

RC 8010, RC 9010,  
RC 1810, RCK 1814,  
RCK 8014 e RCK 9014

# Repetidores de sinal GSM

## Cenário de aplicação 1

**Pequenos ambientes:** melhora o nível de recepção de sinal das operadoras no interior de casas, apartamentos, escritórios, estabelecimentos comerciais, elevadores, garagens, subsolos e demais áreas onde o sinal é prejudicado por barreiras físicas, naturais, eletromagnéticas ou que ficam a grandes distâncias de uma antena de transmissão.

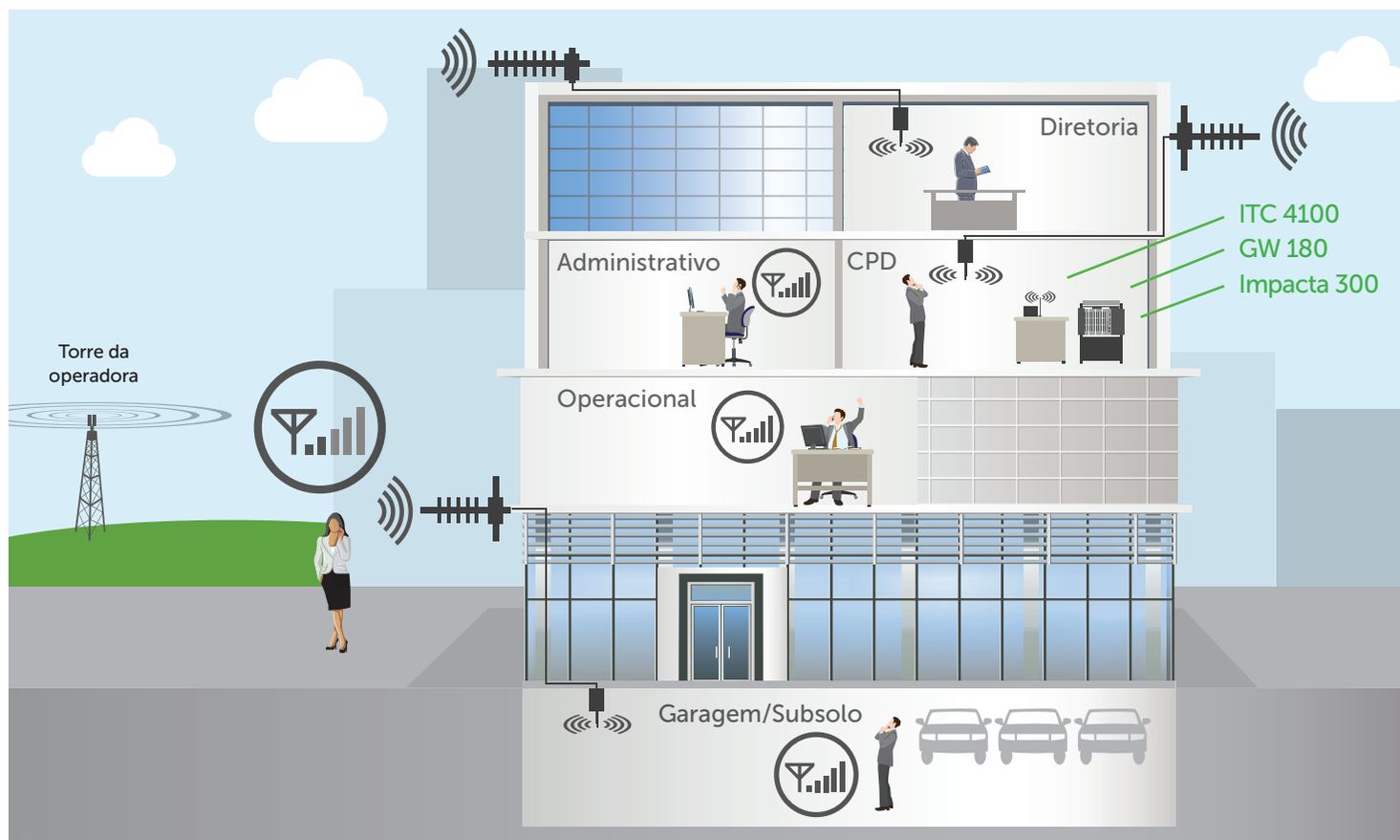


RC 8010, RC 9010,  
RC 1810, RCK 1814,  
RCK 8014 e RCK 9014

## Repetidores de sinal GSM

### Cenário de aplicação 2

**Médios e grandes ambientes:** solução ideal para aumentar a qualidade da comunicação e potencializar a cobertura em ambientes como empresas, galpões industriais, túneis, shoppings ou locais onde o sinal celular pode ser afetado pelo bloqueios de prédios, morros, grandes construções, barreiras naturais ou pela distância das estações de transmissão das operadoras.



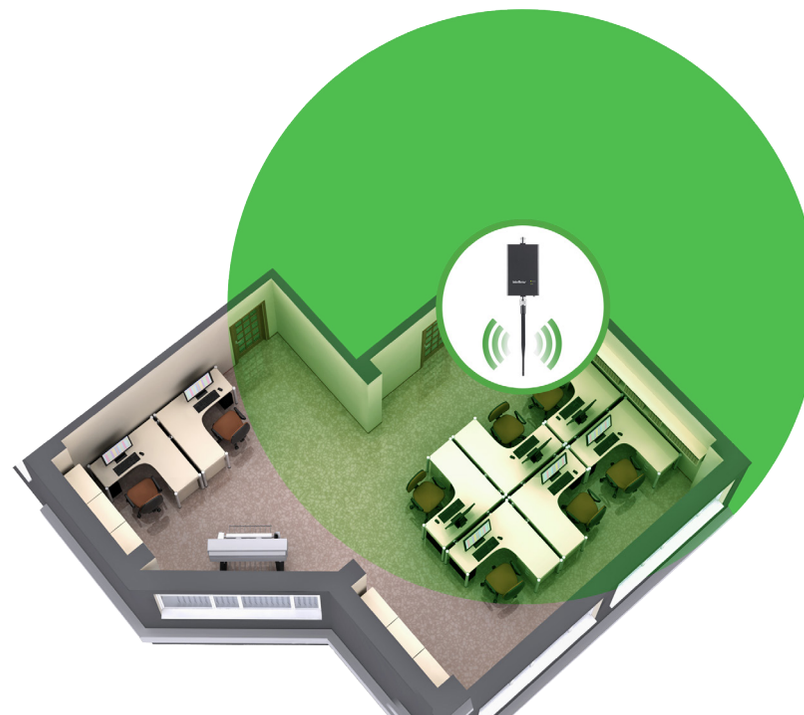
## Cenário de aplicação 3

**Instalação do repetidor:** o local de instalação no ambiente interno interfere diretamente na qualidade do sinal e na abrangência da área de cobertura. Mantenha sempre a antena na posição vertical e coloque o repetidor no centro da área que deseja atender. Ele pode ser fixado no teto, na parede ou instalado sobre uma superfície.

**Atenção:** ao colocar o repetidor em um canto ou parede, metade da área de cobertura estará sendo perdida.



*700 m<sup>2</sup> de cobertura em área circular em torno do repetidor*



*Caso o repetidor fique próximo a barreiras físicas, grande parte do sinal será perdida.*

## Repetidores de sinal GSM

### Cenário de aplicação 4

**Sala comercial com máquina de cartão:** os repetidores GSM possibilitam a utilização com máquinas de cartão de crédito/débito via GSM. Esse tipo de máquina utiliza o sinal GSM para se comunicar com a operadora do cartão, garantindo maior mobilidade e praticidade ao usuário.



RC 8010, RC 9010,  
RC 1810, RCK 1814,  
RCK 8014 e RCK 9014

# Repetidores de sinal GSM

## Compatibilidade

Em muitos casos, os produtos são instalados em locais que não possuem o sinal GSM adequado para seu funcionamento. Conheça os produtos compatíveis com os repetidores de sinal celular GSM Intelbras, melhore a qualidade de sinal e garanta o funcionamento de outros produtos.

Placa GSM das centrais Impacta



Repetidor de sinal GSM



GW 280



ITC 4100



GW 180