TDT: Memo sobre Dividendo Digital

Disponibilidade espectral após switch-off no continente

- 1. Dos 49 canais radioelétricos associados ao Dividendo Digital, apenas 9 (18%) vão ser afetos a comunicações eletrónicas.
- Nos 40 canais disponíveis para serviços audiovisuais, 1 é atualmente utilizado para a TDT (MUX A)
- 3. Nos 39 canais restantes, tendo em conta as restrições de coordenação com Espanha estão planeados:
 - 1 rede de âmbito nacional, em frequência única, para receção fixa (TDT);
 - 3 redes de âmbito nacional, em multifrequência, para receção fixa;
 - 1 rede de âmbito distrital, em multifrequência, para receção fixa;
 - 3 redes de âmbito nacional, em multifrequência, para receção móvel.

Faixas IV e V: 470-862 MHz (canais 21 a 69) - UHF

canal 21	canal 22	canal 23	canal 24	canal 25	canal 26	canal 27
470-478 MHz	478-486 MHz	486-494 MHz	494-502 MHz	502-510 MHz	510-518 MHz	518-526 MHz
canal 28	canal 29	canal 30	canal 31	canal 32	canal 33	canal 34
526-534 MHz	534-542 MHz	542-550 MHz	550-558 MHz	558-566 MHz	566-574 MHz	574-582 MHz
canal 35	canal 36	canal 37	canal 38	canal 39	canal 40	canal 41
582-590 MHz	590-598 MHz	598-606 MHz	606-614 MHz	614-622 MHz	622-630 MHz	630-638 MHz
canal 42	canal 43	canal 44	canal 45	canal 46	canal 47	canal 48
638-646 MHz	646-654 MHz	654-662 MHz	662-670 MHz	670-678 MHz	678-686 MHz	686-694 MHz
canal 49	canal 50	canal 51	canal 52	canal 53	canal 54	canal 55
694-702 MHz	702-710 MHz	710-718 MHz	718-726 MHz	726-734 MHz	734-742 MHz	742-750 MHz
canal 56	canal 57	canal 58	canal 59	canal 60	canal 61	canal 62
750-758 MHz	758-766 MHz	766-774 MHz	774-782 MHz	782-790 MHz	790-798 MHz	798-806 MHz
canal 63	canal 64	canal 65	canal 66	canal 67	canal 68	canal 69
806-814 MHz	814-822 MHz	822-830 MHz	830-838 MHz	838-846 MHz	846-854 MHz	854-862 MHz

Legenda:

Disponível para Audiovisual Comunicações Electrónicas TDT – Mux A