

# Guia rapida para pruebas

Autor: Pablo Hirsh

## Objetivo

El siguiente documento está orientado a personal de reclutamiento con conocimientos de informática avanzado. El objetivo de este documento es servir solamente de guía para las pruebas del requerimiento.

## Contexto

En el proceso reclutamiento para el cargo de “Desarrollador” de la empresa Análisis Chile se requiere ejecutar una prueba técnica que consiste en la creación de una aplicación en Delphi que consuma una Api Rest de libre elección para esto se eligió la Api Rest publica [PokéAPI \(pokeapi.co\)](https://pokeapi.co/) sobre otras ya que ésta provee una gran cantidad de volumen de datos y una variedad significativa de archivos multimedias con los cuales realizar pruebas

## Entregables

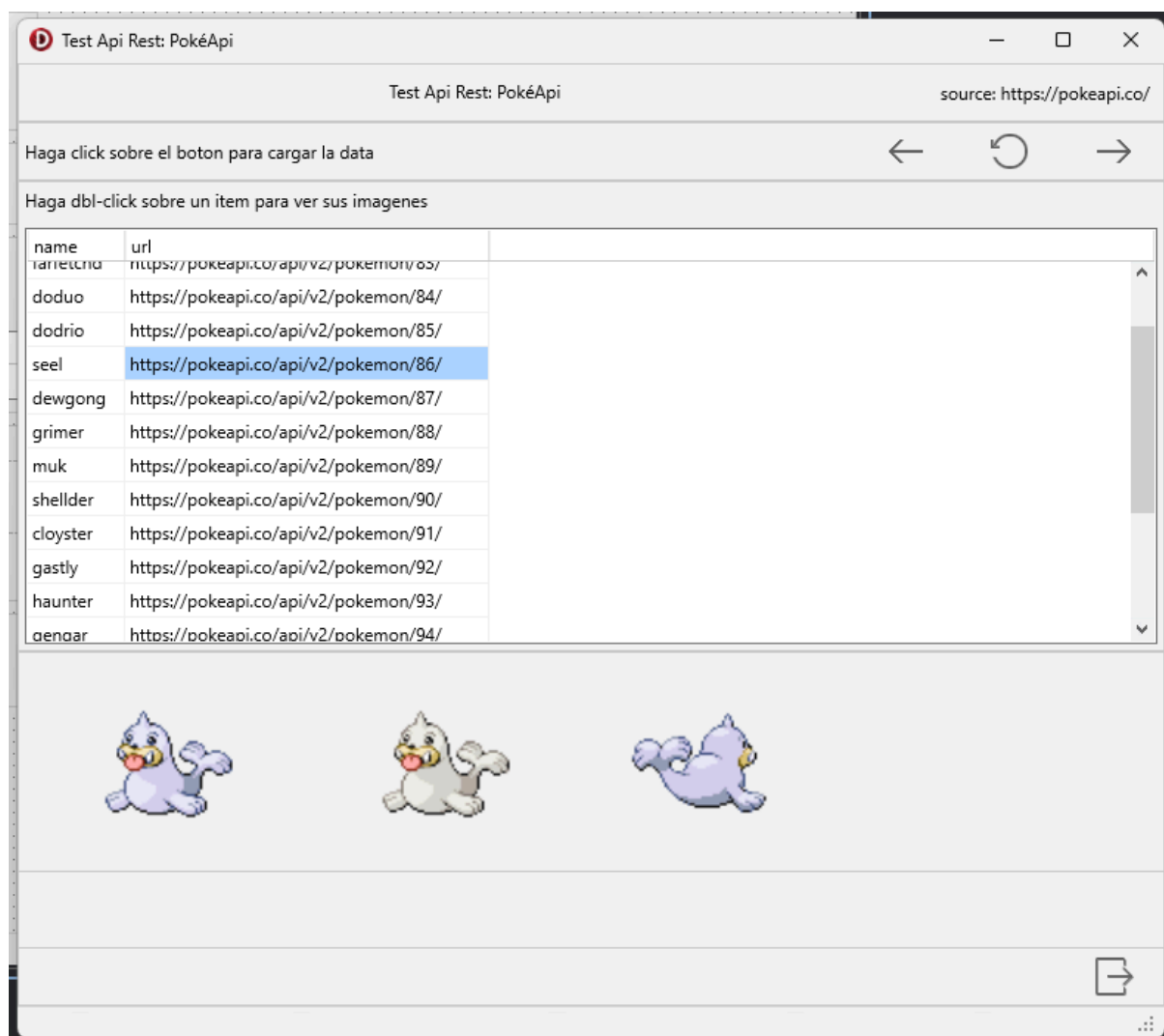
1. **Aplicación TestAnálisisChile.exe**
  - a. código incluido en el pull de GIT, creado con la siguiente tecnología:
    - i. Delphi 11
    - ii. Firemonkey
2. **Postman**
  - a. Ambiente para uso y pruebas de la Api, archivos incluidos en el pull de GIT:
    - i. Pokemon.postman\_collection.json, incluye todas las llamadas a los endpoints
3. **Guía rápida para pruebas**
  - a. este documento

# Guia rapida para pruebas

Autor: Pablo Hirsh

## Uso de la Aplicación

Ejecutar el archivo "TestAnalisisChile.exe" incluido en la carpeta "EXE" del repositorio y hacer click en el botón de círculo para cargar la data paginada en grupos de 20, para moverse entre las páginas usar los botones con flechas apuntando a la izquierda y la derecha que corresponden a retroceder y avanzar respectivamente, una vez cargada la data hacer click sobre algun item para cargar las imagenes correspondientes al pokemon seleccionado



# Guia rapida para pruebas

Autor: Pablo Hirsh

## Uso de Postman

importar la colección

My Workspace

NewImport

Collections

+

⋮

CEPALSTAT

Nisum

Pokemon

GET Listado de Apis disponibles

GET Listado de pokemones

GET Ficha Pokemon

PreviRed

Environments

History

⌵

[CONFLICT] GET Listado de

GET Listado de pokemones

GE

HTTP

Pokemon / Listado de Apis disponibles

GET

https://pokeapi.co/api/v2/?limit=20&of

Params

Authorization

Headers (6)

Body

Scr

Query Params

<input checked="" type="checkbox"/>	Key	Va
<input checked="" type="checkbox"/>	limit	20
<input checked="" type="checkbox"/>	offset	20
	Key	Va

Body

Cookies

Headers (26)

Test Results

Pretty

Raw

Preview

Visualize

JSON

⌵

1

{

2

"ability": "https://pokeapi.co/api/v2

3

"berry": "https://pokeapi.co/api/v2/b

4

"berry-firmness": "https://pokeapi.co

5

"berry-flavor": "https://pokeapi.co/a

6

"characteristic": "https://pokeapi.co

7

"contest-effect": "https://pokeapi.co

8

"contest-type": "https://pokeapi.co/a

9

"egg-group": "https://pokeapi.co/api/

10

"encounter-condition": "https://pokea

11

"encounter-condition-value": "https:/

12

"encounter-method": "https://pokeapi.

13

"evolution-chain": "https://pokeapi.c

Usar los endpoints

NISUM

Pokemon

GET Listado de Apis disponibles

GET Listado de pokemones

GET Ficha Pokemon

Params

Query P

☒