

Producto

Especificaciones  
Técnicas

Usos

Diagrama  
de conexión

Cronos

El **HH59G** es un moderno registrador biométrico de control horario de huella , tarjeta y password sumamente efectivo debido a su algoritmo BIO TH2.0. Su modo de verificación puede ser huella + Password. Ideal para establecimientos donde se requiere una ágil lectura de la huella para control de asistencia. Su pantalla color visualiza la hora en forma visible y clara. Adicionalmente se le puede agregar una impresora para la emisión de ticket.

[Consulte por este producto Aquí](#)



# HH59G

## Registrador biométrico de asistencia

Producto	<b>Especificaciones Técnicas</b>	Usos	Diagrama de conexión	Cronos
----------	----------------------------------	------	----------------------	--------

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HH59G	
Capacidad de huellas	5.000
Capacidad de tarjetas	5.000
Capacidad de registros	80.000
Algoritmo	BIO TH2.0
Modo de verificación	huella+password
Batería	Si, ion-litio incorporada
Display	Display 2,8" color
Salida	Wiegand 26
Salida de Relay	Campana o Abre puerta
Comunicación	TCP/IP,USB, opcional WiFi
Salida de impresora	Opcional
Alimentación	9VCC



Producto

Especificaciones  
Técnicas

Usos

Diagrama  
de conexión

Cronos

### Control de Asistencia

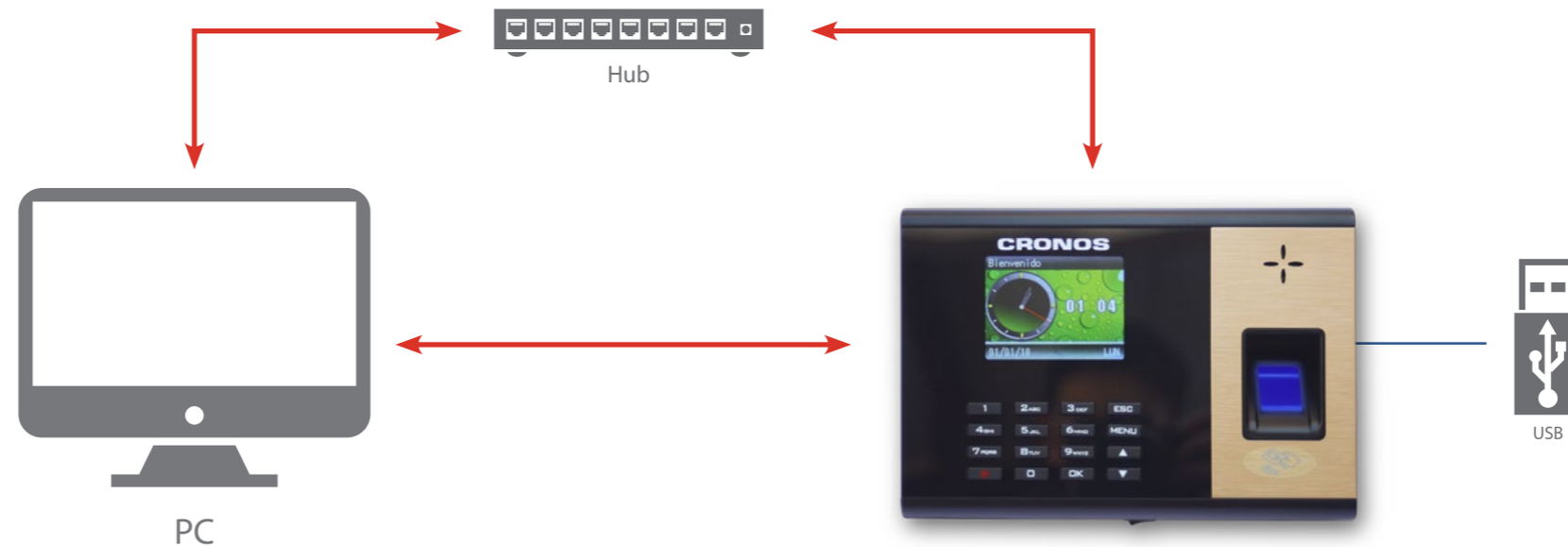
- Edificios
- Empresas
- Industrias
- Instituciones



# HH59G

## Registrador biométrico de asistencia

Producto	Especificaciones Técnicas	Usos	<b>Diagrama de conexión</b>	Cronos
----------	---------------------------	------	-----------------------------	--------



# HH59G

## Registrador biométrico de asistencia

Producto	Especificaciones Técnicas	Usos	Diagrama de conexión	<b>Cronos</b>
----------	---------------------------	------	----------------------	---------------



Control de Accesos - Control de Asistencia - Control de Rondas - Biometría  
Molinetes - Barreras - Detectores de Metales - CCTV - Intercomunicadores

San Martín 663 (C1004AAM) Bs. As. Argentina Tel. (5411) 4312-3061 Fax. (5411) 4312-1878  
ventas@cronos.com.ar www.cronos.com.ar



**CRONOS**  
EL NOMBRE DEL CONTROL