

## VÍA SATÉLITE

### HOT BIRD 2:

- *COBERTURA:* Europa, Canarias, Norte de África y Oriente Próximo y Medio.
- Posición orbital 13° Este. Frecuencia 11.727.02 Mhz. Polarización horizontal. Velocidad de transmisión 38,015 Mbaudios. Norma de audio MPEG Layer 2. PID: 3555.

### HISPASAT:

- *COBERTURA:* América
- Posición orbital 30° Oeste. Frecuencia 12.015 Mhz. Polarización vertical. Velocidad de transmisión 27'5 Mbaudios. Norma de audio MPEG Layer 2. Canal 47

### ASIASAT 2:

- *COBERTURA:* Asia y Australia
- Posición orbital 100'5° Este. Frecuencia 4.000 Mhz. Polarización horizontal. Velocidad de transmisión 28,125 Mbaudios. Norma de audio MPEG Layer 2.

### NSS-7:

- *COBERTURA:* África, Oriente Medio y parte de Europa.
- Posición orbital 338° Este. Frecuencia 4.055 Mhz. Polarización circular derecha. Velocidad de transmisión 27,5 Mbaudios. Norma de audio MPEG Layer 2. Canal 142

### GALAXY-23:

- *COBERTURA:* América del Norte y Hawai
- Posición orbital 121° Oeste. Frecuencia 3.780 Mhz. Velocidad de transmisión 29.270 Mbaudios. Norma de audio MPEG Layer 2 Canal 4