

# BANCO CENTRAL CON EXCEL EXISTENTE

Descargar robot: [bcentral\\_existente](#)

Excel Prueba: [indicadores](#)

En el robot deben cambiar las URL de los archivos y las credenciales del mail, por las suyas.

- Este robot inicia guardando en una variable la fecha actual:



- 
- luego va a la página del Banco Central y espera que cargue un dato, la respuesta se almacenará en la variable "res"



- 
- tomaremos una decisión con un "If", si el valor de la variable "res" es True (que encontró el elemento que le indicamos) entonces extrae los valores de la UF y el Dólar los almacena en sus respectivas variables y cierra el navegador :



- 
- También dentro del IF, abre un Archivo Excel existente, el cual ya contiene datos,



---


Cuenta las filas que contiene el Excel y las almacena en la variable "filas"



---

Incrementamos la cantidad de filas en 1, para que los datos que escribamos queden en la fila siguiente de la última con datos



- 
- Indicamos como Celda **A{filas}** donde **{filas}** es la cantidad de filas que contienen datos más 1 (osea la siguiente) en texto pasamos una lista con las variables que contienen los valores, para que los agregue hacia la derecha (fecha,uf,dolar) 

- 
- Esto lo agregaré en la fila siguiente



- 
- Guarda el Excel con el nombre más la extensión y lo cierra.



- 
- Finalmente se configura el servidor de correo con los datos y credenciales de GMAIL (permitir aplicaciones poco seguras en la configuración de tu cuenta de Gmail) y envía un mail adjuntando el archivo que creó el robot.



- 
- Si cae en el “Else”, mostraremos una alerta indicando que la página se demoró en cargar.

