

Comunidad de Madrid

Referencia: CL01M

Denominación: MADRID

Bloque de frecuencias: 10C

Potencia radiada aparente máxima: 3kW

Ámbito: Madrid, Móstoles, Leganés, Fuenlabrada, Alcorcón, Getafe, Parla, Pozuelo de Alarcón, Rozas de Madrid (Las), Majadahonda, Pinto, Valdemoro, Boadilla del Monte, Villaviciosa de Odón, Ciempozuelos, Navalcarnero, San Martín de la Vega, Villanueva de la Cañada, Humanes de Madrid, Brunete, Griñón, Alamo (El), Torrejón de la Calzada, Villanueva del Pardillo, Arroyomolinos, Sevilla la Nueva, Moraleja de Enmedio, Cubas de la Sagra, Torrejón de Velasco, Serranillos del Valle, y Batres

Superficie total: 1861,88km²

Densidad de población: 2517habitantes/km²

Referencia: CL02M

Denominación: MADRID

Bloque de frecuencias: 11A

Potencia radiada aparente máxima: 3kW

Ámbito: Madrid, Móstoles, Leganés, Fuenlabrada, Alcorcón, Getafe, Parla, Pozuelo de Alarcón, Rozas de Madrid (Las), Majadahonda, Pinto, Valdemoro, Boadilla del Monte, Villaviciosa de Odón, Ciempozuelos, Navalcarnero, San Martín de la Vega, Villanueva de la Cañada, Humanes de Madrid, Brunete, Griñón, Alamo (El), Torrejón de la Calzada, Villanueva del Pardillo, Arroyomolinos, Sevilla la Nueva, Moraleja de Enmedio, Cubas de la Sagra, Torrejón de Velasco, Serranillos del Valle, y Batres

Superficie total: 1861,88km²

Densidad de población: 2517habitantes/km²

Referencia: CL03M

Denominación: ALCALA HENARES

Bloque de frecuencias: 9A

Potencia radiada aparente máxima: 100W

Ámbito: Alcalá de Henares, Meco, Villalbilla, Santos de la Humosa (Los), Anchuelo, Santorcaz, Corpa, y Valverde de Alcalá

Superficie total: 281,32km²

Densidad de población: 792habitantes/km²

Referencia: CL04M

Denominación: TORREJON ARDOZ

Bloque de frecuencias: 10B

Potencia radiada aparente máxima: 100W

Ámbito: Torrejón de Ardoz, Coslada, San Fernando de Henares, Mejorada del Campo, Velilla de San Antonio, Torres de la Alameda, y Loeches

Superficie total: 203,90km²

Densidad de población: 1395habitantes/km²

Referencia: CL05M

Denominación: ALCOBENDAS

Bloque de frecuencias: 10D

Potencia radiada aparente máxima: 100W

Ámbito: Alcobendas, Paracuellos de Jarama, Daganzo de Arriba, Cobeña, Camarma de Esteruelas, Ajalvir, Valdeavero, y Fresno de Torote

Superficie total: 258,94km²

Densidad de población: 538habitantes/km²

Referencia: CL06M

Denominación: S SEBASTIAN REYES

Bloque de frecuencias: 9C

Potencia radiada aparente máxima: 100W

Ámbito: San Sebastián de los Reyes, Tres Cantos, Colmenar Viejo, Algete, San Agustín de Guadalix, Molar (El), Fuente el Saz de Jarama, Valdetorres de Jarama, Valdeolmos-Alalpardo, Pedrezuela, Talamanca del Jarama, Vellón (El), Ribatejada, y Valdepiélagos

Superficie total: 650,42km²

Densidad de población: 314habitantes/km²

Referencia: CL07M

Denominación: ARANJUEZ

Bloque de frecuencias: 8B

Potencia radiada aparente máxima: 100W

Ámbito: Aranjuez, Arganda del Rey, Rivas-Vaciamadrid, Colmenar de Oreja, Villarejo de Salvanes, Morata de Tajuña, Chinchón, Villaconejos, Nuevo Baztán, Campo Real, Perales de Tajuña, Tielmes, Valdilecha, Belmonte de Tajo, Carabaña, Estremera, Fuentidueña de Tajo, Villar del Olmo, Titulcia, Orusco de Tajuña, Valdaracete, Villamanrique de Tajo, Valdelaguna, Pezuela de las Torres, Brea de Tajo, Ambite, Pozuelo del Rey, y Olmeda de las Fuentes

Superficie total: 1540,55km²

Densidad de población: 142habitantes/km²

Referencia: CL08M

Denominación: COLLADO VILLALBA

Bloque de frecuencias: 8C

Potencia radiada aparente máxima: 100W

Ámbito: Collado Villalba, Galapagar, Torreldones, San Lorenzo de El Escorial, Escorial (El), Guadarrama, Alpedrete, Cercedilla, Hoyo de Manzanares, Valdemorillo, Soto del Real, Moralarzal, Colmenarejo, Collado Mediano, Manzanares el Real, Molinos (Los), Becerril de la Sierra, Boalo (El), Navacerrada, Zarzalejo, y Santa María de la Alameda

Superficie total: 961,57km²

Densidad de población: 254habitantes/km²

Referencia: CL09M

Denominación: S MARTIN VALDEIGLESIAS

Bloque de frecuencias: 10B

Potencia radiada aparente máxima: 100W

Ámbito: San Martín de Valdeiglesias, Villa del Prado, Cadalso de los Vidrios, Robledo de Chavela, Aldea del Fresno, Chapinería, Cenicientos, Navas del Rey, Pelayos de la Presa, Villamanta, Navalagamella, Quijorna, Colmenar del Arroyo, Fresnedillas de la Oliva, Valdequeda, Villanueva de Perales, Villamantilla, y Rozas de Puerto Real

Superficie total: 918,78km²

Densidad de población: 47habitantes/km²

Referencia: CL10M

Denominación: BUITRAGO LOZOYA

Bloque de frecuencias: 8B

Potencia radiada aparente máxima: 100W

Ámbito: Miraflores de la Sierra, Guadalix de la Sierra, Torrelaguna, Cabrera (La), Buitrago del Lozoya, Bustarviejo, Rascafría, Venturada, Lozoyuela-Navas-Sieteiglesias, Valdemanco, Navalafuente, Canencia, Lozoya, Cabanillas de la Sierra, Puentes Viejas, Patones, Berrueco (El), Torremocha de Jarama, Garganta de los Montes, Montejo de la Sierra, Gargantilla del Lozoya y Pinilla de Buitrago, Villavieja del Lozoya, Pinilla del Valle, Alameda del Valle, Redueña, Piñuécar-Gandullas, Braojos, y Somosierra

Superficie total: 1019,09km²

Densidad de población: 34habitantes/km²