

## SERVIÇO DE DISTRIBUIÇÃO DE SINAIS DE TELEVISÃO

**Prestadores em atividade no 2º trimestre de 2014**

Prestadores do serviço de televisão por cabo	Segmento de atuação	
	Residencial	Não residencial
Associação de Moradores do Litoral de Almancil <sup>1)</sup>	✓	
CABOVISÃO - Televisão por Cabo, S.A.	✓	✓
NOS Açores Comunicações, S.A. <sup>2)</sup>	✓	✓
NOS Comunicações, S.A. <sup>3)</sup>	✓	✓
NOS Madeira Comunicações, S.A. <sup>2)</sup>	✓	✓
STV - Sociedade de Telecomunicações do Vale do Sousa, S.A.	✓	
Transview - Redes e Serviços de Comunicações Electrónicas, Lda. <sup>1)</sup>	✓	
UNITELDATA - Telecomunicações, S.A.	✓	

Prestadores do serviço de televisão por satélite (DTH) <sup>4)</sup>	Segmento de atuação	
	Residencial	Não residencial
PT Comunicações, S.A.	✓	✓
NOS Açores Comunicações, S.A. <sup>2)</sup>	✓	✓
NOS Comunicações, S.A. <sup>3)</sup>	✓	✓
NOS Madeira Comunicações, S.A. <sup>2)</sup>	✓	✓

Prestadores do serviço de televisão por outras plataformas	Segmento de atuação	
	Residencial	Não residencial
NOS Comunicações, S.A. <sup>3)5)</sup>	✓	✓
NOS Madeira Comunicações, S.A. <sup>2)6)</sup>	✓	✓
PT Comunicações, S.A. <sup>7)</sup>	✓	✓
Vodafone Portugal - Comunicações Pessoais, S.A. <sup>8)</sup>	✓	✓

Notas:

<sup>1)</sup> Rede não acessível ao público.

<sup>2)</sup> Em 24-06-2014, a ZON TV Cabo Açoreana, S.A. e a ZON TV Cabo Madeirense, S.A. procederam à alteração de designação social, respetivamente, para NOS Açores Comunicações, S.A. e NOS Madeira Comunicações, S.A.

<sup>3)</sup> Em 16-05-2014 ocorreu a fusão por incorporação da sociedade ZON TV Cabo Portugal, S.A. na sociedade OPTIMUS - Comunicações, S.A., cuja designação social foi alterada para NOS Comunicações, S.A.

<sup>4)</sup> DTH (Direct to Home) - Alternativa à infra-estrutura do cabo para a distribuição do sinal de televisão (Satélite).

<sup>5)</sup> A NOS utiliza as tecnologias cabo, xDSL/IP, FTTH/B (fibra óptica) e DTH

<sup>6)</sup> A NOS Madeira utiliza as tecnologias cabo, FTTH/B (fibra óptica) e DTH.

<sup>7)</sup> A PTC utiliza as tecnologias xDSL/IP, DTH, FTTH/B (fibra óptica) e TDT.

<sup>8)</sup> A Vodafone utiliza a tecnologia xDSL/IP e FTTH/B (fibra óptica).