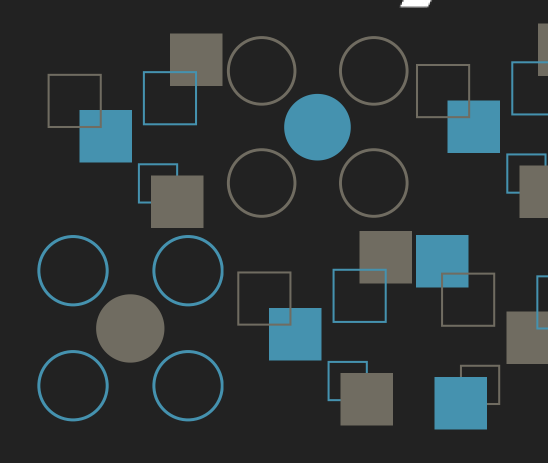
# Bet Notify



### **INDICE**

Bienvenida	2
Ventajas	3
Primeros Pasos	4
Integración Appsheet	5
Parametros JSON	6
Mensaje de WhatsApp	6
Mensaje de SMS	7
Mensaje de PDF y/o Documentos WhatsApp	8
Mensaje de Imagen WhatsApp	9
Mensaje de Video WhatsApp	10
Mensaje de Mp3 WhatsApp	11
Mensaje de WhatsApp en Pagina web	12
Mensajes de Whatsapp programados	13
Mensajes de Whatsapp a G.Sheets	14

### **INDICE**

Notas	15
Precios	16



### BIENVENIDA

Antes de iniciar, el grupo de BOT NOTIFY queremos darte las gracias por tu compra, esto nos permite seguir creciendo y mejorando el servicio.

En nuestra empresa siempre nos esforzamos por ofrecer la mejor calidad en nuestros productos y servicios, y estamos seguros de que no te decepcionaremos.

Nos preocupamos por mantenernos actualizados y estar a la vanguardia en innovación y tecnología para ofrecerte lo mejor.

No dudes en contactarnos si necesitas cualquier tipo de ayuda o asesoramiento. Estamos aquí para ti y haremos todo lo posible para ayudarte y satisfacer tus necesidades. Gracias de nuevo por elegirnos como tu proveedor de confianza.

A través de Bot Notify, podrás automatizar tus aplicaciones para el envió automático de mensajes vía whatsapp y sms, a los números que tu decidas con las plantillas que tu propiamente realices, los cuales pueden ser enviados de manera inmediata o programada.

Esto puede ser muy útil para empresas que necesitan enviar recordatorios de citas o informar sobre promociones a sus clientes de manera rápida y efectiva.

Además, al utilizar Bot Notify, se reduce la posibilidad de errores humanos y se ahorra tiempo y recursos en comparación con el envío manual de mensajes. También es posible personalizar los mensajes con información específica del cliente, lo que puede mejorar la experiencia del usuario y aumentar la fidelidad del cliente. En definitiva, el uso de bots para el envío de mensajes es una herramienta valiosa para cualquier empresa que busque mejorar la comunicación con sus clientes.

#### **VENTAJAS**

No necesitas autenticarte con otros sistemas.

No es necesario confirmar tu identidad.

No requieres proporcionar información o documentos de tu empresa o persona.

No tienes que crear plantillas pre-aprobadas.

Manda todos los caracteres de texto, imágenes, pdf y videos que quieras sin restricciones.

Ahorra dinero en mensajes a bajo precio

Y lo mejor de todo, envía mensajes desde tu propio número.

Integralo con tus aplicaciones

Integramo con tus paginas web.

La activación del servicio depende de ti.

Sin más preámbulos, ¡te contamos todos los detalles para que puedas integrar este servicio sin problema alguno!

### PRIMEROS PASOS

Para comenzar, es necesario acceder a la pagina https://www.bot-notify.com, donde llenaras el formulario correspondiente, y una vez hecho te llegara via email tu token correspondiente y el link de descarga del apk servidor.

Después de descargar el archivo apk, es necesario instalar la aplicación en un dispositivo Android. Ten en cuenta que el dispositivo en el que la instales actuará como servidor, por lo que deberá permanecer encendido para su correcto funcionamiento.

Una vez instalada la aplicación del servidor de Bot Notify, al abrirla te arrojara los permisos a otorgar, mismos que deberás permitir para el correcto funcionamiento, entre los relevantes el acceso al almacenamiento, aparecer encima, mostrar ventanas emergentes y deshabilitar optimización de batería.

Tras abrir la aplicacion, deberás ingresar tu "Token" en la parte correspondiente, el cual te será proporcionado via email al registrarte, Este código es único e irrepetible y no debe compartirse con nadie pues la cantidad de mensajes que envíe se registrará en función de este código.

Una vez que hayas ingresado el token, deberas hacer click en el boton "CONECTAR", donde la primera vez que lo instalas en tu apartado de notificaciones arrojara un mensaje donde se están descargando los complementos necesarios, lo cual una vez terminado de hacerse, se quitara de manera automatica dicha notificacion y enseguida se enviará una notificación al número de teléfono registrado, una solicitud de vinculación, donde el codigo a ingresar sera el mismo que te aparezca en tus notificaciones del dispositivo en el que se instaló el servidor, notificación que tendrá el símbolo de un candado.

Una vez realizado este proceso, tu whatsapp estara vinculado y enseguida se mostrará un mensaje indicando cuando la sincronizacion este terminada, y en tu aplicacion de BOT NOTIFY aparecerás CONECTADO. ¡Listo! Ya has instalado tu servidor.



### INTEGRACIÓN APPSHEET

Para el envió de Mensajes automáticos, se requiere configurar tú apartado de "automation", de appsheet, siguiendo los siguientes pasos:

1.Crea un nuevo evento que se ajuste a tus necesidades (add,updates,delete) el cual deberá estar referenciado a la tabla donde tengas tus datos de mensajes o números telefónicos a enviar.

2.En el apartado de tarea, selecciona "call a webhook" e ingresa lo siguiente:

#### Url:

https://script.google.com/macros/s/AKfycbyMjJE\_dNDY-wZGy36cOiKhF027u0klwyrnzXMby3KqWQer3aMppDvlQz0gZhALrwPD/exec

http verb:

post

http content type:

JSON

Body:

"En este rubro (body) se deberá asignar el JSON, correspondiente al tipo de mensaje que se desea enviar" (ir a apartado de parametos de Json)





#### MENSAJE DE WHATSAPP

Descripción: Este tipo de mensaje permite enviar texto simple a un número de teléfono.

Parámetros:

usuario: Ingresa tu nombre de usuario (mismo que te llegara en el email de registro)

numero: Introduce el número de teléfono a domde se enviará el mensaje (incluyendo la lada).

tipo: MENSAJE

texto: Escribe el contenido del mensaje.

```
JSON:
{
"usuario": "Ejemplo_Usuario",
"numero": "5214771234567",
"tipo": "MENSAJE",
"texto": "ejemplo_texto_mensaje"
}
```

### **PARAMETROS JSON**



#### MENSAJE DE SMS

Descripción: Similar al mensaje, pero específicamente para enviar SMS.

Parámetros:

usuario: Ingresa tu nombre de usuario. (mismo que te llegara en el email de registro)

numero: Introduce el número de teléfono a donde enviar (incluyendo la lada).

tipo:SMS

texto: Escribe el contenido del SMS.

```
JSON:
{
"usuario": "EjemploUsuario",
"numero": "5214771234567",
"tipo": "SMS",
"texto": " ejemplo_texto_mensaje"
}
```

### **PARAMETROS JSON**



#### MENSAJE DE PDF Y DOCUMENTOS WHATSAPP

Descripción: Permite enviar un archivo PDF junto con un mensaje.

Parámetros:

usuario: Ingresa tu nombre de usuario. (mismo que te llegara en el email de registro)

numero: Introduce el número de teléfono a donde enviar(incluyendo la lada).

tipo: PDF

pdf: Ingresa la URL del archivo PDF.

textoPDF: Describe el contenido del PDF

### JSON:

```
{
"usuario": "EjemploUsuario",
"numero": "5214771234567",
"tipo": "PDF",
"pdf": "url_pdf",
"textoPDF": "EjemploTextoPDF"
}
```

Con este parametro, puedes enviar documentos de diferentes tipos o extensiones, como lo son .doc, .xls, .ppx, etc, considerando que debera variar en el JSON la url del documento a enviar. pues el apartado tipo debera seguir siendo PDF, ajustando a tu necesidad los demas parametros.

### **PARAMETROS JSON**



#### MENSAJE DE IMAGEN WHATSAPP

Descripción: Envía una imagen junto con un mensaje descriptivo.

Parámetros:

usuario: Ingresa tu nombre de usuario. (mismo que te llegara en el email de registro)

numero: Introduce el número de teléfono (incluyendo la lada).

tipo: IMAGEN

imagen: Proporciona la URL de la imagen.

textolmagen: Describe la imagen.

```
JSON
{
"usuario": "EjemploUsuario",
"numero": "5214771234567",
"tipo": "IMAGEN",
"imagen": "url_imagen",
"textoImagen": "EjemploTextoImagen"
}
```

### PARAMETROS JSON



#### MENSAJE DE VIDEO WHATSAPP

Descripción: Permite enviar un video junto con un mensaje explicativo.

Parámetros:

usuario: Ingresa tu nombre de usuario. (mismo que te llegara en el email de registro)

numero: Introduce el número de teléfono a donde enviar (incluyendo la lada).

```
tipo: MP4
video: Ingresa la URL del video.
mensajeVideo: Describe el contenido del video.
JSON
{
"usuario": "EjemploUsuario",
"numero": "5214771234567",
"tipo": "MP4",
"video": "Ejemplo_url_video",
"textoVideo": "EjemploMensajeVideo"
```

# Bot Notify PARAMETROS JSON

#### MENSAJE MP3 WHATSAPP

Descripción: Permite enviar un audio mp3

Parámetros:

usuario: Ingresa tu nombre de usuario. (mismo que te

llegara en el email de registro)

numero: Introduce el número de teléfono a donde enviar

(incluyendo la lada).

tipo: MP3

mp3: Ingresa la URL del mp3.

```
JSON
{
"usuario": "EjemploUsuario",
"numero": "5214771234567",
"tipo": "MP3",
"mp3": "Ejemplo_url_mp3"
}
```





#### ENVIAR MENSAJES PROGRAMADOS

Descripción: Permite enviar mensajes, imagenes, pdf y videos, mp3, de manera programada en el tiempo.

#### Parámetros:

Basta añadir a cada json el parametro fechaHora, ejemplo:

```
{
"usuario": "Ejemplo_Usuario",
"fechaHora": "01/01/2000 15:05:00",
"numero": "5214771234567",
"tipo": "MENSAJE",
"texto": "ejemplo_texto_mensaje"
}
```

El parametro de segundos siempre debera ir en ":00" de lo contrario no funcionará.

Esto permitira agendar el mensaje y el envio en ese minuto.

observacion: procura no empalmar por minuto mas de 3 mensajes, ya que puede interferir en el correcto funcionamiento, tras el empalme de ejecuciones.

# Bot Notify PARAMETROS JSON



#### RECIBIR MENSAJES EN TU G.SHEETS

Descripción: Permite que los mensajes recibidos por whatsapp sean enviados a tu libro de google sheets

#### Parámetros:

Únicamente necesitas crear un nuevo appscript con el código que aparece en el siguiente link:

https://raw.githubusercontent.com/APPSJVR/BOT-NOTIFY/main/script%20receptor

una vez creado, deberas implementarla como aplicación web, donde te aparece una url de tu webhook, esta url es la que necesitaras para ingresarla en tu aplicacion movil de BOT-NOTIFY, en el apartado de webhook url.

una vez vinculado y con la url definida, bastará que empieces a recibir mensajes para que se vean reflejados en tu hoja de calculo de tu propio google sheets.

Observación: la velocidad de carga dependerá de la velocidad de tu propio servidor de internet, memoria ram de tu dispositivo y tareas ejecutándose en el momento.

#### NOTAS

Recuerda que el valor del parámetro "tipo" debe estar en mayúsculas (MENSAJE, IMAGEN, PDF, MP4, MP3, SMS). Asegúrate de especificar correctamente los demás parámetros para evitar errores en el envío. Una vez configurado, tu mensaje se enviará automáticamente al número indicado cada vez que se ejecute el evento correspondiente.

En tus apartados de ejemplos, podrás utilizar como variable tus propias columnas ingresándolo de la siguiente forma " <<[TUCOLUMNA]>> ", considera que el apartado de tu JSON "tipo", siempre deberá contener en mayúsculas uno de los valores (MENSAJE,IMAGEN,PDF,MP4, SMS).

En el parámetro "teléfono", deberás ingresar ya sea manual o dinámicamente el teléfono a enviar, ingresando en todo momento la lada correspondiente.

En el parámetro "usuario", deberás ingresar el nombre de tu usuario proporcionado en tu formulrio de registro o bien el que fue proporcionado mediante email, mismo que es utilizado para los mensajes de texto.

Es crucial especificar los parámetros correctamente en tu body para evitar errores y permitir que el envió se realice de manera correcta.

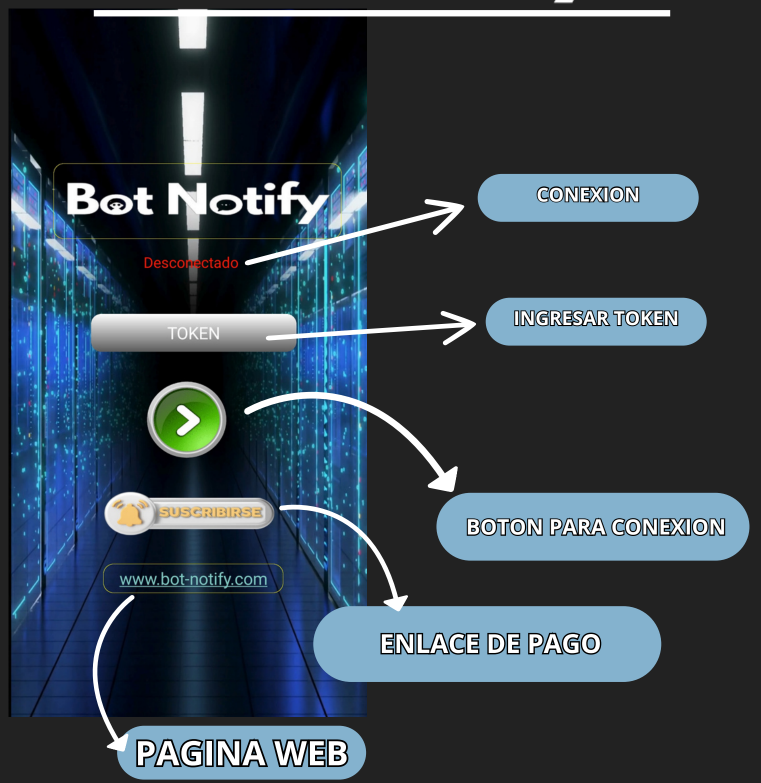
Una vez configurado de esta manera, cada vez que se ejecute el evento que hayas diseñado, el mensaje que creaste se enviará automáticamente al número indicado.

## Bet Notify

**PRECIOS** 

COSTO POR MES

USD \$3.50



## Bet Notify

