEVO**

Lecciones

**Sus clases**

Proyectos

+ Crear proyecto

Tuits Seguir

**Unirse a una clase**

Todavía no se ha incorporado a ninguna clase. Únase a una clase para empezar

[Reclame sus diseños de otra cuenta o clase](#)

**Tinkercad Lesson Plans**

Tinkercad lesson plans are ready to use online or in the classroom. Discover curriculum developed in partnership with teachers. [Learn more](#)

< X

**Unirse a la clase**

Escriba el código que ha compartido el profesor

6YST WJGC CQIK

**Ir a mi clase**

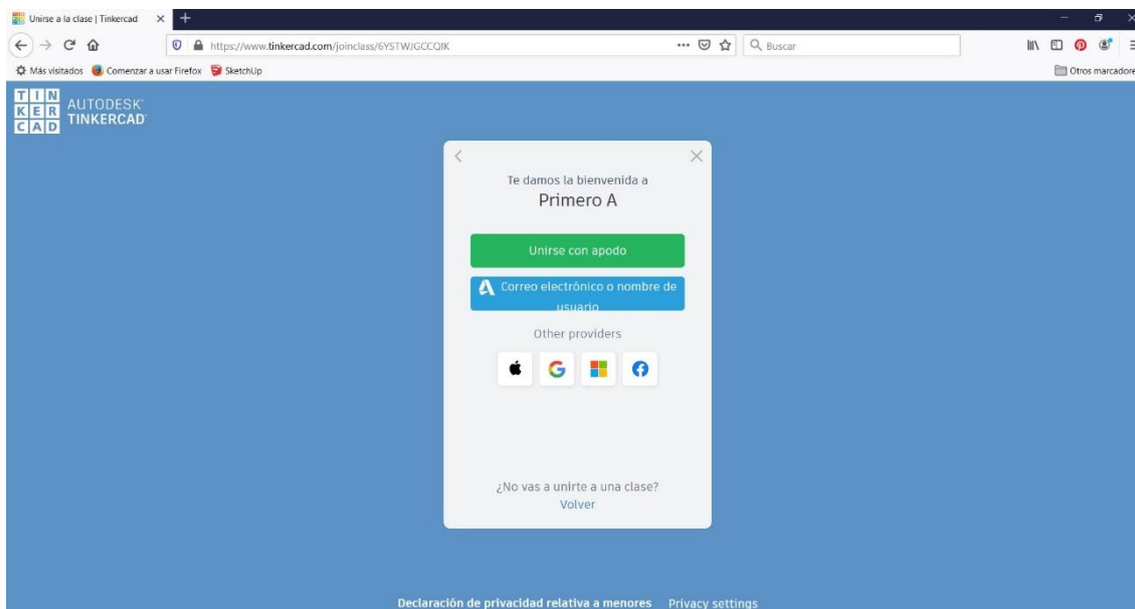
¿Algo no es correcto? Asegúrese de que esta es su cuenta y es la clase correcta.

Volver

Luisa ha accedido a la clase mediante el enlace facilitado por el docente:

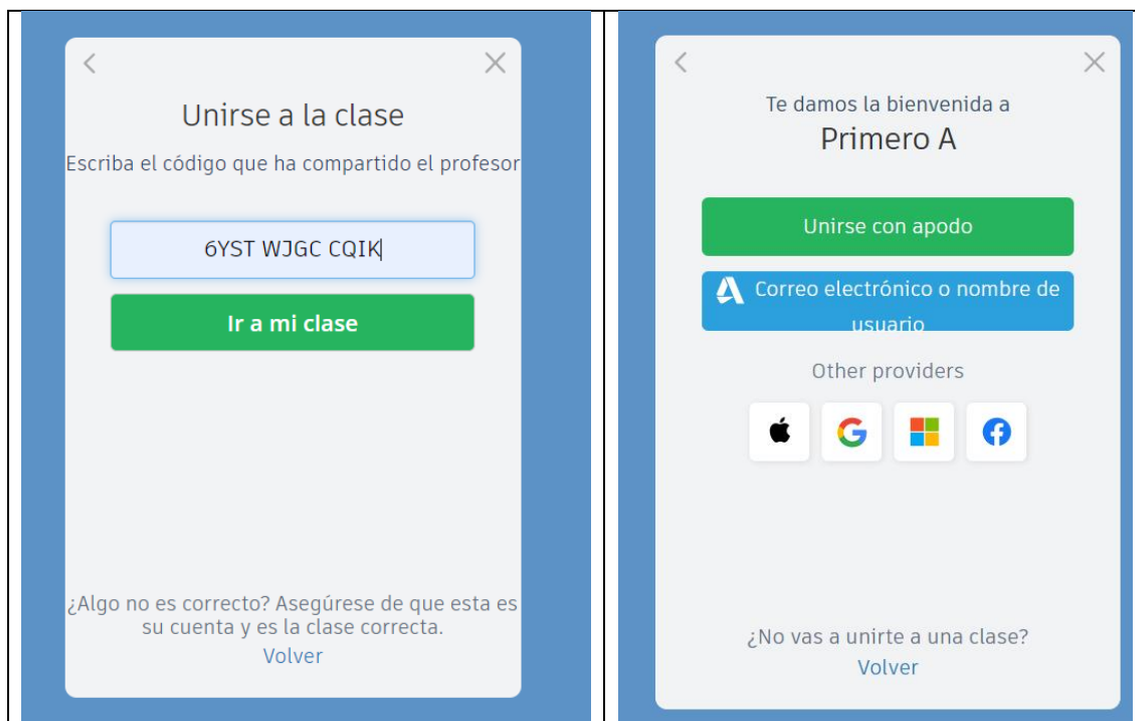
<https://www.tinkercad.com/joinclass/6YSTWJGCCQIK>

Puede unirse a la clase con el apodo facilitado por el profesor o con su propia cuenta de autodesk o de Apple, Google, Windows o Facebook.



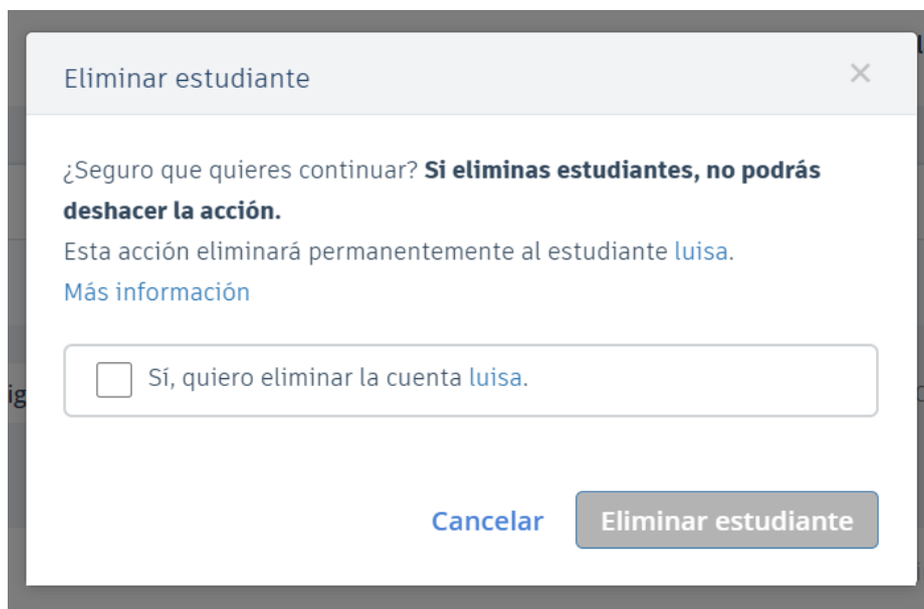
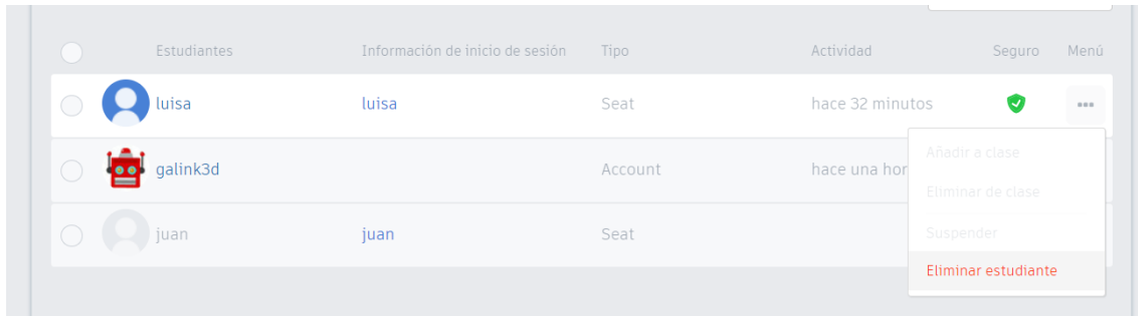
Juan ha decidido unirse mediante el código de clase usando el enlace facilitado por el docente:

<https://www.tinkercad.com/joinclass> e introduciendo el código. Puede unirse a la clase con el apodo facilitado por el profesor o con su propia cuenta de autodesk o de Apple, Google, Windows o Facebook.



En cualquier caso, el docente puede ver, revisar y modificar todos los diseños realizados por los alumnos, incluso los modelados antes de unirse al curso.

Los usuarios creados por el docente no tendrán acceso a los diseños realizados si el profesor elimina su cuenta en algún momento.



Los usuarios registrados que se unieron a una clase, pueden abandonarla en cualquier momento.

