

## CLEVER ACCESS 2.0 – CONFIGURACIÓN DE LECTORA EN EL SOFTWARE

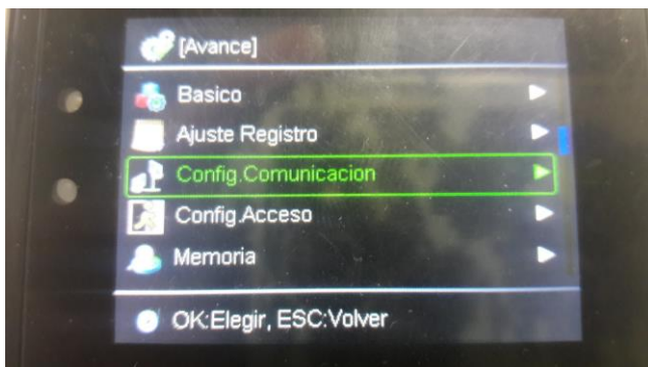
En esta guía se indica cómo configurar una lectora en el software Clever Access 2.0

En el caso de que esta guía no aplique a su necesidad, existen disponibles otras guías como ejemplo.

### CONFIGURACIONES PREVIAS EN LA LECTORA

Dependiendo del modelo de la lectora se deberán realizar configuraciones para que los usuarios que se enrolen y las marcas que se realicen en la lectora se envíen automáticamente al software Clever Access 2.0

1 – Ingresar al Menú de configuración de comunicación



2 – Se deberá configurar el **Tipo de Envío de Evento** como **TCP/IP**



3 – Se deberá configurar la **IP local fija del PC** que tiene instalado el software Clever Access 2.0



## ACCESO AL SOFTWARE

1 – Ejecutar el software Clever Access 2.0

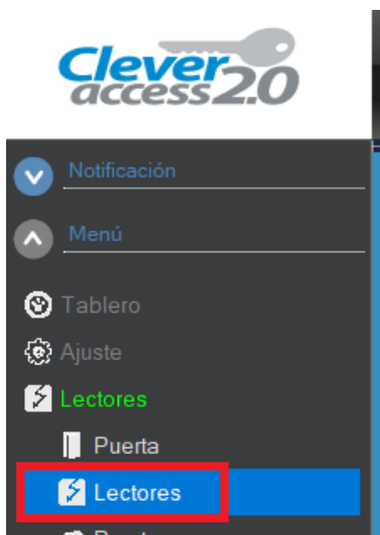


2 – Ingresar el **Usuario** y **Password**, por defecto **Usuario: admin** y **Password: admin** y hacer click en **Iniciar**



## CONFIGURACION DE LA LECTORA EN EL SOFTWARE CLEVER ACCESS 2.0

1 – En el Menú principal del software Clever Access 2.0, hacer click en la pestaña **Lectores / Lectores**



2 – Hacer click en **Nuevo**.

Configuración de Equipo Buscar IP

Auto Búsqueda **Nuevo** Editar Guardar Borrar Cancelar

Doble Click para editar y Escape para Cancelar

No	Modelo	Nombre	Dirección IP	ID de Lector	Puerto	Password Comunicación	Nombre de Puerta	Dirección	Tipo Conexión	Tipo	UniqueID
----	--------	--------	--------------	--------------	--------	-----------------------	------------------	-----------	---------------	------	----------

3 – Se despliega la siguiente ventana.

Configuración de Equipo Buscar IP

Auto Búsqueda **Nuevo** Editar Guardar Borrar Cancelar

**Add Device in Grid.** Doble Click para editar y Escape para Cancelar

No	Modelo	Nombre	Dirección IP	ID de Lector	Puerto	Password Comunicación	Nombre de Puerta	Dirección	Tipo Conexión	Tipo	UniqueID
<input checked="" type="checkbox"/>	1										

4 – Hacer click en el combo **Modelo** y se despliega el mismo para seleccionar el modelo correspondiente a la lectora.

Configuración de Equipo Buscar IP

Auto Búsqueda **Nuevo** Editar Guardar Borrar Cancelar

**Add Device in Grid.** Doble Click para editar y Escape para Cancelar

No	Modelo	Nombre	Dirección IP	ID de Lector	Puerto	Password Comunicación	Nombre de Puerta	Dirección	Tipo Conexión	Tipo	UniqueID
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Select Model									

- Select Model
- SAC3711
- SAC3702
- SAC3703
- SAC3704
- SAC3604V2
- SAC3722
- SAC3722P

5 – Una vez seleccionada la lectora correspondiente se cargan las configuraciones predeterminadas de la misma, las cuales pueden ser modificadas, una vez terminada la configuración hacer click en **Guardar**.

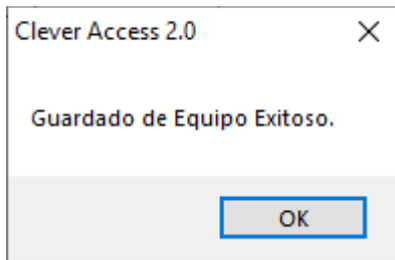
Configuración de Equipo Buscar IP

Auto Búsqueda **Nuevo** Editar **Guardar** Borrar Cancelar

**Add Device in Grid.** Doble Click para editar y Escape para Cancelar

No	Modelo	Nombre	Dirección IP	ID de Lector	Puerto	Password Comunicación	Nombre de Puerta	Dirección	Tipo Conexión	Tipo	UniqueID
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SAC3722	Device 1	192.168.1.224	1	5005	0	MainDoor	IN_OUT	TCP/IP	Attendance...

6 - Ese muestra la siguiente ventana indicando que la lectora quedo correctamente configurada en el software.



7 – Para verificar la conectividad de la lectora con el software en el Menú principal del software Clever Access 2.0, hacer click en la pestaña **Tablero**



Se verifica con los dos indicadores en verde del equipo en Tablero



Y en la parte inferior derecha de la pantalla debe estar también en verde la indicación de **Equipo Conectado en Tiempo Real**.

De esta manera queda correctamente configurada la lectora en el software.