



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 112/2026

ANEXO

# CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 112/2026

VIGENTE DEL: 18 de marzo de 2026

VIGENTE AL: 17 de marzo de 2036

| NOMBRE DEL FABRICANTE   |        | EQUIPO   |
|---|--------|--|
| Sony Corporation  |        | <b>Nombre del equipo:</b> Televisor digital a color con pantalla de cristal líquido<br><b>Marca:</b> SONY<br><b>Modelo:</b> K-43XR30M2, K-50XR30M2, K-55XR30M2, K-65XR30M2, K-75XR30M2, K-85XR30M2, K-100XR30M2<br><b>Módulo:</b> WXT2NM2611 |
| <b>PAIS DE PROCEDENCIA</b>  | México |  |
| CATEGORIA (S)   |        | SUB CATEGORIA (S)  |
| Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) |        | Transmisor de baja potencia  |
| Equipos para radiodifusión televisiva                                     |        | Receptores de televisión digital TDT (Norma ISDB-Tb) con Resolución FHD/HD/SD  |

| CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL | CÓDIGO DE CERTIFICADO |
|---|-----------------------|
| COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC        | 2AC23-WXT2N           |

\*Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

| TECNOLOGÍA        | FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz) | POTENCIA DE SALIDA (dBm) |
|-------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Bluetooth BDR/EDR | 2402 - 2480                      | 12,20                    |
| Bluetooth LE      | 2402 - 2480                      | 9,10                     |
| WLAN 2,4 GHz      | 2412 - 2462                      | 17,24                    |
| WLAN 5 GHz        | 5180 - 5240                      | 10,86                    |
| WLAN 5 GHz        | 5260 - 5320                      | 16,60                    |
| Bluetooth LE      | 5500 - 5720                      | 16,20                    |
| Bluetooth BDR/EDR | 5745 - 5825                      | 15,72                    |

### Observaciones:

El equipo es compatible con las bandas de frecuencias indicadas en el presente Certificado. Sin embargo, su operación debe adecuarse a las bandas de frecuencias, la atribución a los servicios correspondientes y las canalizaciones establecidas en el Plan Nacional de Frecuencias vigente. Asimismo, el operador que brinde servicios de telecomunicaciones deberá contar con la autorización respectiva para el uso del espectro radioeléctrico.

- Deberá aplicar el etiquetado obligatorio en la caja del equipo.



E-D-739/2026