









## TV Digital

A TV Digital é uma nova tecnologia capaz de transmitir alta qualidade de som e imagem, fazendo que as transmissões fiquem longe de chuviscos e ruídos, proporcionando uma qualidade muito superior do que as atuais transmissões de TV analógica.

A transmissão Digital além da alta qualidade na imagem, ela contém grandes recursos, como interatividade, exibições de informações sobre a programação, mobilidade e portabilidade, ou seja, você poderá assistir a seu programa favorito em qualquer lugar através de aparelhos móveis.

Fique atento ao tipo de sinal utilizado, pois o mesmo influi diretamente na qualidade da imagem:

Tipo de Sinal	Analógico	Digital	HD (High Definition)
<b>Tipo de conexão</b>	Antena VHF/UHF (Sinal aberto) 	Cabo (TV paga) 	Antena UHF (Sinal aberto) / HDMI (Conversores HD da TV) 
<b>Qualidade do sinal (quando utilizado em televisores LCD ou LED)</b>	★★ 	★★★★ 	★★★★★ 
<b>Sintomas apresentados com sinal baixo</b>		Queda do sinal	
<b>Resolução</b>	Aproximadamente 300 linhas	Aproximadamente 480 linhas	Entre 720 e 1080 linhas
<b>Interatividade</b>	Não possui este recurso	★★	★★★★★
<b>Relação de Aspecto</b>	4:3 (imagem borrada sem faixas pretas laterais)	4:3 (imagem borrada sem faixas pretas laterais)	16:9 (Sinal HD) e 4:3 (Sinal SD – apresenta faixas pretas laterais)