



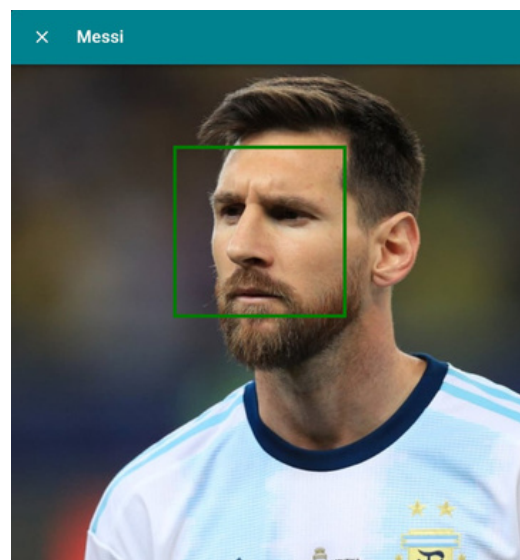
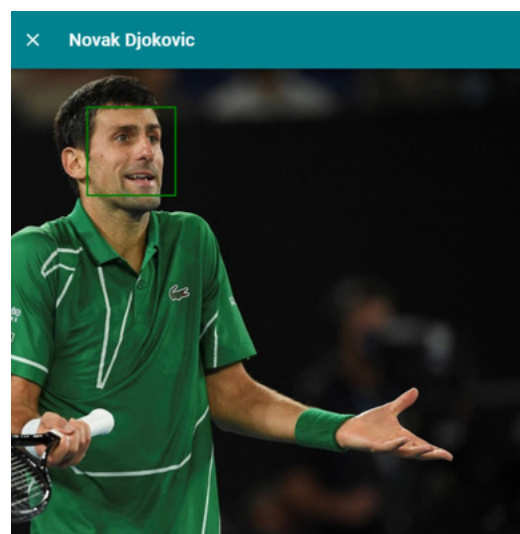
MÓDULO OPCIONAL DE LA FAMILIA VIDEUS

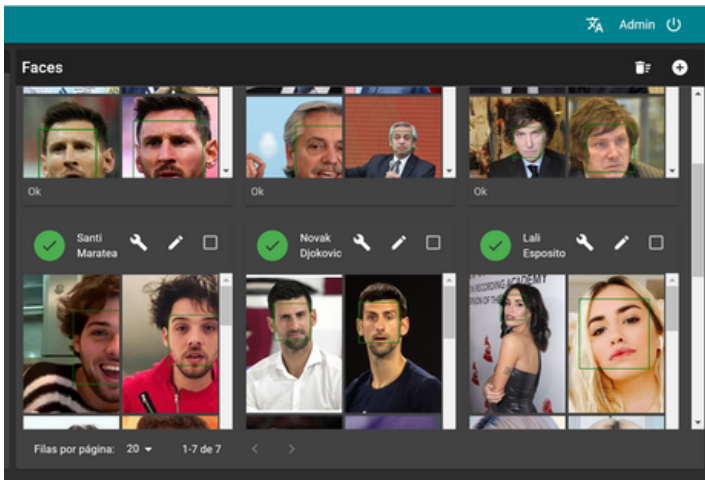
RECONOCIMIENTO FACIAL

MÓDULO DE RECONOCIMIENTO FACIAL AUTOMÁTICO

El módulo de reconocimiento facial permite tener una detección automática de personas en las diferentes señales de televisión y/o streamings que estamos recibiendo.

El sistema permite dar de alta personas cargando múltiples imágenes para ser reconocidas en las diferentes señales. Permite hacer búsquedas, como también exportar informes y generar alertas.





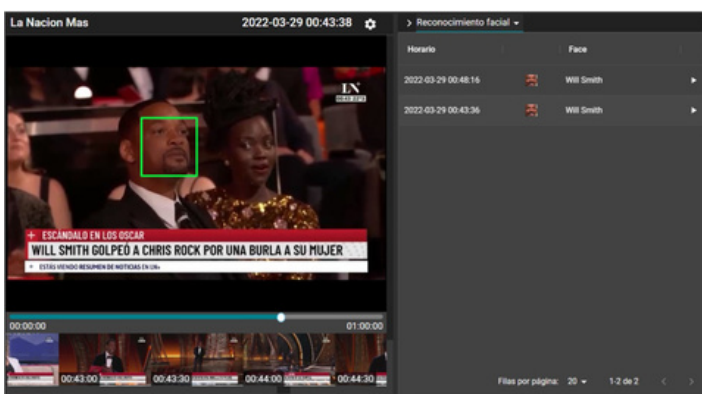
Se pueden cargar muchas personas, y cuantas más imágenes por persona se carguen, el algoritmo de reconocimiento tendrá mejores resultados. Es necesario un mínimo de 10 imágenes.

Nuestro módulo de reconocimiento facial cuenta con una interfaz intuitiva y amigable para el usuario para lograr un fácil uso y manejo de la herramienta.

The 'Reconocimiento facial' interface displays a table of recognition results. The table has four columns: Horario, Emisora, Face, and Log. The data is as follows:

Horario	Emisora	Face	Log
2022-03-29 10:29:47	Canal 13	Alberto	score 93.2% / 80.0%, frames 4
2022-03-29 08:17:05	TV PUBLICA HD	Will Smith	score 97.1% / 80.0%, frames 7
2022-03-29 07:57:17	Canal 13	Will Smith	score 100.0% / 80.0%, frames 4
2022-03-29 06:38:48	TN	Messi	score 100.0% / 80.0%, frames 3
2022-03-29 04:09:28	TN	Will Smith	score 88.6% / 80.0%, frames 7
2022-03-29 01:38:06	La Nacion Mas	Alberto	score 99.6% / 80.0%, frames 23
2022-03-29 00:48:16	La Nacion Mas	Will Smith	score 100.0% / 80.0%, frames 32
2022-03-29 00:43:36	La Nacion Mas	Will Smith	score 100.0% / 80.0%, frames 11

The interface also includes a search icon, a refresh icon, and a page indicator showing 'Filas por página: 20' and '1-20 de 2386'.



A partir del reconocimiento que se genera de las personas en los canales de las señales seleccionadas, la herramienta de reconocimiento facial genera un reporte con la posibilidad de previsualizar la aparición. El mismo puede ser exportado en formato CSV o XLS.