

## ANEXO D: DESARROLLO DEL PROTOTIPO

En este anexo se encuentran los links de los códigos de programación respectivos a la aplicación, la API, el desarrollo del modelo predictivo, los documentos relacionados a los anexos, el link para ingresar a la aplicación y datos de tres usuarios para ingresar a la aplicación.

Para ver el código de la API:

[https://github.com/jabricaurte/api\\_predict\\_diseases](https://github.com/jabricaurte/api_predict_diseases)

Para ver el código del proyecto EiBeLec:

<https://github.com/jabricaurte/Eibelec.git>

Para ver el código del modelo predictivo que se creó en Python y utiliza una red neuronal artificial:

Copy\_of\_Exp\_NNA\_NEOS.ipynb

Para interactuar con la aplicación:

<https://serviware.com.co/eibelec/public/login>

En el anexo D-1 se encuentran algunos de los pantallazos tomados de la aplicación y que sirven como guía para ingresar a la aplicación.

Puede interactuar registrándose como usuario nuevo, en este caso sería Ganadero.

O puede utilizar uno de estos usuarios

Ganadero: usuario juanl contraseña

Alcalde: usuario paipa contraseña

Gobernador: usuario gobernador contraseña