

telecomunicaciones
corporativo



intelbras



Inteligencia brasileña para el mundo

Brasil es un lugar donde se mezclan las diferencias. Esta multiplicidad es lo que nos impulsa a crear, reinventar y descubrir innovaciones en Telecomunicaciones, Redes y Seguridad electrónica. Ser líder es más que conocer. Es desarrollar productos que hacen la diferencia para las personas.



Telecomunicaciones

Para nosotros, pensar en comunicación es pensar en tecnologías multifuncionales. Diseño e innovación para su casa y soluciones completas para empresas. Antes de lanzar un producto invertimos en investigación y tecnología, y también en pláticas con clientes y asociados. Nuestra tecnología es global, pero la relación con nuestros clientes es cercana.

IMPACTA 300

Central híbrida – 426 puertos

90 líneas + 336 extensiones (siendo 30 líneas IP, 60 líneas digitales, 216 extensiones TDM y 120 extensiones IP)

Grabación de llamadas en extensiones TDM e IP¹

Llamadas vía GSM – 4 y 8 troncales GSM¹

Interfaz de red Ethernet integrada

- › Llamadas vía IP – extensiones y troncales IP¹
- › Protocolo CSTA para integración con aplicación CTI
- › Doble entroncamiento E1 (R2D/ISDN)¹
- › Identificador de llamadas DTMF/FSK incorporada
- › Atención automática (DISA) incorporada
- › Plan de numeración flexible
- › DDR (Marcación Directa a Extensión)¹
- › Línea ejecutiva para llamadas IP, digital y analógica
- › Sigame externo disponible en todos los puertos
- › Conferencia con hasta 5 participantes
- › Llamada de emergencia
- › Música de espera (dos fuentes externas y una interna configurables)
- › Portero electrónico^{1 2}
- › Intercalación
- › Estacionamiento de llamadas
- › Programación vía computadora por el puerto serial (RS 232), USB, Ethernet o Módem¹
- › Función Búsqueda de personas entre las Terminales Inteligentes¹
- › Solución para aplicaciones hoteleras
- › Accionamiento externo^{1 2}
- › Sensor de alarma¹
- › Transferencia de llamadas para números externos
- › Hotline (interna y externa)
- › Billetaje (serial RS 232 o software para billetaje²)
- › Extensión económica
- › Ruta de menor costo
- › Selección automática de líneas
- › Código de cuenta
- › Tarifación²

Configuración mínima TDM: 2 líneas analógicas y 12 extensiones analógicas

Configuración máxima TDM: 60 líneas digitales y 240 extensiones TDM

¹ Opcional | ² Accesorio.



IMPACTA 220

Central híbrida – 386 puertos

106 líneas + 280 extensiones (siendo 30 líneas IP, 60 líneas digitales, 16 líneas análogas, 160 extensiones físicas y 120 extensiones IP)

Grabación de llamadas en extensiones físicas e IP¹

Llamadas vía GSM – 4 y 8 troncales GSM¹

Protocolo CSTA para integración con aplicaciones CTI

- » Capacidad para dos enlaces E1 (R2D/ISDN)¹
- » Extensión económica
- » Llamadas vía IP - extensiones y líneas IP¹
- » Identificador de llamadas DTMF/FSK incorporada
- » Atención automática (DISA) incorporada
- » Plan de numeración flexible
- » DDR (Marcación Directa a Extensión)¹
- » Línea ejecutiva para llamadas IP, digital y análoga
- » Sigame externo disponible en todos los puertos
- » Correo de voz¹
- » Conferencia con hasta 5 participantes
- » Llamada de emergencia
- » Música de espera (dos fuentes externas y una interna configurables)
- » Portero electrónico^{1 2}
- » Intercalación
- » Estacionamiento de llamadas
- » Programación vía computadora por el puerto serial (RS 232), USB, Ethernet o Módem¹
- » Solución para aplicaciones hoteleras
- » Función Búsqueda de personas¹
- » Accionamiento externo^{1 2}
- » Sensor de alarma¹
- » Transferencia de llamadas para números externos
- » Hotline (interna y externa)
- » Billetaje (serial RS 232 o software para billetaje²)
- » Extensión fuga (llamadas internas y externas perdidas - diurno y nocturno)
- » Selección automática de líneas
- » Código de cuenta
- » Tarifación²

Configuración mínima TDM: 2 líneas análogas y 12 extensiones análogas

Configuración máxima TDM: 60 líneas digitales y 24 extensiones TDM

¹ Opcional. | ² Accesorio.



IMPACTA 140

Central híbrida – 292 puertos

92 líneas + 200 extensiones (siendo 30 líneas IP, 60 líneas digitales, 02 líneas análogas, 80 extensiones TDM y 120 extensiones IP)

Grabación de llamadas en extensiones TDM e IP¹

Llamadas vía GSM – 4 y 8 extensiones troncales GSM¹

Llamadas vía IP – extensiones y troncales IP¹

- › Protocolo CSTA para integración con aplicación CTI
- › Doble entroncamiento E1 (R2D/ISDN)¹
- › Extensión económica
- › Llamadas vía IP - extensiones y troncales IP¹
- › Identificador de llamadas DTMF/FSK incorporada
- › Atención automática (DISA) incorporada
- › Plan de numeración flexible
- › DDR (Marcación Directa a Extensión)¹
- › Línea ejecutiva para llamadas IP, digital y analógica
- › Sigame externo disponible en todos los puertos
- › Correo de voz¹
- › Conferencia con hasta 5 participantes
- › Llamada de emergencia
- › Música de espera (dos fuentes externas y una interna configurables)
- › Portero electrónico^{1, 2}
- › Intercalación
- › Estacionamiento de llamadas
- › Programación vía computadora por el puerto serial (RS 232), USB, Ethernet o Módem¹
- › Solución para aplicaciones hoteleras
- › Función Búsqueda de personas¹
- › Accionamiento externo^{1, 2}
- › Sensor de alarma¹
- › Transferencia de llamadas para números externos
- › Hotline (interna y externa)
- › Billetaje (serial RS 232 o software para billetaje²)
- › Ruta de menor costo
- › Selección automática de líneas
- › Código de cuenta
- › Tarifación²

Configuración mínima TDM: 2 líneas análogas y 12 extensiones análogas

Configuración máxima TDM: 60 líneas digitales, 10 líneas análogas y 80 extensiones TDM

¹ Opcional, ² Accesorio.



IMPACTA 94

Central híbrida – 244 puertos

76 líneas + 168 extensiones (siendo 30 líneas IP, 30 líneas digitales, 16 líneas análogas, 48 extensiones TDM y 120 extensiones IP)

Grabación de llamadas en extensiones TDM e IP¹

Llamadas vía GSM – 4 y 8 extensiones troncales GSM¹

Expansión hasta para 92 líneas y 200 extensiones (siendo 30 líneas IP, 60 líneas digitales, 02 líneas análogas, 80 extensiones TDM y 120 extensiones IP) con el cambio del CPU y placa base de Impacta 140

- » Entroncamiento E1 (RZD/ISDN)
- » Protocolo CSTA para integración con aplicativo CTI
- » Extensión económica
- » Llamadas vía IP - extensiones y troncales IP¹
- » Identificador de llamadas DTMF/FSK incorporada
- » Atención automática (DISA) incorporada
- » Plan de numeración flexible
- » DDR (Marcación Directa a Extensión)¹
- » Línea ejecutiva para llamadas IP, digital y análoga
- » Sigame externo disponible en todos los puertos
- » Correo de voz¹
- » Conferencia con hasta 5 participantes
- » Llamada de emergencia
- » Música de espera (dos fuentes externas y una interna configurables)
- » Portero electrónico^{1 2}
- » Intercalación
- » Estacionamiento de llamadas
- » Programación vía computadora por el puerto serial (RS 232), USB, Ethernet o Módem¹
- » Solución para aplicaciones hoteleras
- » Función Búsqueda de personas¹
- » Accionamiento externo^{1 2}
- » Sensor de alarma¹
- » Transferencia de llamadas para números externos
- » Hotline (interna y externa)
- » Billetaje (serial RS 232 o software para billeteaje²)
- » Extensión fuga (llamadas internas y externas perdidas - diurno y nocturno)
- » Selección automática de líneas
- » Código de cuenta
- » Tarificación²

Configuración mínima TDM: 2 líneas análogas y 12 extensiones análogas

Configuración máxima TDM: 30 líneas digitales, 16 líneas análogas y 48 extensiones TDM

¹ Opcional. | ² Accesorio.





IMPACTA 68 i

Central híbrida – 68 puertos

30 líneas digitales + 6 líneas análogas + 32 extensiones

Atención automática (DISA) incorporado

Llamadas vía VoIP¹

- › Conferencia con hasta 5 participantes
- › Identificador de llamadas DTMF/FSK incorporada
- › Plan de numeración flexible
- › DDR (Marcación Directa a Extensión)¹
- › Línea ejecutiva para llamadas IP, digital y análoga
- › Entroncamiento E1(R2D/RDSI)¹
- › Sigame externo disponible en todos los puertos
- › Correo de voz¹
- › Llamada de emergencia
- › Música de espera (dos fuentes externas y una interna configurables)
- › Portero electrónico^{1, 2}
- › Intercalación
- › Estacionamiento de llamadas
- › Programación vía computadora por el puerto serial (RS 232), USB, Ethernet o Módem¹
- › Solución para aplicaciones hoteleras
- › Función Búsqueda de personas entre los Terminales Inteligentes¹
- › Accionamiento externo^{1, 2}
- › Sensor de alarma¹
- › Transferencia de llamadas para números externos
- › Hotline (interna y externa)
- › Acceso a las facilidades CPA
- › Billetaje (serial RS 232 con software para billetaje²)
- › Extensión fuga (llamadas internas y externas perdidas - diurno y nocturno)
- › Extensión económica
- › Ruta de menor costo
- › Selección automática de líneas
- › Interfaz Ethernet¹
- › Interfaz Módem¹
- › Código de cuenta
- › Tarifación²

Configuración mínima: 2 líneas análogas y 4 extensiones

Configuración máxima: 30 líneas digitales, 6 líneas análogas, 32 extensiones y hasta 3 accesorios opcionales (Ethernet, Correo de voz, Placa Módem o Interfaz IP).

¹ Opcional. | ² Accesorio.



IMPACTA 40

Central híbrida – 40 puertos

8 troncales + 32 extensiones.

Atención automática (DISA), Identificador de llamadas y Ruteamiento Inteligente incorporados

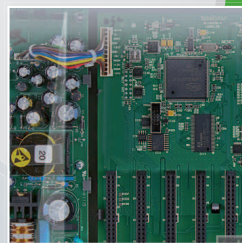
Tarjeta de Impacta 68¹, Programador de Impacta, Programación simplificada vía teclado

- » Código de cuenta
- » Plan de numeración flexible
- » Sigame externo
- » Billetaje
- » Conferencia
- » Función Búsqueda de Personas entre los Terminales Inteligentes
- » Interfaz Ethernet
- » Interfaz Módem
- » Línea ejecutiva
- » Música de espera
- » Selección automática de líneas
- » Solución para aplicaciones hoteleras
- » Transferencia de llamadas para números externos
- » Utilice con TI 4245 i digital
- » Controler²
- » Mesa Virtual²
- » ITA 700²
- » XPE 1001 T²
- » IP 700²
- » ITC 4000²

Configuración mínima: 2 troncales y 4 extensiones

Configuración máxima: 8 troncales, 32 extensiones y hasta 2 accesorios opcionales (Correo de Voz, Módem, Ethernet)

¹ Excepto tarjeta de EI. ² Accesorio



IMPACTA 16

Central híbrida – 16 puertos

4 líneas análogas + 12 extensiones

Identificador de llamadas DTMF/FSK incorporada
Programación vía web¹ o teclado telefónico

- › Llamadas vía VoIP¹
- › Monitoreo de las llamadas internas y externas
- › Atención automática (DISA) incorporada
- › Plan de numeración flexible
- › Línea ejecutiva para llamadas VoIP, digital y análoga
- › Sigame externo disponible en todos los puertos
- › Correo de voz¹
- › Conferencia con hasta 5 participantes
- › Llamada de emergencia
- › Música de espera (una fuente externa y una interna configurables)
- › Portero electrónico²
- › Intercalación
- › Estacionamiento de llamadas
- › Programación vía computadora por el puerto serial (RS 232), placa Ethernet¹ o placa Módem¹
- › Solución para aplicaciones hoteleras
- › Función búsqueda de personas entre los Terminales Inteligentes¹
- › Accionamiento externo²
- › Transferencia de llamadas para números externos
- › Hotline (interna y externa)
- › Acceso a las facilidades CPA
- › Billetaje (serial RS 232 u software para billetaje²)
- › Extensión fuga (llamadas internas y externas perdidas - diurno y nocturno)
- › Extensión económica
- › Ruta de menor costo
- › Selección automática de líneas
- › Interfaz Ethernet¹
- › Interfaz Módem¹
- › Código de cuenta
- › Tarifación²

Configuración mínima: 2 líneas análogas y 4 extensiones

Configuración máxima: 4 líneas análogas, 12 extensiones y hasta 2 accesorios opcionales (Ethernet, Correo de voz, Placa Módem o Interfaz IP).

¹ Opcional. | ² Accesorio.



CIP 850

Central IP



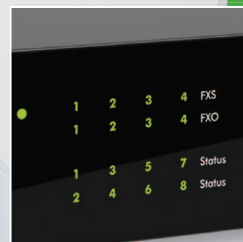
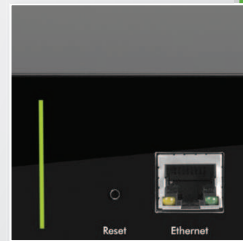
Hasta 50 autentificaciones (troncales/extensiones IP)¹

Gateway con hasta 8 FXS/FXO integrado¹

Interfaz de administración web en portugués

Economía en llamadas locales Lada, Lada Internacional y celular (ruta de menor costo)

- » Codecs de audio y video: G711, G729, H263, H263+ y H264
- » Administración de las llamadas SIP
- » Gateway FXS/FXO integrado (para utilizar con central analógica)
- » Entroncamiento SIP
- » Soporte completo a terminales SIP 2.0
- » Interconexión de redes de voz y video en diferentes localidades (escalabilidad)
- » Soporte a video llamada (Codecs H261, H263, H263+ y H264)
- » Codecs de audio: G.729, G.711u y G.711A
- » Movilidad que la tecnología IP proporciona con extensiones remotas
- » Marcación de paquetes de voz (QoS), garantizando calidad de audio superior (Bits TOS para paquetes RTP, SIP, Video)
- » Identificador de llamadas DTMF/FSK
- » Paso de fax con soporte a T.38 Pass Through
- » Tarifación de llamadas a través del software Controller²
- » Correo de voz
- » Integración de correo de voz con e-mail
- » Sala virtual de conferencia de voz
- » Ruta de salida inteligente
- » Billetaje
- » Agenda
- » Atención automática (DISA)
- » Estacionamiento de llamadas
- » Línea ejecutiva
- » Administración vía web (HTTP) en portugués/español
- » Acceso a la red de datos vía puerto Ethernet 10/100 Mbps
- » Soporte a NAT para protocolo SIP
- » Panel frontal con indicación LED de presencia y estatus de operación FXS/FXO
- » Instalación en rack 19" (EIA) o en mesa
- » Fuente de alimentación interna bivoltaje automática



MODULARE i y CONECTA

Centrales análogas

Atención automática (DISA)¹

Identificador de llamadas¹

Bloqueo de llamadas locales, Lada, Lada internacional y celular

- › Sigame
- › Conferencia
- › Llamada de emergencia
- › Música de espera (interna y externa)
- › Portero electrónico²
- › Intercalación
- › Estacionamiento de llamadas
- › Programación via computadora o teclado
- › Accionamiento externo²
- › Hotline (interna y externa)
- › Monitoreo de ambiente
- › Bloqueo de llamadas por cobrar
- › Acceso a las facilidades CPA
- › Billetaje¹
- › Agenda colectiva e individual
- › Extensión económica
- › Ruta de menor costo¹ (solamente Modulare i)
- › Rellamada al último número dirigido a su extensión (identificador de llamadas)
- › Rellamada interna
- › Rellamada externa¹
- › Retención de llamadas
- › Toque general
- › Consulta
- › Grupos de extensiones
- › Programación remota via telefónica MF¹
- › Tarifación²
- › Análisis de cifras y prefijos

Modulare i

Configuración mínima: 2 líneas y 4 extensiones

Configuración máxima: 4 líneas 12 extensiones

Conecta

Configuración fija: 2 líneas y 8 extensiones

¹ Accesorio. | ² Opcional.

