

MÓDULO OCR ABBY

1. Ir a <https://cloud.ocrsdk.com/Account/Register> y registrarse para obtener los datos necesarios.

- Llegará un mail para validar el registro, seguir el link.

Dear ABBYY Cloud OCR SDK user,

Please follow [this link](#) to verify your email.

This is an automatically generated message. Please contact info@ocrsdk.com if you have any questions or require assistance.

With best regards,
ABBYY Cloud OCR SDK team.

2. Enviará a la siguiente página, donde pondremos un nombre para la aplicación, y elegiremos entre las opciones para el país, sólo aparecen dos, en este caso pusimos United States. Presionar **“Create Application”**.

Create new Application

This application name is what you'll use in your application code for authentication.

Try to make the name both descriptive and unique,
for example "My_app_name_Test".

Please do not include personal data in the application name.

Length should be 8 to 50 characters

Application name
appfortest

United States of America ▼

ⓘ Please be aware that the processing location of the current application can't be changed afterwards. To perform processing in another location you need to create another application.

CREATE APPLICATION

- Se creará la aplicación, y nos enviará el ID de la aplicación y la password al mail.

Dear ABBYY Cloud OCR SDK user,

New Application 'appocr' (ID: b1430e3b-38cd-4681-9a42-b10784aa0a2e) has been created for your account. Application password is Sus0E21np2510LQm7xkBA9

For security reasons it is different from account information that you use to access private section of ABBYY Cloud OCR SDK web site.

Application ID: "b14bbe3b-38cd-4681-9a42-bf0784aa0a2e" is what you will use in your application code for authentication. It is generated automatically and cannot be changed.

Application Display Name: "appocr" is a human-readable description of your application, it can be changed on dashboard page of your account.

- Luego, click en **“Proceed”**.

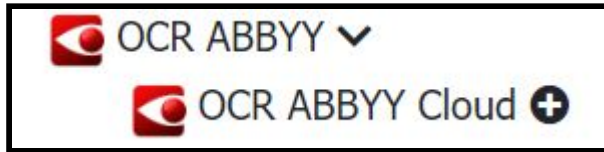
Application created successfully

Password for newly created Application **appfortest** has been sent to your email

marcela@rocketbot.cl.


PROCEED

4. En Rocketbot, creamos una variable donde almacenaremos la data extraída del documento, en este caso la llamaremos “**res**”, luego vamos al módulo “**OCR ABBY**”.




Pondremos los siguientes datos:





- Archivo: buscar la ruta del archivo que queremos leer.
- Proyecto: ID de la aplicación que creamos.
- Contraseña: Contraseña enviada al mail cuando creamos la app.
- URL de API: Url que aparece en el dashboard de la página (img anterior).
- Resultado: nombre de variable donde retornaremos la data, la variable va sin llaves “{}”.



OCR ABBYY Cloud



OCR ABBYY



?

Extrae texto de un archivo.

Archivo:

C:/Users/User/Downloads/BonoMultiLinea.pdf

Buscar

Seleccione el archivo al que quiere extraer el texto

Proyecto:

{id_app}

Busque su key en <https://cloud.ocrsdk.com/>

Contraseña:

{pass}

Busque su key en <https://cloud.ocrsdk.com/>

URL de API:

<https://cloud-westus.ocrsdk.com>

Busque sus datos de API en <https://cloud.ocrsdk.com/>

Resultado

res

Variable donde se almacena el resultado sin {}

Agregar Comando

Cancelar

5. Ejecutamos el comando y obtendremos el resultado en nuestra variable **"res"**.

[illegible]