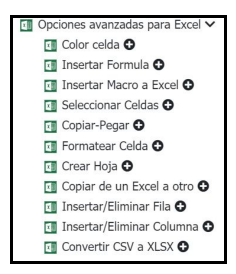
# MÓDULO OPCIONES AVANZADAS PARA EXCEL

Este módulo es un complemento para los comandos de Excel.

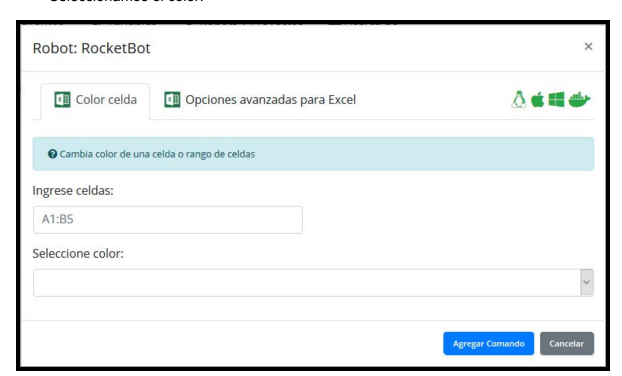
1. Ir al menú "Mods" y entrar al módulo "Opciones avanzadas para Excel".



# 2. Color celda

Para los colores de una celda ingresamos:

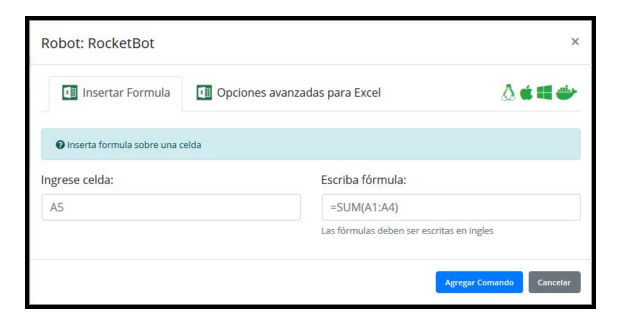
- Celdas donde queremos cambiar el color
- Seleccionamos el color.



## 3. Insertar Fórmula

Para agregar fórmulas ingresamos los siguientes campos:

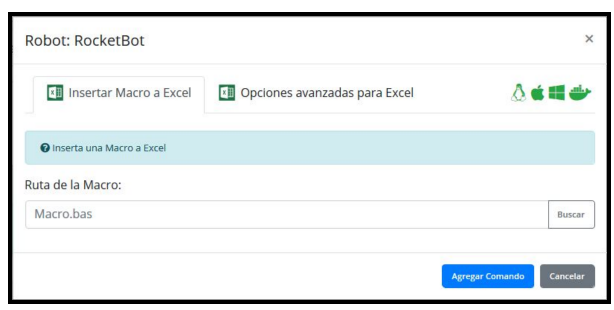
- Celda a la cual se le aplicará la fórmula
- Fórmula: Debe estar escrita en inglés



# 4. Insertar Macro a Excel

Para insertar una macro debemos ingresar lo siguiente:

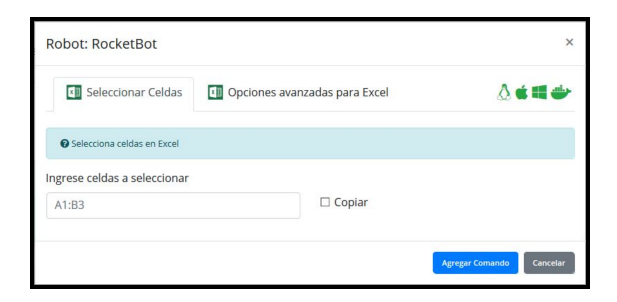
• Ruta de la macro .bas



# 5. Seleccionar Celdas

Para seleccionar un rango y copiarlo debemos ingresar lo siguiente:

- Rango de las celdas a seleccionar
- Si queremos solo seleccionar no marcar el check "copiar", en caso contrario, se debe marcar.



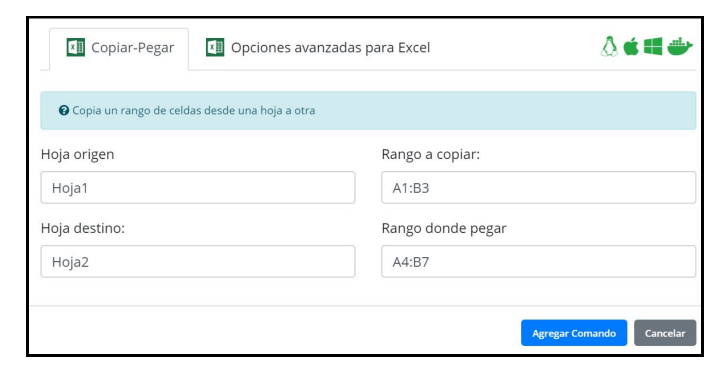
# 6. Copiar-Pegar

Si queremos seleccionar un rango de celdas y copiarlas en otra hoja del mismo Excel, debemos ingresar lo siguiente:

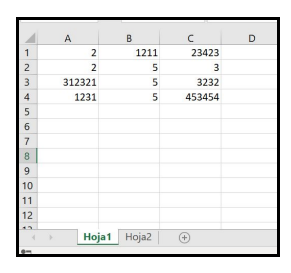
Nombre de Hoja a copiar: Ingresar nombre de hoja de donde se copiarán los datos.

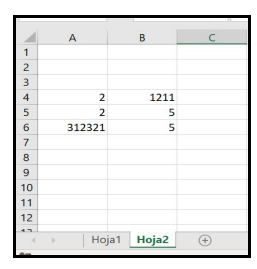
Rango a copiar: Ingresar rango de celdas a copiar.

**Nombre de Hoja destino:** Ingresar nombre de hoja donde se copiarán los datos. **Rango donde copiar:** Ingresar rango de celdas donde se copiarán los datos.



## Resultado:





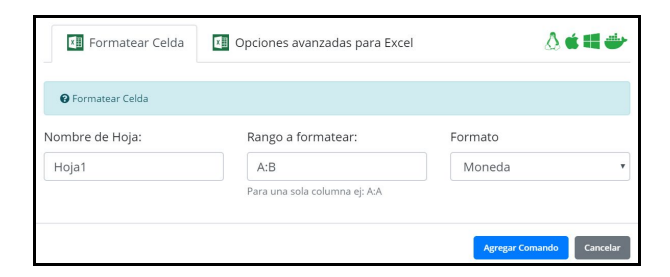
# 7. Formatear Celda

Para formatear un rango, una columna o varias columnas, debemos ingresar lo siguiente:

Nombre de Hoja: Ingresar nombre de Hoja donde se aplicará el formato.

Rango a formatear: Ingresar rango de columnas a formatear (ej: A:B o A2:B5, o A:A).

Formato: Seleccionar el tipo de formato que se aplicará.



# Resultado:

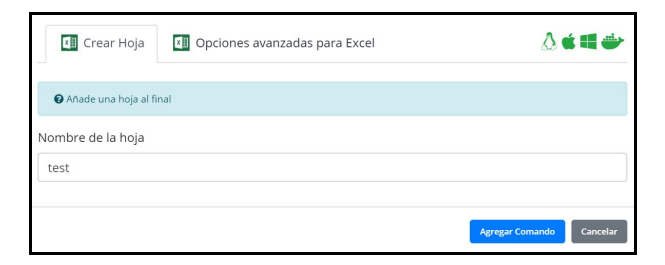
4	A	В	C
1	2	1211	23423
2 3	2	5	3
3	312321	5	3232
4	1231	5	453454
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
17	Hoja1	Hoja2	+

a)			_
4	A	В	C
1	\$2	\$1.211	23423
2	\$2	\$5	3
3	\$312.321	\$5	3232
4	\$1.231	\$5	453454
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
17			
4	→ Hoja1	Hoja2	+

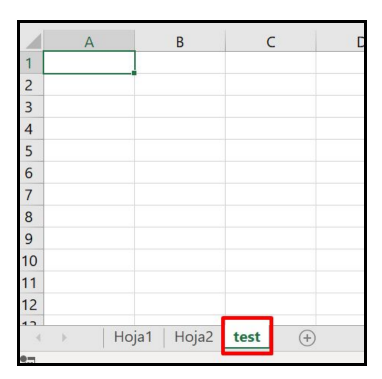
# 8. Crear Hoja

Para crear una hoja nueva debemos ingresar lo siguiente:

Nombre de la hoja: Ingresar nombre de la hoja a crear.



# Resultado:



# 9. Copiar de un Excel a otro

#### \*\*El Excel de destino debe esta cerrado.

Para copiar datos desde un Excel a otro, debemos ingresar los siguientes datos:

**Excel origen:** Seleccionar el excel desde donde sacaremos los datos.

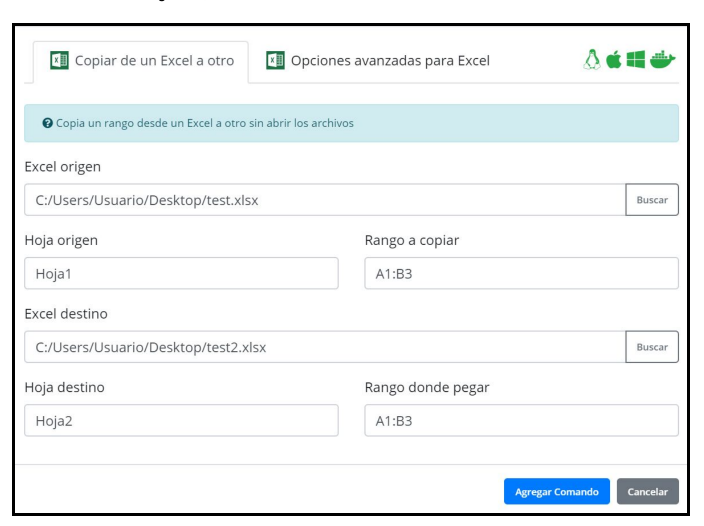
Hoja origen: Nombre de la hoja donde están los datos a copiar.

Rango a copiar: indicar rango que se quiere copiar.

**Excel destino:** Seleccionar el Excel donde se copiarán los datos. **Hoja destino:** Nombre de la hoja donde se copiarán los datos.

Rango donde pegar: Indicar rango donde queremos copiar los datos.

\*\*Esto lo hará en background, no levantará los libros de Excel.



## 10. Insertar / Eliminar fila

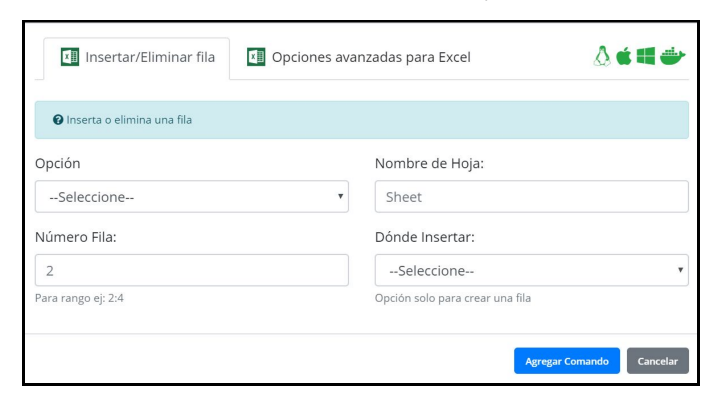
Para insertar o eliminar una fila debemos ingresar lo siguiente:

**Opción:** Add - Delete, para insertar o eliminar una fila respectivamente.

Nombre de Hoja: Nombre de hoja donde se insertará o eliminará una fila.

**Número Fila:** Número de fila donde se insertará o se eliminará. Para eliminar un Rango, indicar por ejemplo 2:4, eliminará desde la fila 2 hasta la fila 4.

**Dónde Insertar:** en caso que la Opción sea "Add", indicar si se quiere insertar encima o debajo (Up para crear la fila sobre el número de referencia, Down para crearla abajo).



## UP:

1	Α	В	С
1	test1	test_1	test_1
2			
3	test2	test_2	test_2
4	test3	test_3	test_3
5	test4	test_4	test_4
-			

# DOWN:

Δ	Α	В	C
1	test1	test_1	test_1
2	test2	test_2	test_2
3			
4	test3	test_3	test_3
5	test4	test_4	test_4
6			
7			

## 11. Insertar / Eliminar columna

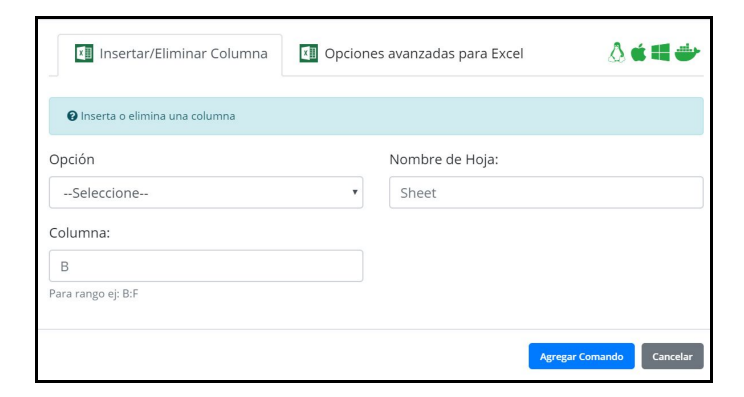
Para insertar o eliminar una columna debemos ingresar lo siguiente:

**Opción:** Add - Delete, para insertar o eliminar una columna respectivamente.

Nombre de Hoja: Nombre de hoja donde se insertará o eliminará una columna.

Columna: Columna donde se insertará o se eliminará. Para eliminar un Rango, indicar por ejemplo

B:F, eliminará desde la columna B hasta la columna F.



# 12. Convertir CSV a XLSX

Para convertir un archivo .csv a .xlsx, debemos ingresar los siguientes datos:

Ruta archivo CSV: Ruta al archivo .csv que queremos convertir a .xlsx.

Ruta archivo XLSX: Ruta donde guardaremos el archivo .xlsx generado a partir del .csv

