

Table of Contents

Guías de Configuraciones > VIVOTEK > Cámaras IP > Reconocimiento Facial

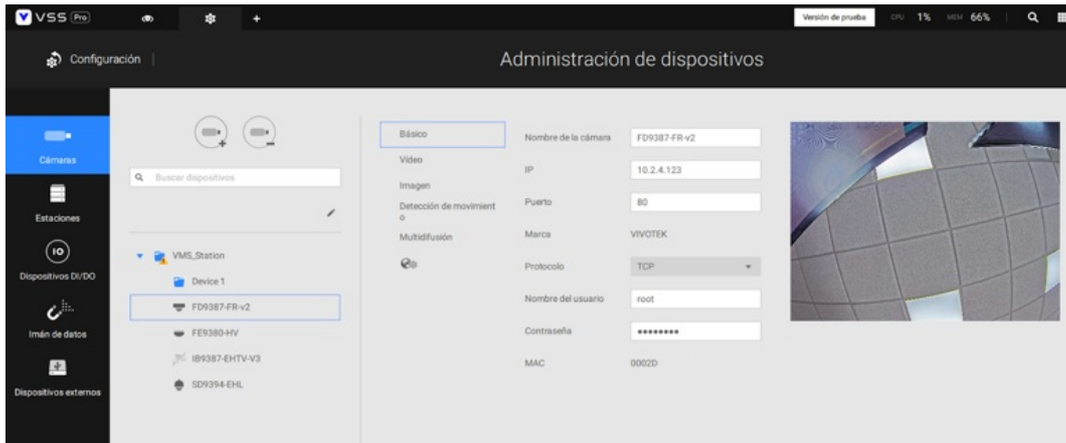
[Integración de Cámara de Reconocimiento Facial - Software VSS\(Data Magnet\)](#) 2

Integración de Cámara de Reconocimiento Facial - Software VSS(Data Magnet)

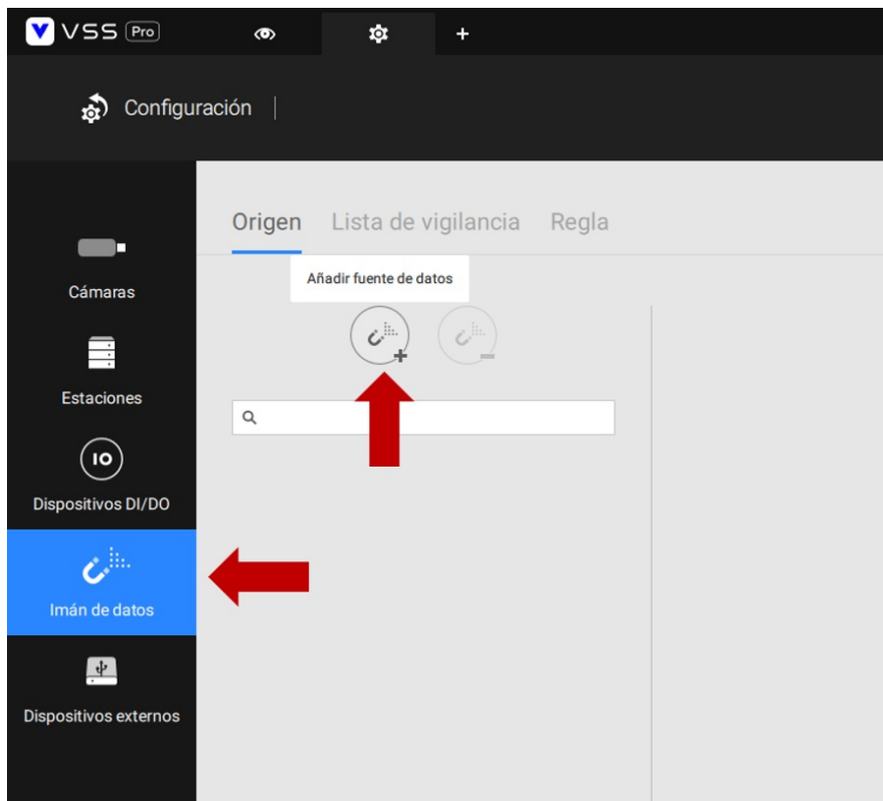
Integración de Cámara de Reconocimiento Facial - Software VSS(Data Magnet)

*Nota: Tome en cuenta que el Imán de datos se encuentra disponible en la versión de VSS Standard y Professional.

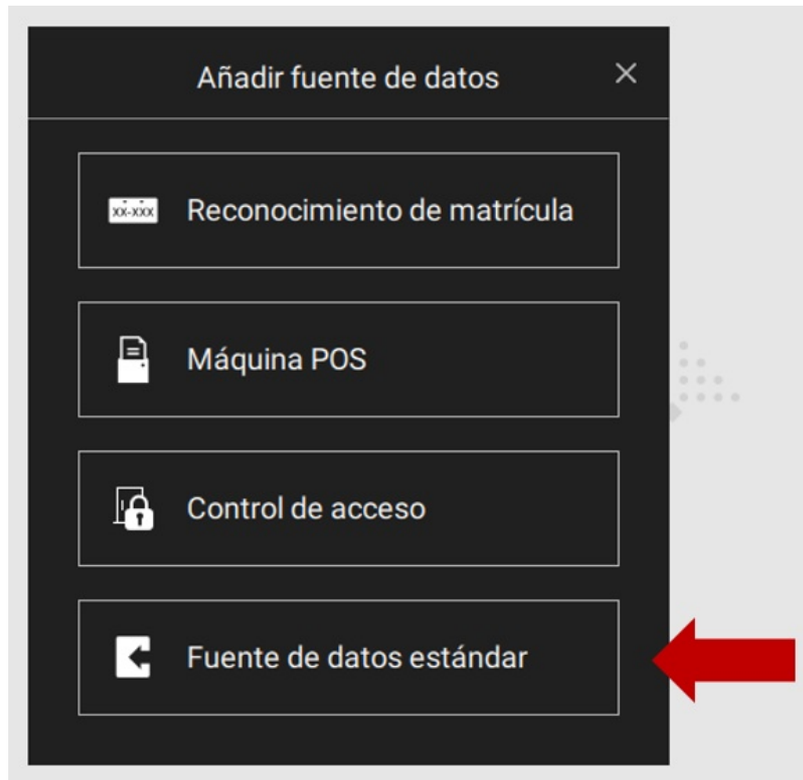
1. Agregue la cámara al software VSS.



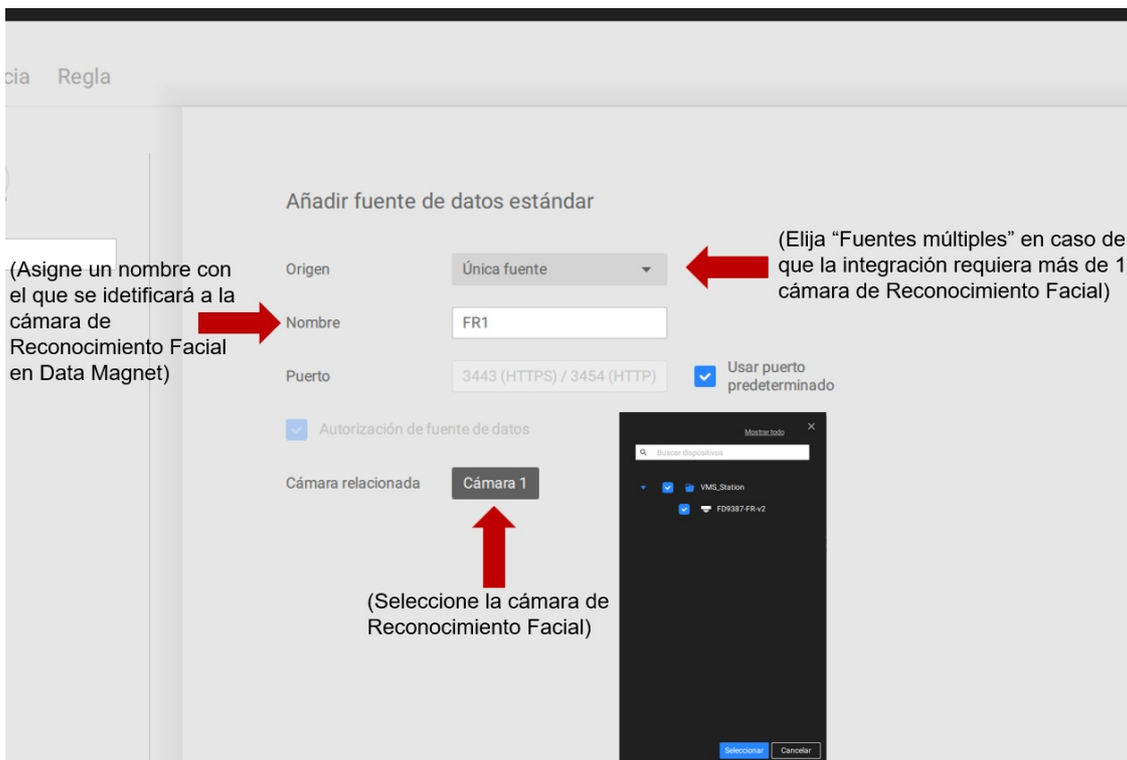
2. Desde el apartado "Imán de datos" > "Origen" añada una nueva fuente de datos.



3. Seleccione "Fuente de datos estándar".



4. Rellene los campos de la fuente de datos, al final presione "Aplicar".



5. Ingrese al Web Service de la Cámara FR y siga la Ruta "Configuración" > "Aplicaciones" > "Admon de paquetes" > "Paquete" > seleccione de la lista "Facial Recognition".

VIVOTEK Inicio Configuración del cliente Configuración Idioma

Aplicaciones > Administración de paquetes

Paquete Licencia

Cargar paquete
 Seleccionar archivo No se ha seleccionado ningún archivo

Estado de recursos
 Cargando CPU: 72 %
 Tamaño total de almacenamiento interno: 495.144 MB Tamaño libre: 197.765 MB
 Tamaño total de memoria: 1981.171 MB Tamaño libre: 346.496 MB

Borrar almacenamiento interno
 ¡Aviso! Eliminará los archivos temporales y los archivos subidos de FTP.

Lista de paquetes

	Nombre	Versión	Estado	Licencia	Tamaño		
<input type="radio"/>	Trend Micro IoT Security	1.3g.a1.9.1	Installed	N/A	6.367 MB		
<input type="radio"/>	Facial Recognition	1.00.67	ENCEND IDO	N/A	293.308 MB		

Version: 1.2101.37.01k

6. Diríjase al apartado "System" > "VAST 2" y rellene los campos de VSS Event Push Settings.

Live People Operation **System**

VAST 2 Synchronize

VSS Event Push Settings



Hostname: FD9387-FR-v2

MAC: 00:02:D1: [redacted]

VSS/VAST2 Server URL: (Protocolo):/(IP de la PC servidor):(Puerto) **HTTPS:3443/HTTP:3454**

Username: (Usuario de la cuenta VSS)

Password: (Contraseña de la cuenta VSS)

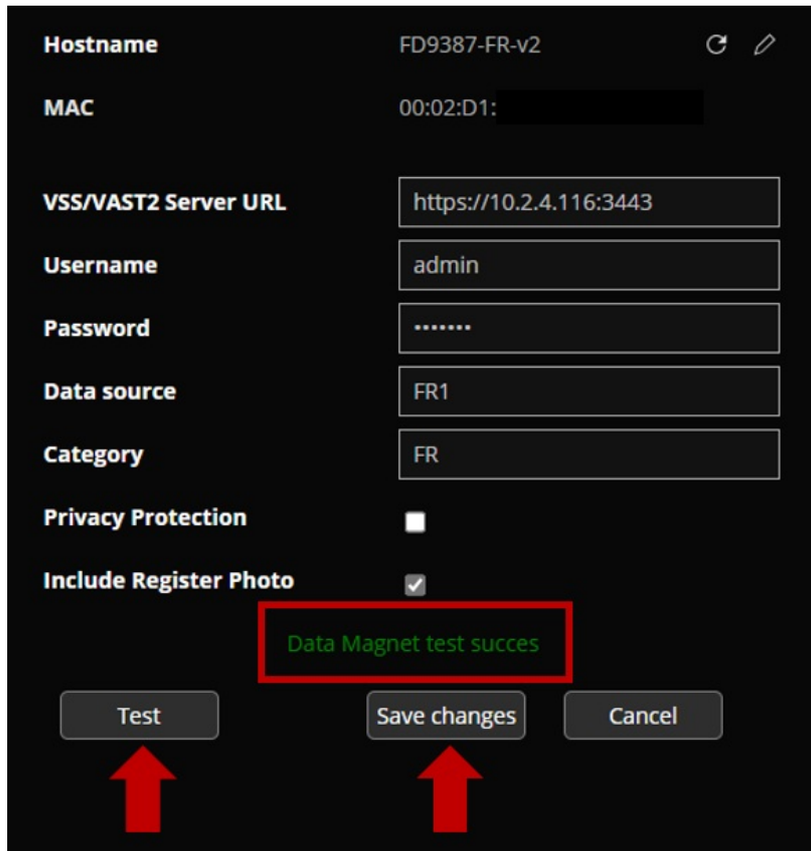
Data source: (Nombre con el que se identificó la cámara de Reconocimiento Facial en Data Magnet)

Category:

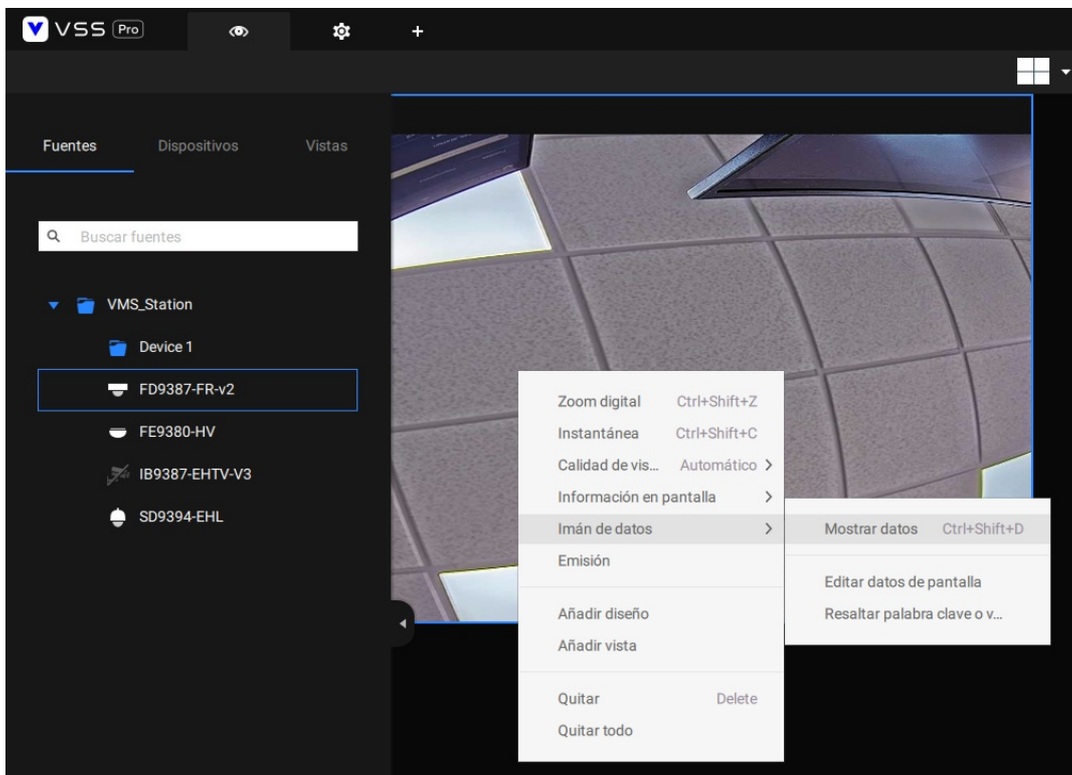
Privacy Protection:

Include Register Photo:

7. Para confirmar la conexión presione "Test" y aparecerá el mensaje "Data Magnet test succes", guarde la información con "Save changes".



8. Desde el software VSS abra la vista en vivo de la Cámara de Reconocimiento Facial y haga clic derecho sobre el video en vivo, dirjase a "Imán de datos" > "Mostrar datos".



9. Posteriormente comenzará a mostrar los datos de las personas registradas.

VSS Pro

DIRECTO FD9387-FR-v2 2024/06/27 17:05:05



ExternalId
[004](#)

Gender
[male](#)

IDClass
[noconcern](#)

ImageTime
[1719529439385](#)

Mask
[false](#)

Name
[Arturo Mata](#)

PersonId
[860bc685-5150-45a4-9917-8809e5d6cd0e](#)

PersonType
[Know](#)

