

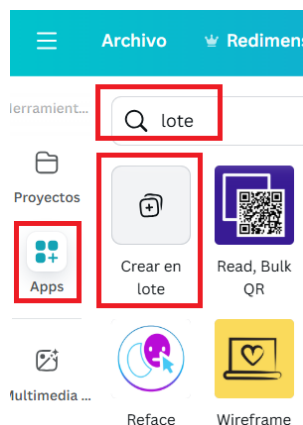
Ejercicio: Combinación de correspondencia con CANVA

Diseña en CANVA un diploma para el alumnado del Club de Ciencia del curso actual. **Ejemplos:**



Paso 1: Diseña el diploma.

Paso 2: Inicia la combinación de correspondencia (en el menú **Apps** busca la aplicación **Crear lote**):



Paso 3: Sube a Canva los datos de los alumnos (fichero **.xlsx**):

Crear en lote

1 2 3

Añade información

Crea rápidamente centenares de páginas a partir de fuentes de datos populares como archivos Excel y CSV o introduce los datos de forma manual.

Introducir datos manualmente

Subir datos

Tipos de archivos compatibles: XLSX, CSV, TSV

← **Crear en lote**

Añade información

Selecciona una hoja

Sheet1

Selecciona el intervalo (opcional)

de Para

A1 C41

Vista previa del rango

Nombre	Apellidos	Nombre y Apellidos
Fernando	Aguilar Ortiz	Fernando Aguilar Ortiz
...

Continuar

Paso 4: Vincula los datos con tu diploma:

← Crear en lote

1 2 3

Vincula datos a tus elementos

Haz clic derecho en un elemento de tu página para vincularlo a los datos que aparecen a continuación

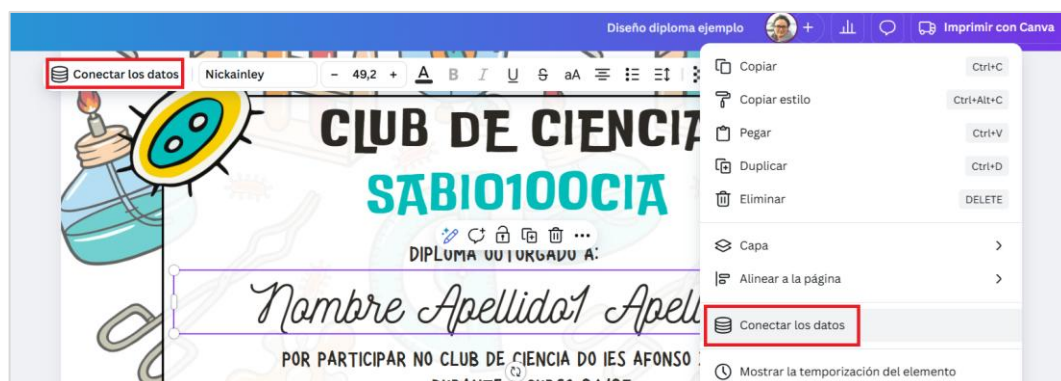
No se han añadido campos de datos

T Nombre
Fernando, Andrés, Miguel, y 37 más

T Apellidos
Aguilar Ortiz, Barrios Rojas, Castro Cervante...

T Nombre y Apellidos
Fernando Aguilar Ortiz, Andrés Barrios Rojas...

Continuar



Paso 5: Genera los diplomas:

Archivo Redimensionar Editar Imprimir con Canva Compartir

← Crear en lote

1 2 3

Aplicar datos

Crea páginas basadas en los datos que hayas introducido.

- ☒ Seleccionar todo
- ☒ 1. Fernando Aguilar Ortiz
- ☒ 2. Andrés Barrios Rojas
- ☒ 3. Miguel Castro Cervantes
- ☒ 4. Alejandro Domínguez Aguilar
- ☒ 5. Elena Domínguez Medina
- ☒ 6. Manuel Domínguez Reyes
- ☒ 7. Paula Domínguez Rivera
- ☒ 8. Francisco Esquivel García

Generar 40 diseños

Nombre y Apellidos

Nombre Apellido1 Apellido2

POR PARTICIPAR NO CLUB DE CIENCIA DO IES AFONSO DURANTE O

María Jesús Mo
Coordinadora do C

Notas Página 1 de 1 98 %

Entrega los diplomas en formato .PDF en el AULA VIRTUAL.