

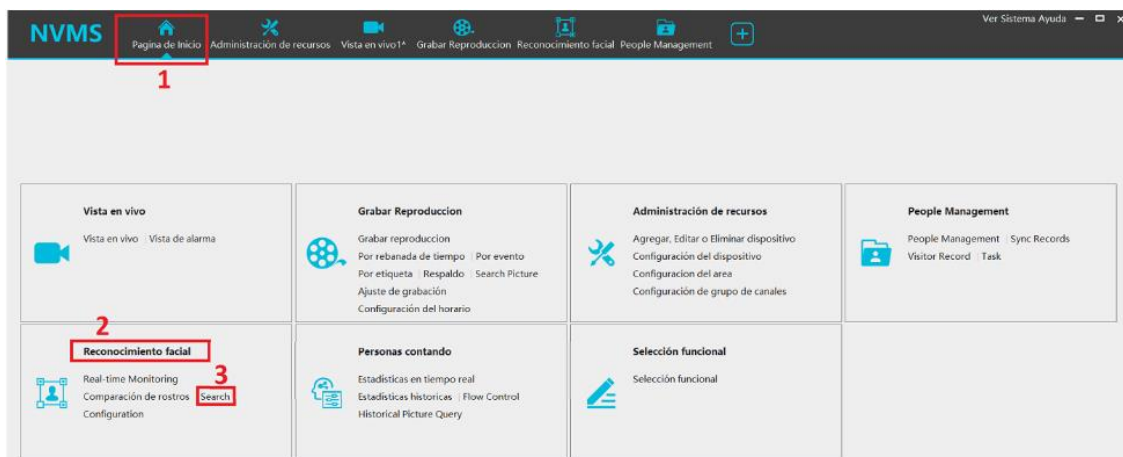
¿Sabes cómo descargar los registros de reconocimiento facial en el software NVMS 2.0?

El software NVMS 2.0 permite realizar reconocimiento facial junto con la cámara IP Meriva modelo [MAFR-200](#) en cual ayuda a gestionar la entrada/salida del lugar en donde se colocará.

En este artículo se aprenderá a guardar los registros que se haya obtenido durante el monitoreo en tiempo real en el software.

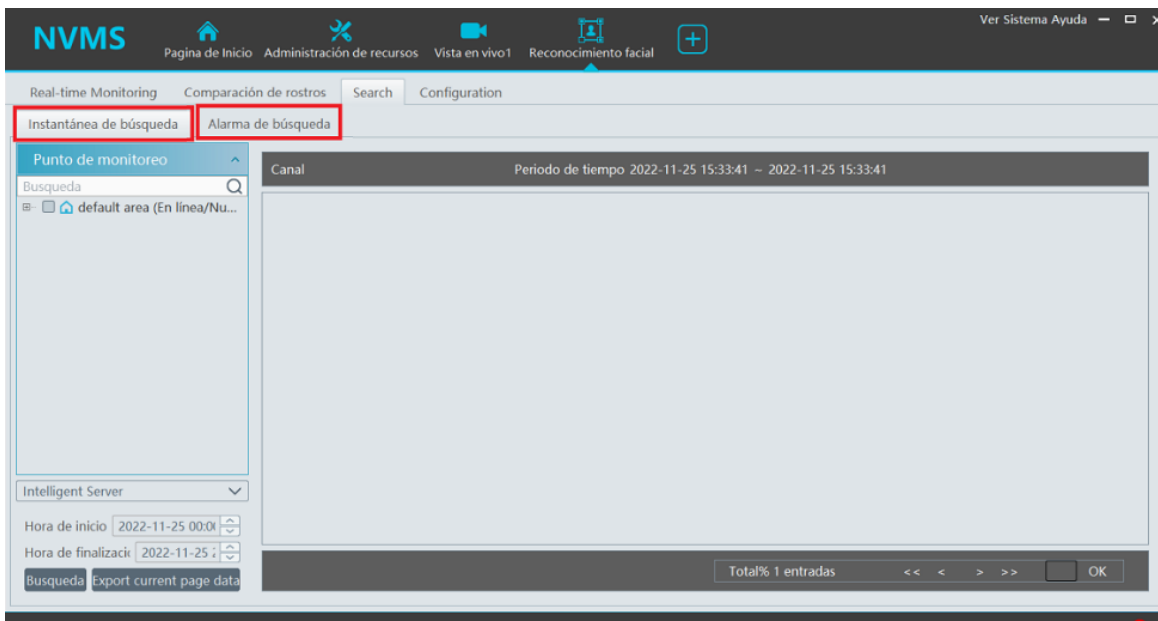
Para esto abrimos el software NVMS 2.0 y seguimos los siguientes pasos:

- Ingresamos a la ruta página de **Inicio (1) > Reconocimiento facial (2) > Search (3)**



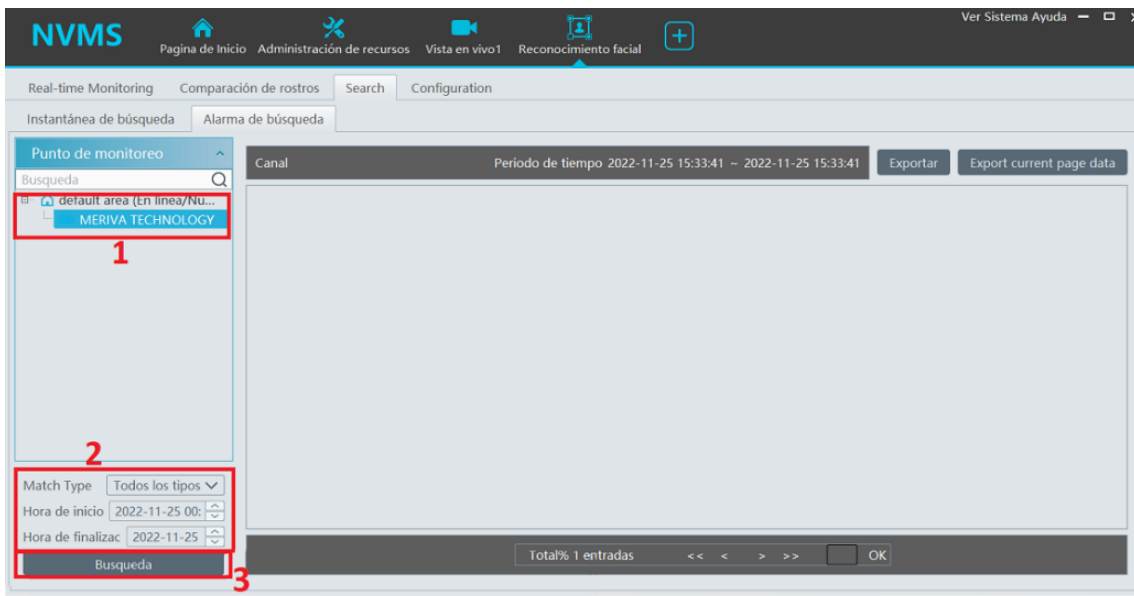
- Dentro de este apartado encontraremos 2 opciones:
 - Instantánea de búsqueda: en este apartado encontraremos todos los registros de las personas con las que la cámara tuvo contacto, solo se podrá exportar las fotos que se tomaron.
 - Alarma de búsqueda: en este apartado encontraremos los registros de reconocimiento que la cámara pudo realizar teniendo en cuenta el ajuste realizado.

En ese caso ocuparemos el apartado Alarma de búsqueda

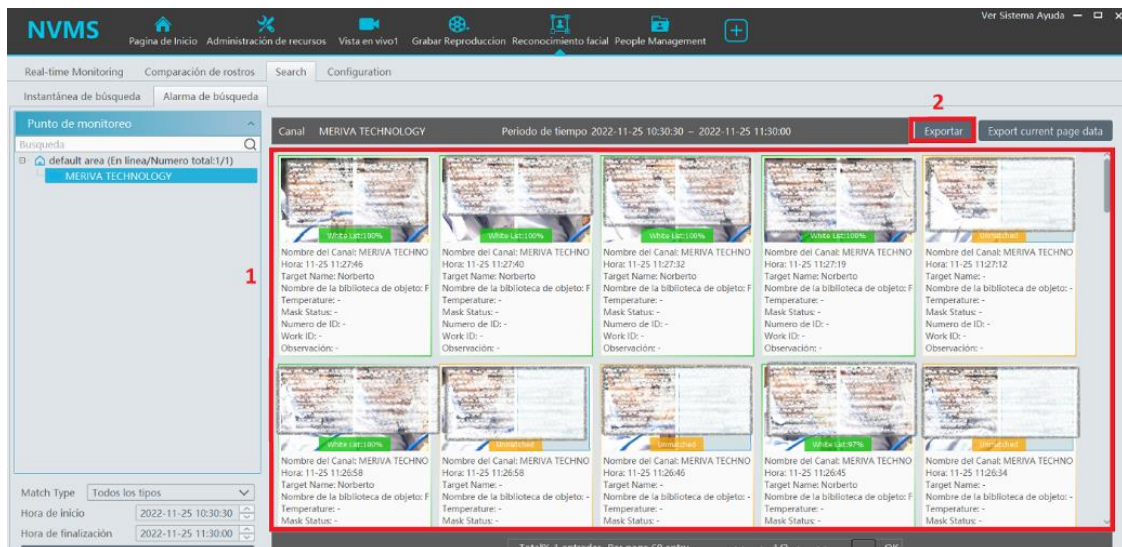


- En la parte de la izquierda, seleccionaremos la cámara en la cual obtendremos los registros (1) y en la sección de abajo (2) seleccionamos la hora de inicio y fin, así como en el campo de Match Type encontraremos tres opciones
 - Todos los tipos
 - Compared Successfully: reconocimiento de rostro correcta
 - Comparison Failed: reconocimiento de rostro fallida

Seleccionamos los registros que desea guardar y seleccionamos en **Búsqueda** (3)

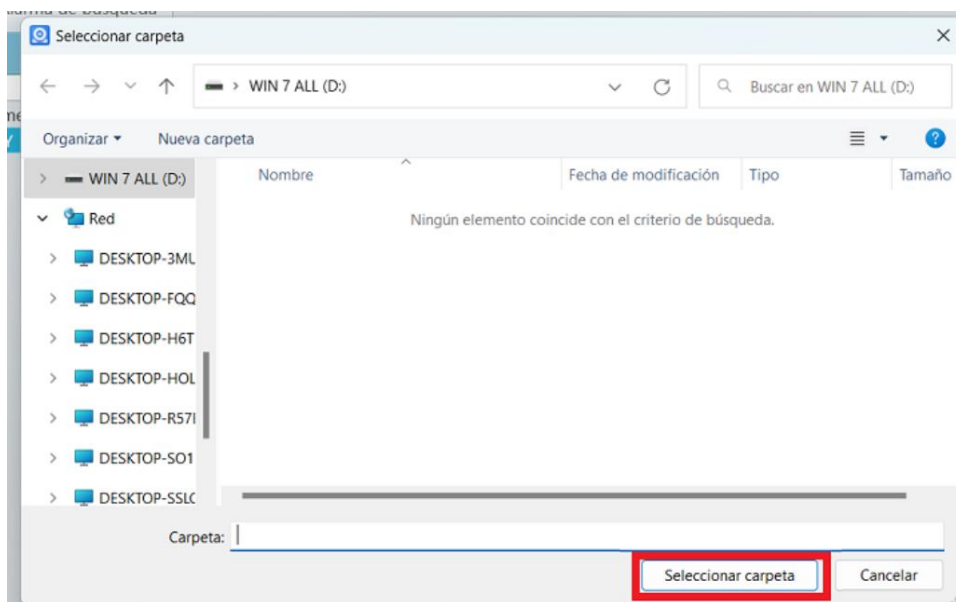


- A continuación, nos aparecerán los registros que fueron tomados en el periodo seleccionado (1), posteriormente pulsamos el botón **Exportar** (2)



- Nos abrirá una ventana emergente en la cual seleccionaremos donde guardaremos nuestros registros y pulsamos **Seleccionar carpeta**.

NOTA: Es necesario guardarlos en una memoria, debido a que si se guarda en la computadora no aparecerá el archivo.



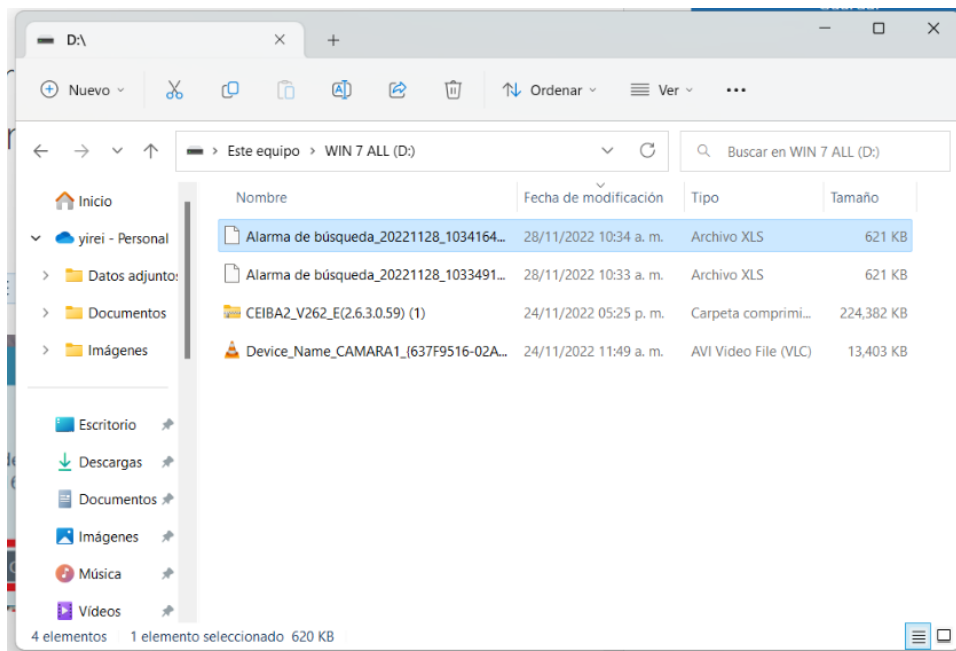
- Nos empezará a cargar una ventana emergente con los registros como la siguiente.

























- Posteriormente nos aparecerá una ventana cuando haya finalizado la transferencia y solo pulsaremos OK.



- Posteriormente revisamos la ubicación de archivo y veremos que se encuentra en formato .xls



- Al abrirla nos mostrará un formato de Excel con los campos siguiente:
 - No.
 - Nombre de canal - Nombre del dispositivo
 - Hora
 - Target Picture - Foto tomada
 - Picture - Foto en el registro
 - Semejanza
 - Target Name - Nombre en el registro
 - Nombre de la biblioteca de objeto - Nombre de la carpeta en donde se hizo el registro
 - Target Type - Tipo de lista en el registro.
 - Temperature
 - Mask Status
 - Numero de ID
 - Work ID Observación
 - Género
 - Age
 - Glasses
 - Telephone
 - Hair
 - Beard
 - Skin
 - Hat

Nº	Nombre del Canal	Hora	target Picture	Picture	Similitud	target Name	Nombre de la biblioteca de objetos	target type	Temperature	Mask status	Numero de ID	Work ID	Observacion	Genero	Age	Glasses	tefephone	Hair	Beard	Smile	Skin	Hat
1	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:27:46			100%	Norberto	Face-esperte	White List														
2	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:27:40			100%	Norberto	Face-esperte	White List														
3	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:27:32			100%	Norberto	Face-esperte	White List														
4	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:27:19			100%	Norberto	Face-esperte	White List														
5	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:27:12			Unmatched			Stranger														
6	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:26:58			100%	Norberto	Face-esperte	White List														
7	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:26:58			Unmatched			Stranger														
8	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:26:45			Unmatched			Stranger														
9	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:26:45			97%	Norberto	Face-esperte	White List														
10	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:26:34			Unmatched			Stranger														
11	MERIVA TECHNOLOGY	2022-11-25 11:25:59			100%	Norberto		White List														

Ahí podrá encontrar la información que requiere, por lo que de esa forma podrá tener un mejor registro de las personas con las que la cámara haya detectado o les haya dado acceso.