

DICCIONARIO DE DATOS – CABFRA

Nombre del Campo	Descripción
Rango	Rango de Frecuencias (Banda)
Frecuencia_Desde	Inicio de la Banda definida en el campo Rango
Frecuencia_Hasta	Fin de la Banda definida en el campo Rango
Categoría	Tipo de Atribución definido en tabla Tipo_Atr
Modalidad	Servicio UIT según tabla SERVICIOS UIT
NIG	Nota Internacional – General
NIP	Nota Internacional - Particular
Fecha Actual	Fecha de la carga
Usuario CNC	Personal que carga
	Personal que carga
Comentarios	
Referencia	Nombre del archivo Word original de APRC del CAFBRA
FECHA_WORD	Fecha de actualización del Word original de APRC del CAFBRA
Unidad de Medida	KHz - MHz – GHz
Frecuencia_Desde_ARG	Inicio de la Banda definida en el campo Rango para
	Argentina
Frecuencia_Hasta_ARG	Fin de la Banda definida en el campo Rango para
	Argentina
Correspondencia Bandas_ARG vs UIT	Relación de correspondencia entre el espectro de ARG en relación con el de UIT R2
CONECTOR DE HOJA	Vínculo entre hoja general y hojas explotadas con los
00112010110011	servicios particulares corrrespondientes a la hoja gral. Se
	ubica debajo de la unidad de medida de cada hoja.
COBERTURA	Dentro o fuera de los 100/180 km de Bs As (Capital e
	Interior)
Observaciones Generales	Comentarios GENERALES a toda la porción de banda
CARACTERISTICAS	correspondiente Comentarios PARTICULARES correspondientes al
CANACTENISTICAS	servicio específico que se trata
MODO DE EXPLOTACION	Simplex - Semidúplex - Dúplex - Combinaciones varias
IDA_N°	Nro de ida - Característica GENERAL a toda la porción de
	banda correspondiente
VUELTA_N°	Nro de vuelta - Característica GENERAL a toda la porción
	de banda correspondiente
CANT_CANALES	Cantidad de canales - Característica GENERAL a toda la
Catagoría ADC	porción de banda correspondiente
Categoría_ARG Modalidad_ARG	Tipo de Atribución definido en tabla Tipo_Atr Servicio UIT según TABLA 10 SERVICIOS de Argentina
SERVICIO_T10	Servicio según TABLA 10 SER VICIOS de Argentina Servicio según TABLA 10
TIPO DE SERVICIO	Fijo - Móvil - Fijo/Móvil -
Nota_Nacional	Nota Nacional
Normativa	Marco Normativo ARG
Modalidad UIT-ARG	Servicio UIT según tabla SERVICIOS UIT para 1ºHoja
BANDA_CANALIZADA	Banda (inicio - fin) que corresponde a la canalización



NOTA_CANALIZACION	Nota propia de la canalización en cuestión
OBSERVACIONES	Comentarios acerca de la canalización en cuestión
N°TABLA WORD	Referencia tabla word original APRC p ara relacionar con
	las notas al pie
N°CANAL	Número del canal o par de canales en cuestión
FTX EST CENTRAL o BASE	Frecuencia de Transmisión de la Estación Central o e la
	Estación Base en MHZ
FTX EST ABONADO o MOVIL	Frecuencia de Transmisión de la Estación de Abonado
FREC_IDA	Frecuencia de Ida
FREC VUELTA	Frecuencia de Vuelta
GRUPO N°	Nro de Grupo
FTX1	Frecuencia de Transmisión
FTX2	Frecuencia de Transmisión
FREC REF	Frecuencia de Referencia
GRUPO_FREC	Grupo de Frecuencias en la que se encuentra el canal
FRECUENCIA ASIGNADA	Frecuencia asignada
MODO EXP	Modo de explotación de acuerdo a tabla "Modo de
_	Explotación"
CANAL_TV	Nro del canal de TV
BANDA TV	Límites de Frecuencia
FREC_PV	Frecuencia de la Portadora de Video
FREC_PS	Frecuencia de la Portadora de Sonido
BANDA_AF	Banda de Audiofrecuencia
BANDA_GENERICA_SRCE	Banda SRCE (470 o 800 MHZ)
BANDA_SRCE	Banda A, B, C, D de SRCE
TIPO_SRCE	Descripción SRCE
DEN_EMISION	Denominación de Emisión
ITEM	Item
FRECUENCIA	Frecuencia
SUB BANDA	Sub banda (A-A´; B-B´, C-C´; GUARDABANDA)
FTX_EA	Frecuencia de Transmisión de la Estación de Abonado
	(EA)
FTX_ECT	Frecuencia de Transmisión de la Estación Central de
	Tráfico (ECT)
Ser_UIT	Servicios Radioeléctricos según RR UIT - P8 a 13 Ed.
	2008 Sección III
CODSER	Sigla servicio según Tabla 10
NOMSER	Nombre del servicio según Tabla 10
RELFM	Relación del servicio FIJO/MÓVIL/F-M en Tabla 10 (tipo
	de servicio)
EXPLOTACION	Explotación en Tabla 10
VELOCIDAD	Velocidad de Transmisión
COD_BANDA	Código de Banda Interno a AAF