



## CARACTERISTICAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO DE LA ESTACION TERRENA DEL SERVICIO FIJO POR SATELITE - BANDA S

### DATOS DEL TITULAR DE LA ESTACION TERRENA

Apellido y Nombre o Razón Social: **COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES**

Calle: **AV. PASEO COLON** Número: **751** Piso: \_\_\_\_\_ Dpto: \_\_\_\_\_

Localidad **CABA** Prov.: **CABA** C.P.: **1063**

Clase de Titular: \_\_\_\_\_ Prestador:  No Prestador:

### DATOS DE LA ESTACION TERRENA

Nombre de la E.T.: **CLTCDS35 (CLTCDS35-3)** Tipo de Estación Terrena: **MULTIBANDA**

Calle: **Ruta Provincial 33 / Km60** Número: \_\_\_\_\_ Piso: \_\_\_\_\_ Dpto: \_\_\_\_\_

Localidad **Paraje Quintuco /Depto Loncopue** Prov.: **Neuquen** C.P.: \_\_\_\_\_

Coordenadas Geográficas: Latitud Sur: **38°11'28,90"** Longitud Oeste: **70°8'58,20"**

Diámetro de la Antena: **35** Metros

### DATOS DE LA ESTACION ESPACIAL ASOCIADA

Nombre del Satélite: \_\_\_\_\_ Transpondedor: \_\_\_\_\_

Resolución Autorización: \_\_\_\_\_ Longitud Orbital Nom.: \_\_\_\_\_ °

### DATOS DE LAS FRECUENCIAS DE OPERACIÓN

Frecuencia de Transmisión: \_\_\_\_\_ MHz Frecuencia de Recepción: \_\_\_\_\_ MHz

Banda de Frec. Transmisión: **2.025 - 2.120** GHz Banda de Frec. Recepción: **2.20 - 2.30** GHz

Denominación de la Emisión en TX: \_\_\_\_\_ Denominación de la Emisión en RX: \_\_\_\_\_

### EQUIPOS - CODIGOS DE AUTORIZACION ENACOM

Amplificador de Potencia: **A-17824** Conversor: **A-17825**

Amplificador de Bajo Ruido: **A-17818** Antena: **A-17764**

### DERECHOS Y ARANCELES (Inciso 1.9. a) - Resolución Nº 10 SETyC/95)

Banda de Frec. Transmisión:  MHz Banda de Frec. Recepción:  MHz

Portadoras de Transmisión:  Portadoras de Recepción:  Potencia:  dBW

Radio Medio TX  Km Radio Medio RX  Km

Area Coordinación en TX:  Km<sup>2</sup> Area Coordinación en RX:  Km<sup>2</sup>

INDICE TOTAL UNIDAD DE TASACION RADIOELECTRICA **UTR:**



**CARACTERISTICAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO DE LA ESTACION TERRENA  
DEL SERVICIO FIJO POR SATELITE - BANDA Ka**

**DATOS DEL TITULAR DE LA ESTACION TERRENA**

Apellido y Nombre o Razón Social: **COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES**

Calle: **AV. PASEO COLON** Número: **751** Piso: \_\_\_\_\_ Dpto: \_\_\_\_\_

Localidad **CABA** Prov.: **CABA** C.P.: **1063**

Clase de Titular: \_\_\_\_\_ Prestador:  No Prestador:

**DATOS DE LA ESTACION TERRENA**

Nombre de la E.T.: **CLTCDS35 (CLTCDS35-1)** Tipo de Estación Terrena: **MULTIBANDA**

Calle: **Ruta Provincial 33 / Km60** Número: \_\_\_\_\_ Piso: \_\_\_\_\_ Dpto: \_\_\_\_\_

Localidad **Paraje Quintuco /Depto Loncopue** Prov.: **Neuquen** C.P.: \_\_\_\_\_

Coordenadas Geográficas: Latitud Sur: **38°11'28,90"** Longitud Oeste: **70°8'58,20"**

Diámetro de la Antena: \_\_\_\_\_ Metros

**DATOS DE LA ESTACION ESPACIAL ASOCIADA**

Nombre del Satélite: \_\_\_\_\_ Transpondedor: \_\_\_\_\_

Resolución Autorización: \_\_\_\_\_ Longitud Orbital Nom.: \_\_\_\_\_ °

**DATOS DE LAS FRECUENCIAS DE OPERACIÓN**

Frecuencia de Transmisión: \_\_\_\_\_ MHz Frecuencia de Recepción: \_\_\_\_\_ MHz

Banda de Frec. Transmisión: \_\_\_\_\_ MHz Banda de Frec. Recepción: **31.80-32.30** GHz

Denominación de la Emisión en TX: \_\_\_\_\_ Denominación de la Emisión en RX: \_\_\_\_\_

**EQUIPOS - CODIGOS DE AUTORIZACION ENACOM**

Amplificador de Potencia: \_\_\_\_\_ Conversor: **A-17822**

Amplificador de Bajo Ruido: **A-17820** Antena: **A-17764**

**DERECHOS Y ARANCELES (Inciso 1.9. a) - Resolución Nº 10 SETyC/95)**

Banda de Frec. Transmisión:  MHz Banda de Frec. Recepción:  MHz

Portadoras de Transmisión:  Portadoras de Recepción:  Potencia:  dBW

Radio Medio TX  Km Radio Medio RX  Km

Area Coordinación en TX:  Km<sup>2</sup> Area Coordinación en RX:  Km<sup>2</sup>

INDICE TOTAL UNIDAD DE TASACION RADIOELECTRICA **UTR:**



## CARACTERISTICAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO DE LA ESTACION TERRENA DEL SERVICIO FIJO POR SATELITE - BANDA S

### DATOS DEL TITULAR DE LA ESTACION TERRENA

Apellido y Nombre o Razón Social: **COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES**

Calle: **AV. PASEO COLON** Número: **751** Piso: \_\_\_\_\_ Dpto: \_\_\_\_\_

Localidad **CABA** Prov.: **CABA** C.P.: **1063**

Clase de Titular: \_\_\_\_\_ Prestador:  No Prestador:

### DATOS DE LA ESTACION TERRENA

Nombre de la E.T.: **CLTCDS35 (CLTCDS35-2)** Tipo de Estación Terrena: **MULTIBANDA**

Calle: **Ruta Provincial 33 / Km60** Número: \_\_\_\_\_ Piso: \_\_\_\_\_ Dpto: \_\_\_\_\_

Localidad **Paraje Quintuco /Depto Loncopue** Prov.: **Neuquen** C.P.: \_\_\_\_\_

Coordenadas Geográficas: Latitud Sur: **38°11'28,90"** Longitud Oeste: **70°8'58,20"**

Diámetro de la Antena: \_\_\_\_\_ Metros

### DATOS DE LA ESTACION ESPACIAL ASOCIADA

Nombre del Satélite: \_\_\_\_\_ Transpondedor: \_\_\_\_\_

Resolución Autorización: \_\_\_\_\_ Longitud Orbital Nom.: \_\_\_\_\_ °

### DATOS DE LAS FRECUENCIAS DE OPERACIÓN

Frecuencia de Transmisión: \_\_\_\_\_ MHz Frecuencia de Recepción: \_\_\_\_\_ MHz

Banda de Frec. Transmisión: **2.025 - 2.120** GHz Banda de Frec. Recepción: **2.20 - 2.30** GHz

Denominación de la Emisión en TX: \_\_\_\_\_ Denominación de la Emisión en RX: \_\_\_\_\_

### EQUIPOS - CODIGOS DE AUTORIZACION ENACOM

Amplificador de Potencia: **A-17824** Conversor: **A-17823**

Amplificador de Bajo Ruido: **A-17818** Antena: **A-17764**

### DERECHOS Y ARANCELES (Inciso 1.9. a) - Resolución Nº 10 SETyC/95)

Banda de Frec. Transmisión:  MHz Banda de Frec. Recepción:  MHz

Portadoras de Transmisión:  Portadoras de Recepción:  Potencia:  dBW

Radio Medio TX  Km Radio Medio RX  Km

Area Coordinación en TX:  Km<sup>2</sup> Area Coordinación en RX:  Km<sup>2</sup>

INDICE TOTAL UNIDAD DE TASACION RADIOELECTRICA **UTR:**

## CARACTERISTICAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO DE LA ESTACION TERRENA DEL SERVICIO FIJO POR SATELITE - BANDA X

### DATOS DEL TITULAR DE LA ESTACION TERRENA

Apellido y Nombre o Razón Social: **COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES**

Calle: **AV. PASEO COLON** Número: **751** Piso: \_\_\_\_\_ Dpto: \_\_\_\_\_

Localidad **CABA** Prov.: **CABA** C.P.: **1063**

Clase de Titular: \_\_\_\_\_ Prestador:  No Prestador:

### DATOS DE LA ESTACION TERRENA

Nombre de la E.T.: **CLTCDS35 (CLTCDS35-4)** Tipo de Estación Terrena: **MULTIBANDA**

Calle: **Ruta Provincial 33 / Km60** Número: \_\_\_\_\_ Piso: \_\_\_\_\_ Dpto: \_\_\_\_\_

Localidad **Paraje Quintuco /Depto Loncopue** Prov.: **Neuquen** C.P.: \_\_\_\_\_

Coordenadas Geográficas: Latitud Sur: **38°11'28,90"** Longitud Oeste: **70°8'58,20"**

Diámetro de la Antena: \_\_\_\_\_ Metros

### DATOS DE LA ESTACION ESPACIAL ASOCIADA

Nombre del Satélite: \_\_\_\_\_ Transpondedor: \_\_\_\_\_

Resolución Autorización: \_\_\_\_\_ Longitud Orbital Nom.: \_\_\_\_\_ °

### DATOS DE LAS FRECUENCIAS DE OPERACIÓN

Frecuencia de Transmisión: \_\_\_\_\_ MHz Frecuencia de Recepción: \_\_\_\_\_ MHz

Banda de Frec. Transmisión: **7.145 - 7.235** GHz Banda de Frec. Recepción: **8.40 - 8.50** GHz

Denominación de la Emisión en TX: \_\_\_\_\_ Denominación de la Emisión en RX: \_\_\_\_\_

### EQUIPOS - CODIGOS DE AUTORIZACION ENACOM

Amplificador de Potencia: **A-17827** Conversor: **A-17821**

Amplificador de Bajo Ruido: **A-17826** Antena: **A-17764**

### DERECHOS Y ARANCELES (Inciso 1.9. a) - Resolución Nº 10 SETyC/95)

Banda de Frec. Transmisión:  MHz Banda de Frec. Recepción:  MHz

Portadoras de Transmisión:  Portadoras de Recepción:  Potencia:  dBW

Radio Medio TX  Km Radio Medio RX  Km

Area Coordinación en TX:  Km<sup>2</sup> Area Coordinación en RX:  Km<sup>2</sup>

INDICE TOTAL UNIDAD DE TASACION RADIOELECTRICA **UTR:**