

# Impacta 94, 140, 220 e 300. Mobilidade, segurança e economia para empresas.

As centrais Impacta têm todas as funções que você espera de uma central de comunicação. São produtos híbridos desenvolvidos para empresas que buscam integrar a tecnologia analógica, digital e IP.

## Garantia de investimento:

- As Centrais **Impacta 94/140/220/300** são modulares. Isto proporciona ampla adaptação às necessidades e ao ritmo de crescimento de cada empresa, permitindo aplicar soluções adaptáveis e flexíveis que preservam o investimento inicial.

## Comunicação IP:

- Com o uso da placa ICIP, é possível ampliar as centrais Impacta em até 30 troncos IP e 120 ramais IP, garantindo maior economia, agilidade e mobilidade para sua empresa.



- Segurança e qualidade no atendimento: o Gravador Impacta permite a gravação de chamadas em ramais TDM e IP através de um SD Card conectado na placa CPU da própria central.



Gravador Impacta



Placa Tronco GSM

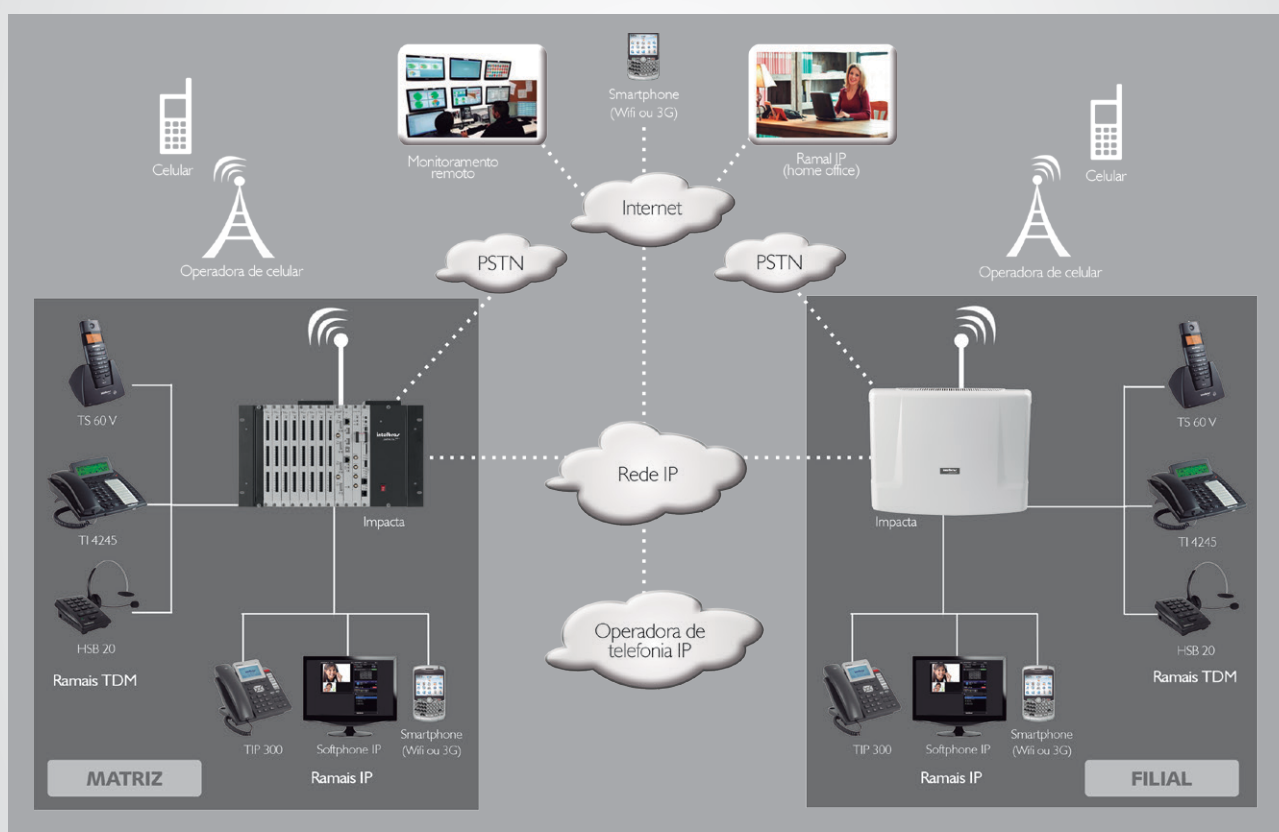
- Economia nas ligações: as placas Tronco GSM de 4 e 8 canais garantem redução significativa dos custos com telefonia móvel, além da qualidade de áudio superior (digital).

# intelbras

## Características:

- Entroncamento E1 (R2D/ISDN)
- Chamadas IP e GSM
- Gravação de chamadas em ramais TDM e IP
- Atendimento automático (DISA) incorporado
- Identificação de chamadas (DTMF/FSK) incorporada
- Protocolo CSTA para aplicações CTI
- Plano de numeração flexível
- Siga-me externo em todas as portas
- DDR (Discagem Direta Ramal)
- Seleção automática de linhas
- Limite de duração das chamadas
- Conferência com até 5 participantes
- Agenda individual e coletiva
- Música de espera personalizável

## Solução Integrada



Centrais Impacta			Capacidade Máxima							Modularidade - Placas
Modelo	Montagem	Slots	Ramais TDM	Troncos Digitais	Troncos Analógicos	Troncos GSM	Troncos IP*	Ramais IP*	Canais IP	
Impacta 94	Rack e Parede	6	48	30	16	8	30	120	30	Placa com 16 ou 24 ramais analógicos Placa com 4 ramais digitais e 12 ramais analógicos Placa com 2 troncos analógicos e 12 ramais analógicos Placa com 8 troncos analógicos Placa com 4 ou 8 troncos GSM Placa com 1 ou 2 E1 R2D/ISDN (30 ou 60 troncos digitais) Placa com 10, 20 ou 30 canais IP** Placa com até 3 acessórios***
Impacta 140	Rack e Parede	6	80	60	24	8	30	120	30	
Impacta 220	Rack e Parede	11	160	60	24	8	30	120	30	
Impacta 300	Rack	11	240	60	24	8	30	120	30	

\* Configuração inicial com 4 troncos IP e 10 ramais IP

\*\* Até 4 ramais IP e 1 tronco IP para cada canal IP

\*\*\* Correo de Voz, Modem e Comandos (interface de porteiro, sensor de alarme e atuação externa)

# intelbras