

MÓDULO SPLITPDFMERGE

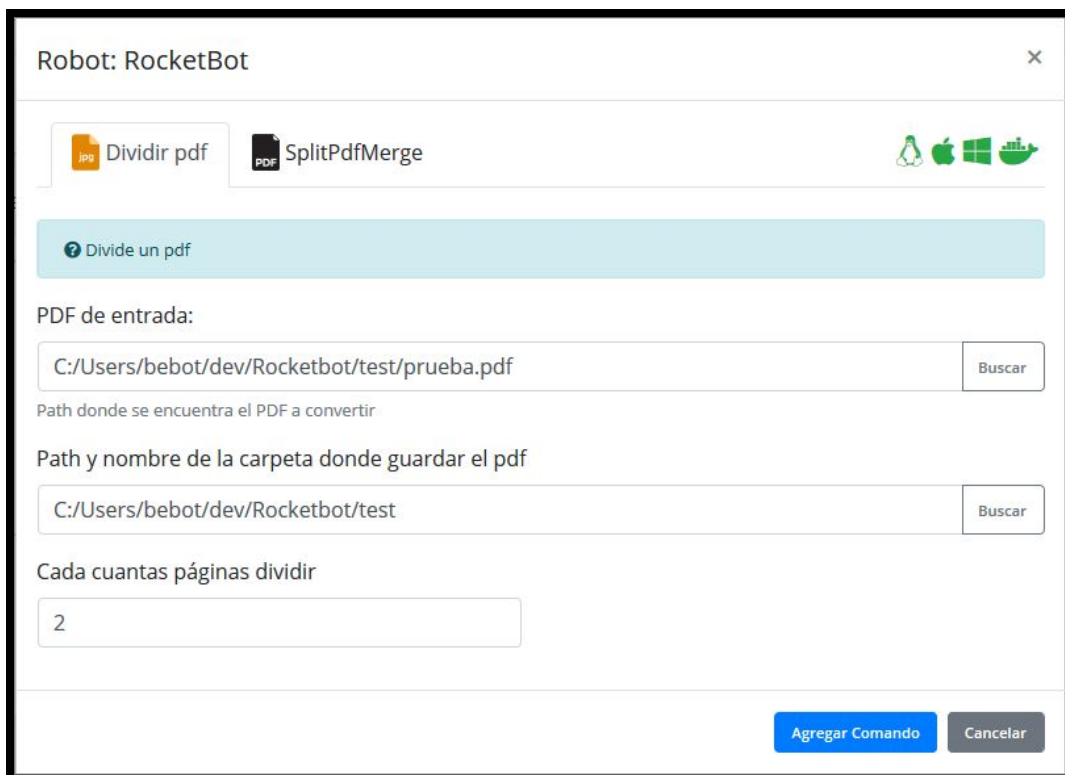
Este módulo permite dividir un pdf o juntar pdfs en uno.

TRABAJANDO CON EL MÓDULO

1. Ir al menú “**Mods**” y entrar al módulo “**SplitPdfMerge**”.



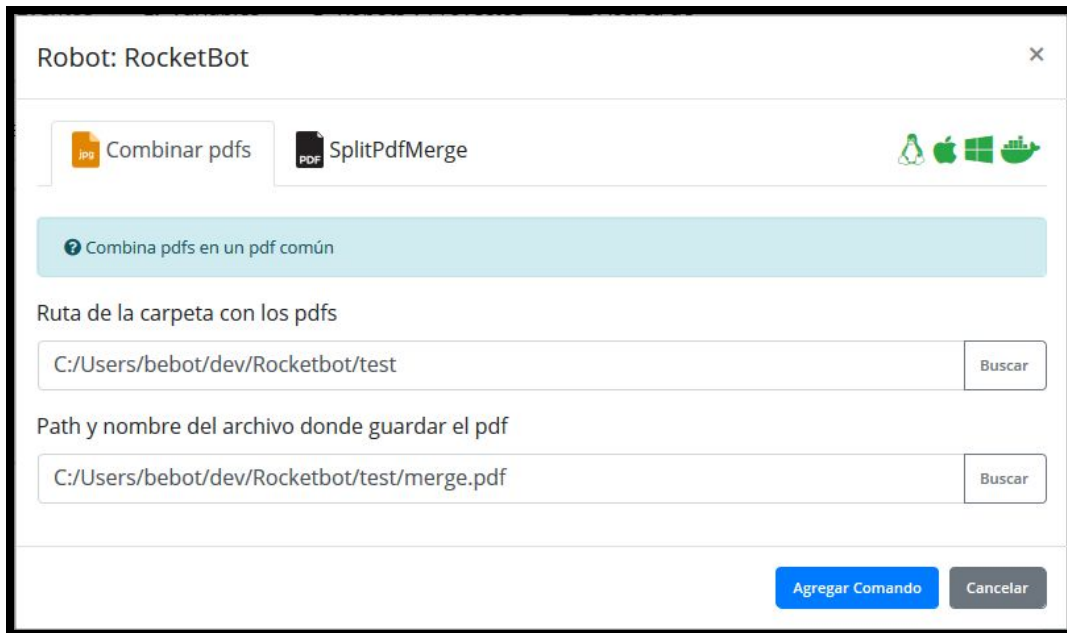
2. Para dividir un pdf, hacemos click en “**Dividir pdf**” e ingresamos los siguientes datos:
 - Ruta del PDF para dividir
 - Ruta de la carpeta donde se guardarán los PDFs divididos.
 - Número de páginas de cada nuevo PDF

A screenshot of the RocketBot interface. At the top, it says 'Robot: RocketBot'. Below that, there's a toolbar with 'Dividir pdf' and 'SplitPdfMerge' icons. A light blue bar contains a question mark and the text 'Divide un pdf'. The main form has three sections: 'PDF de entrada:' with a text field containing 'C:/Users/bebot/dev/Rocketbot/test/prueba.pdf' and a 'Buscar' button; 'Path y nombre de la carpeta donde guardar el pdf' with a text field containing 'C:/Users/bebot/dev/Rocketbot/test' and a 'Buscar' button; and 'Cada cuantas páginas dividir' with a text field containing '2'. At the bottom right, there are two buttons: 'Agregar Comando' and 'Cancelar'.

3. Para juntar PDFs en uno sólo, hacemos click en “**Combinar pdfs**” e ingresamos los siguientes datos:

- Ruta de la carpeta que contiene los PDFs para combinar
- Ruta del archivo donde guardar el PDF

Nota: el nombre del archivo debe terminar con la extensión .pdf



The screenshot shows a window titled "Robot: RocketBot". At the top, there are two buttons: "Combinar pdfs" (with a PDF icon) and "SplitPdfMerge" (with a PDF icon). To the right of these buttons are four small icons: a Linux penguin, an Apple logo, a Windows logo, and a Docker whale. Below the buttons is a light blue banner with a question mark icon and the text "Combina pdfs en un pdf común". Underneath the banner, there are two input fields. The first is labeled "Ruta de la carpeta con los pdfs" and contains the text "C:/Users/bebot/dev/Rocketbot/test", with a "Buscar" button to its right. The second is labeled "Path y nombre del archivo donde guardar el pdf" and contains the text "C:/Users/bebot/dev/Rocketbot/test/merge.pdf", also with a "Buscar" button to its right. At the bottom right of the window are two buttons: "Agregar Comando" (blue) and "Cancelar" (grey).

4. Para encriptar un PDF, hacemos click en “**Encriptar pdf**” e ingresamos los siguientes datos:

- Ruta del PDFs a encriptar
- Ruta del archivo donde guardar el PDF
- Contraseña

Robot: RocketBot

Encriptar pdf SplitPdfMerge

Agrega una contraseña a un pdf

PDF a encriptar:

C:/Users/Rocketbot/Downloads/Certificado1134878.pdf Buscar

Path y nombre del archivo donde guardar el pdf

C:/Users/Rocketbot/Downloads/Certificado1134878.pdf Buscar

Clave

c3rtificat3

Agregar Comando Cancelar

5. Para leer un pdf encriptado hacemos click en “**Leer pdf encriptado**” e ingresamos los siguientes datos:
- Ruta del PDFs que se desea leer
 - Contraseña del PDF
 - Variable donde almacenar el resultado

Robot: RocketBot

Leer pdf Encriptado SplitPdfMerge

Lee un pdf con contraseña

PDF a encriptar:

C:/Users/Rocketbot/Downloads/Avance 3.1.pdf Buscar

Clave

s3cr3t p@ss

Asignar resultado a la variable:

pdf

Agregar Comando Cancelar

