

CARACTERISTICAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO DE LA ESTACION TERRENA DE USO OCASIONAL ESPORADICO

Apellido y Nombre o Razón So	ocial:			
B				
		Toléfono		
		Teléfono:		
DATOS DE LA ESTACION TE	<u>ERRENA</u>			
Nombre de la E.T.:		Zonas Operat. E.T.:		
Período de Utilización:	al	Tipo de Estación Terrena:		
Marca y Mod. Equipo:		Marca y Mod. de Antena:		
Diámetro de la Antena:	Metros	Potencia de Transmisión:		
Gan. en Transmisión:	dBi	Gan. en Recepción:	dBi	
Polarización en Transmisión:	·	Polarización en Recepción:		
DATOS DE LA ESTACION ES	SPACIAL ASOCIADA			
Nombre del Satélite:		Transpondedor:		
Banda Utilizada:		Longitud Orbital Nom.:	0	
DATOS DE LAS FRECUENCE	IAS DE OPERACIÓN			
Frecuencia de Transmisión:	MHz	Frecuencia de Recepción:	MHz	
Banda de Frec. Transmisión:	MHz	Banda de Frec. Recepción:	MHz	
Denominación de la Emisión e	n TX:	Denominación de la Emisión en RX:		



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional 2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas Anexo

TA 1	•				
	11	m	P	rn	٠.

Referencia: EX-2018-41062787-APN-DGAS#MM

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.