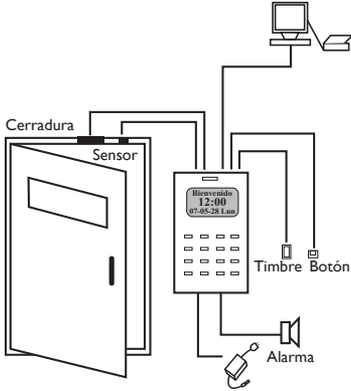


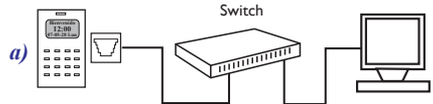
# GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN PARA CONTROL DE ACCESO

Para más información refiérase a la sección de descargas de nuestra página web.

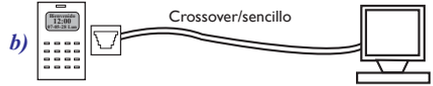
## 1 Esquema general de la conexión



## 2 Conexión con la computadora



La computadora puede tener dirección IP dinámica.

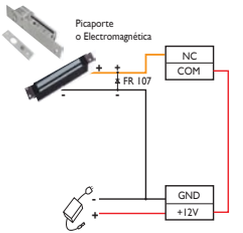


La computadora debe tener dirección IP fija, ejemplo: 192.168.1.100  
El dispositivo debe tener dirección IP en el mismo rango, ejemplo: 192.168.1.201

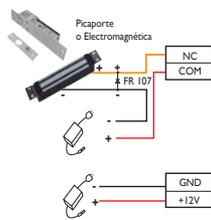
## 3 Conexión de la cerradura

### a) Cerraduras Fail Safe: Ejemplo: Electromagnéticas y Picaportes

Usando una fuente 12V/3A:

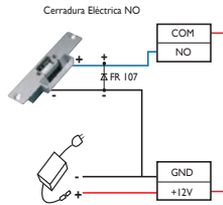


Usando dos fuentes 12V/1.5A:

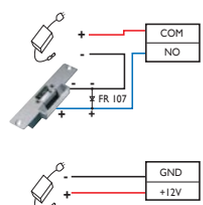


### b) Cerraduras Fail Secure: Ejemplo: Recibidores Eléctricos Normalmente Abiertos

Usando 1 fuente 12V/3A:



Usando 2 fuentes 12V/1.5A:



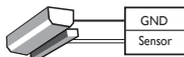
Importante: La longitud del cable entre el dispositivo y la fuente de poder debe ser menor a 3 metros.

## 4 Conexión de otros accesorios

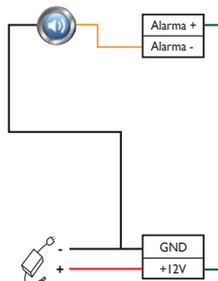
### Botón



### Sensor



### Alarma



### Timbre

