



JPTRACK

# JP TRACK

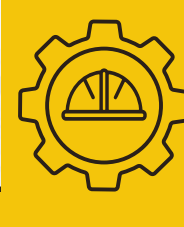
API LIGERA PARA CONSULTAR Y  
GESTIONAR LAS POSICIONES  
REGISTRADAS EN LA BITÁCORA  
TÁCTICA DE JP TACTICAL  
TRADING.

[www.ttrading.co](http://www.ttrading.co)



# MÓDULOS

## 01 Micro-app servidor



Entorno node para tareas automáticas a través de servicios instalados en el VPS.

## 03 Centro de datos



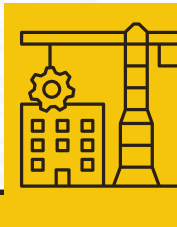
Instancia de Supabase para el almacenamiento de datos en gran volumen.

## 05 Inducción



Curso y documentación oficial de JPTrack

## 02 Api de la bitácora



servicio privado para el acceso a través de API-REST de la bitácora de JP Tactical Trading.

## 04 Módulo de exportación



Exportar datos a través de JSON, CSV, XML, OTROS...

## 06 Publicación



Compilación y distribución en el servidor de ttrading.co



# MICRO APP

Aplicación backend desarrollada en Node.js que consulta automáticamente los servidores de la bitácora de JP Tactical para obtener las posiciones activas y las registra diariamente en una base de datos Supabase. Este seguimiento se realiza de forma programada y persistente, permitiendo un historial automatizado de la evolución de cada posición.

Dependencias principales:

- node-fetch o axios – Para consultar las APIs del servidor de la bitácora.
- @supabase/supabase-js – SDK oficial para insertar datos en Supabase.
- node-cron – Para programar la ejecución automática diaria del seguimiento.
- dotenv – Para manejar las credenciales de acceso y variables de entorno.



# PRESUPUESTO MICROAPP

**Se requiere COP \$500.000**

La micro app se compone de dos módulos: el Módulo 1 gestiona las dependencias necesarias como axios, @supabase/supabase-js, node-cron y dotenv, configurando el entorno para el seguimiento automatizado. El Módulo 2 se conecta de forma continua a la API de la bitácora de JP Tactical, consulta las posiciones activas y las registra diariamente en Supabase, garantizando un historial actualizado sin intervención manual.



**50% - COP 250.000**

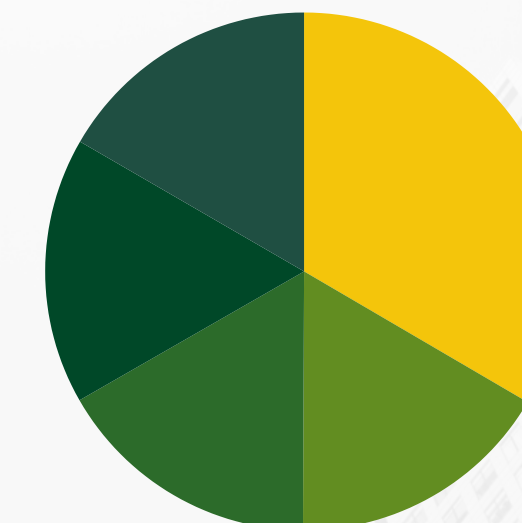
El Módulo 1 configura el entorno base de la micro app, instalando y gestionando las dependencias necesarias como axios, @supabase/supabase-js, node-cron y dotenv para habilitar la conexión, automatización y almacenamiento de datos.



**50% - COP 250.000**

El Módulo 2 se encarga de consultar de forma continua la API de la bitácora de JP Tactical, obtener las posiciones activas y registrar cada una en Supabase, automatizando el seguimiento diario sin intervención manual.

**Presupuesto total: COP \$2.100.000**



- **Micro App para COP 500.000**
- Módulo 3- pendiente
- Módulo 4 - pendiente
- Módulo - pendiente
- Módulo 6 - pendiente

**02**

# EQUIPO DE JP TRACK



Mauricio  
Chara

MAOBITS  
DESARROLLO DE  
SOFTWARE



CEO  
Juan Pablo Vieira  
Carolina - Dpto Finanzas

Juan José JP Tactical  
Daniel JP Tactical

# DATOS DEL BANCO

**Bancolombia / Cuenta de ahorros**

**72551837522**

**Titular: Mauricio Chara Hurtado**

**C.C. 1061740164**

**Davivienda / Cuenta de ahorros**

**0550488449000469**

**Titular : Maobits**

**NIT 1061740164**

**Monto inicial: COP \$500.000**

📌 Nota: Todo el código de esta micro app queda alojado y ejecutándose directamente en el VPS de JP Tactical Trading, asegurando control total y operación continua desde el entorno del servidor propio.





**JPTRACK**

# GRACIAS

[www.maobits.com](http://www.maobits.com)