

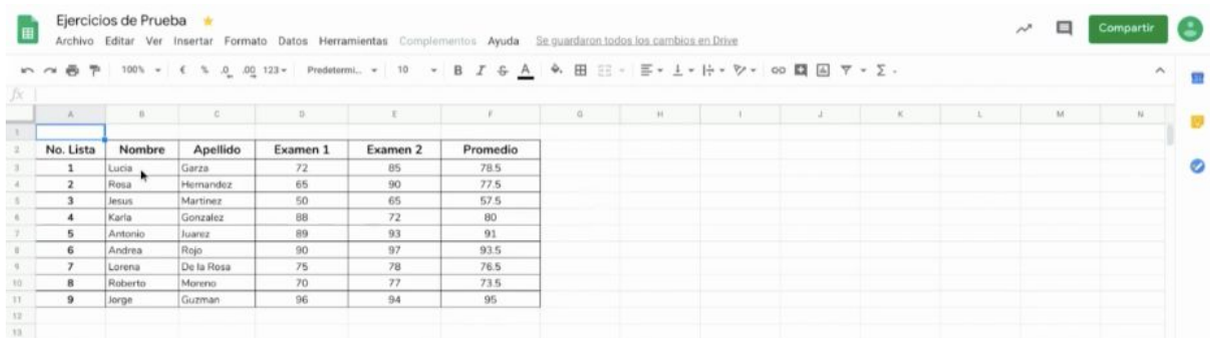
# CENTRO DE INNOVACIÓN

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

## Tutorial Hojas de cálculo

### Filtros

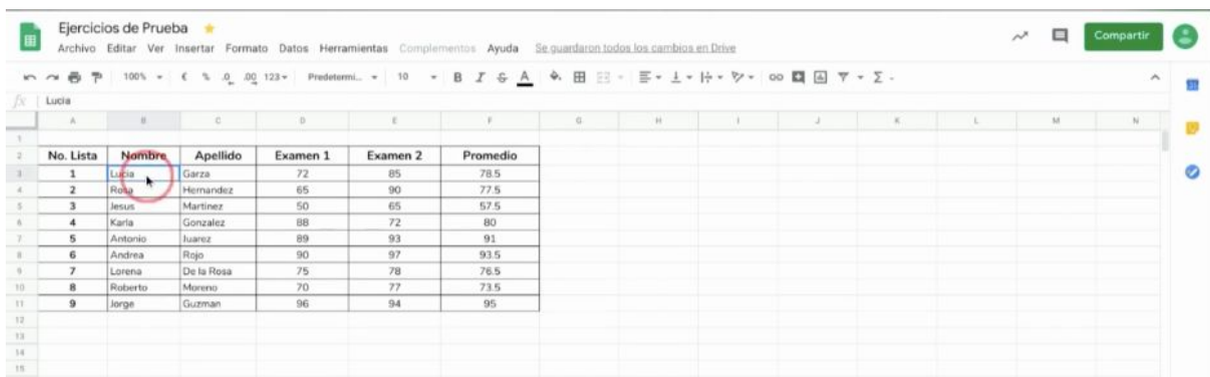
1. Para comenzar ingresa a [sheets.google.com](https://sheets.google.com). Esto te llevará a la página principal de hojas de cálculo de Google. Escoge una hoja de cálculo de tu unidad de Google Drive o crea una nueva.
2. Agrega los datos que deseas trabajar en tu hoja de cálculo



The screenshot shows a Google Sheet interface with a table containing student data. The table has the following structure:

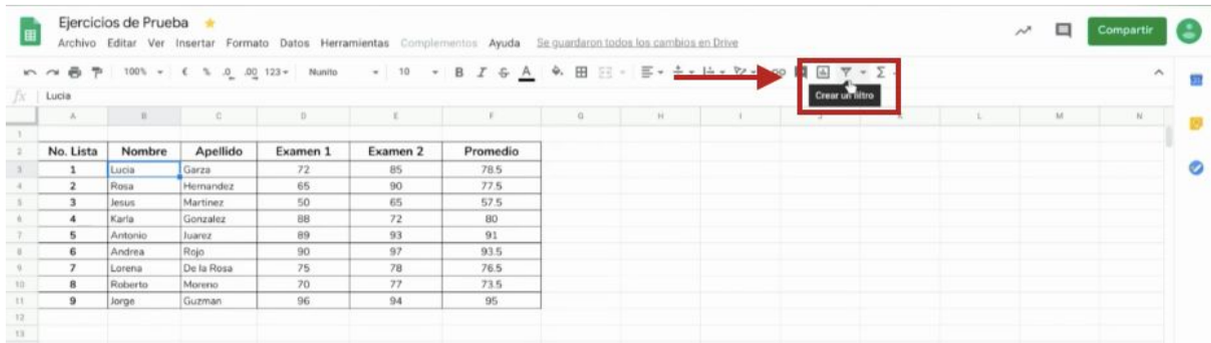
No. Lista	Nombre	Apellido	Examen 1	Examen 2	Promedio
1	Lucia	Garza	72	85	78.5
2	Rosa	Hernandez	65	90	77.5
3	Jesus	Martinez	50	65	57.5
4	Karla	Gonzalez	88	72	80
5	Antonio	Juarez	89	93	91
6	Andrea	Rojo	90	97	93.5
7	Lorena	De la Rosa	75	78	76.5
8	Roberto	Moreno	70	77	73.5
9	Jorge	Guzman	96	94	95

3. Selecciona cualquier celda dentro de la tabla para comenzar a utilizar filtros

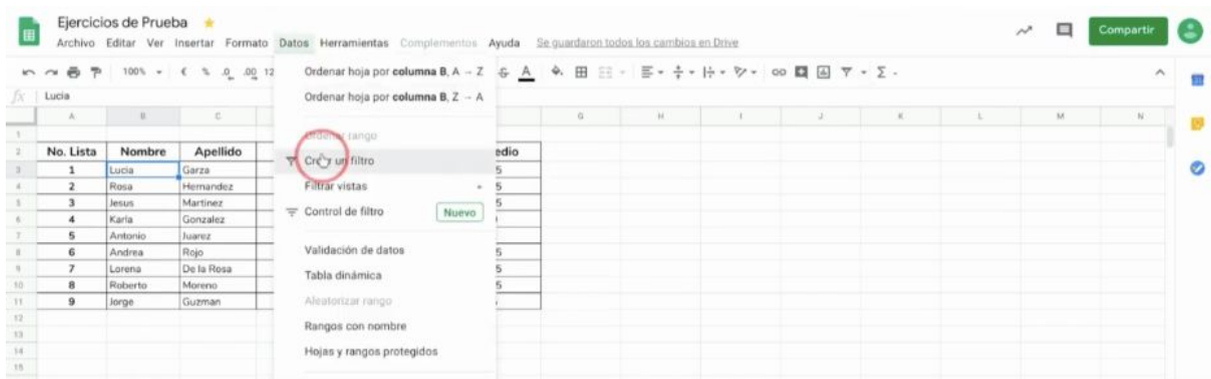


The screenshot shows the same Google Sheet as above, but with the 'Nombre' column header selected. A red circle highlights the 'Nombre' header cell, indicating that it has been selected for filtering.

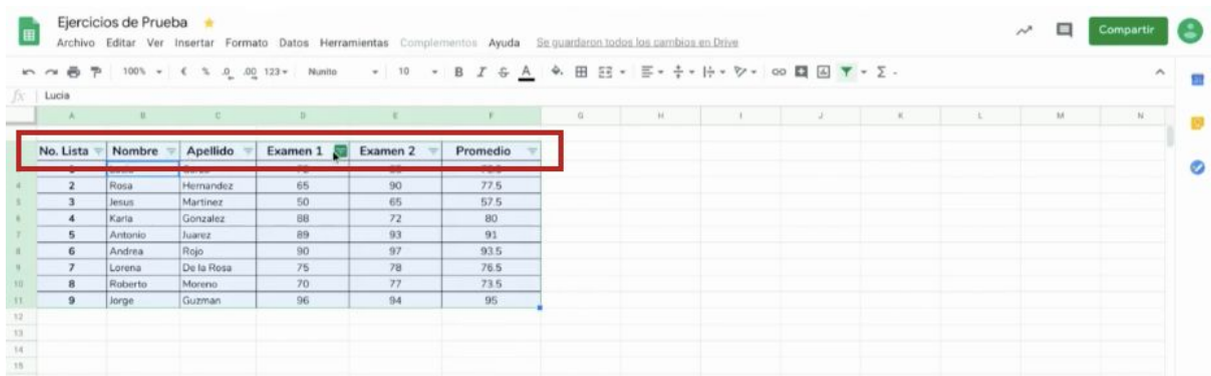
4. Para crear un filtro puedes dirigirte al menú y seleccionar la opción Crear un filtro



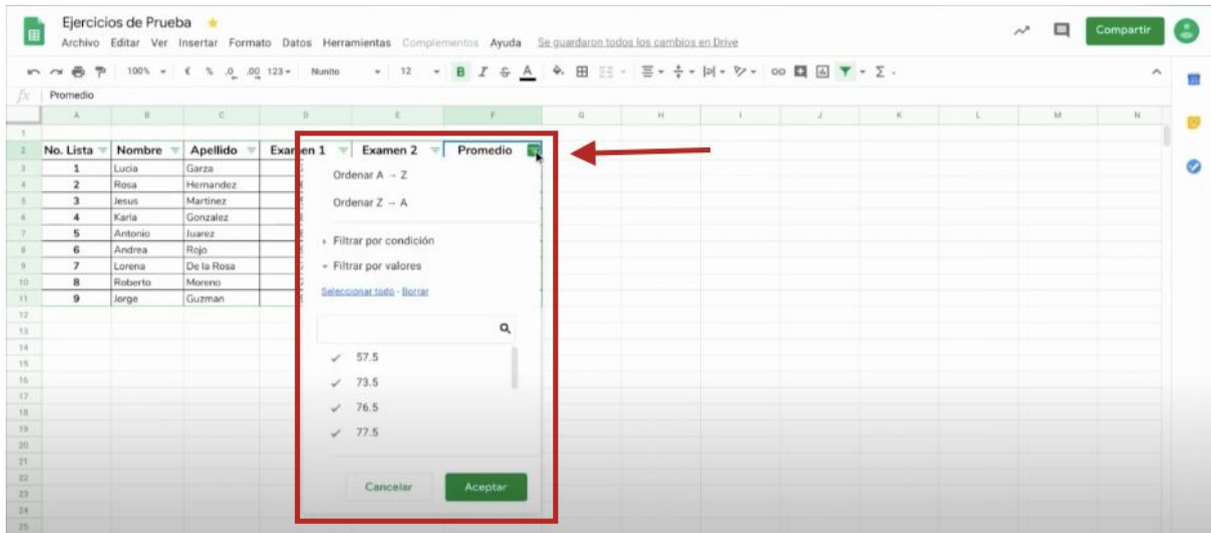
5. También puedes crear un filtro en la opción Datos y seleccionar la opción Crear un filtro.



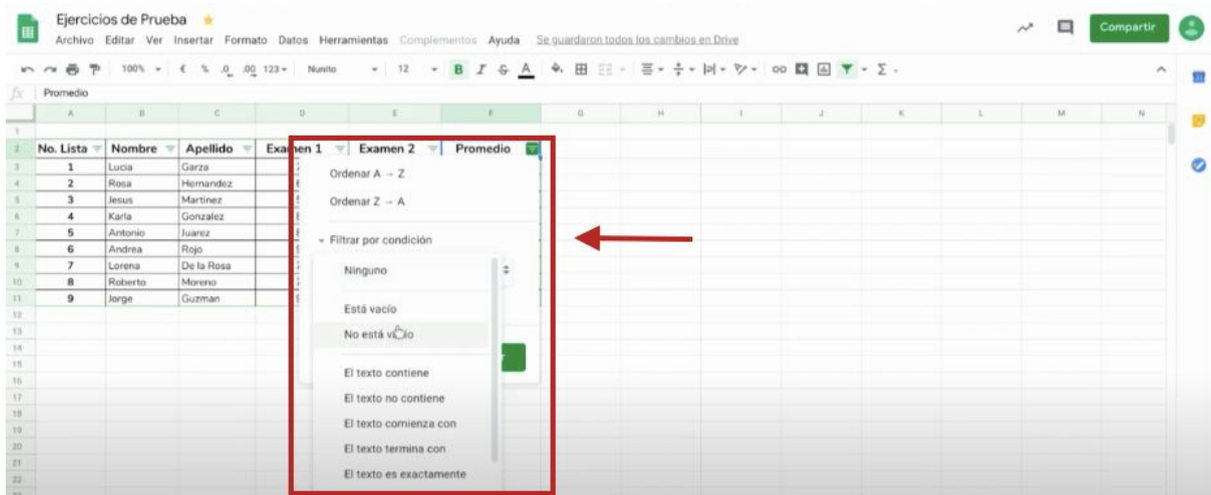
6. Sea cual sea la opción que uses, al seleccionar la opción Crear un filtro, automáticamente creará los filtros en los títulos de las columnas de tu tabla



7. Al situarte en una columna y seleccionar el filtro, se desplegará un menú de opciones para filtrar información por cada columna



8. Puedes filtrar por condición. Esta opción es muy útil para filtrar los resultados de estudiantes que hayan obtenido un puntaje mayor, menor o igual a un valor específico



9. Una vez que apliques el filtro que escojas, podrás visualizar todas las filas que cumplan con la condición que estableciste

No. Lista	Nombre	Apellido	Examen 1	Examen 2	Promedio
3	Jesus	Martinez	50	65	57.5

### > Consejos

Para conocer más sobre hojas de cálculo, visita este link del [Centro de ayuda de Google](#)