

RESOLUCIÓN 207-08-CONATEL-2005

CONSEJO NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES CONATEL

CONSIDERANDO

Que, la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones ha solicitado al CONATEL autorización para suscribir el contrato de concesión de frecuencias a favor de COOPERATIVA DE TRANSPORTE EN TAXIS CONTROL 10 MATERNIDAD y por cuanto no existe impedimento técnico, legal ni financiero; y,

En ejercicio de la facultad que le confiere el artículo 10, artículo innumerado tercero, literal f) de la Ley Reformatoria a la Ley Especial de Telecomunicaciones, y bajo la responsabilidad de quienes firman los informes,

RESUELVE

ARTÍCULO ÚNICO. Autorizar a la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones la suscripción del contrato de concesión de uso de frecuencias otorgado a favor de COOPERATIVA DE TRANSPORTE EN TAXIS CONTROL 10 MATERNIDAD Las características técnicas del contrato son:

SISTEMA PRIVADO

PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESION DE (2) FRECUENCIA(s): USD 44.63
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 26.10

CONCESION: (X)

RENOVACION: ()

CARACTERISTICAS DEL SISTEMA:

SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

N°Circ.	N° Frec.	Frecuencia Tx (MHz)	Frecuencia Rx (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Modo de Operación	Tipo Emisión	Horario de Trabajo	Areas de Operación	Tarifa Por Uso
1	2	488.1250	494.1250	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F3FJN	24 HORAS	GUAYAS-LOS RIOS	26.10

26.10

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:

SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimuth (°)
R 1	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'34"S	79°57'43"W	20	16 DIPOLOS	9.2	431.69	N.D.

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES FIJAS:

SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

N°	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimet (°)	Indicativo
F1	GUAYAQUIL, FRANCISCO DE MARCOS 1915 Y LIZARDO GARCÍA	02°11'57"S	79°53'57"W	20	YAGI	10	302°	HCM6424

ESPACIO

EN

BLANCO

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES MOVILES:**SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1

Nº	Potencia (Watts)	Ganancia de Antena (dB)	Indicativo
M1	20	3	HCM6425
M2	20	3	HCM6426
M3	20	3	HCM6427
M4	20	3	HCM6428
M5	20	3	HCM6429
M6	20	3	HCM6430
M7	20	3	HCM6431
M8	20	3	HCM6432
M9	20	3	HCM6433
M10	20	3	HCM6434
M11	20	3	HCM6444
M12	20	3	HCM6445
M13	20	3	HCM6446
M14	20	3	HCM6447
M15	20	3	HCM6448
M16	20	3	HCM6449
M17	20	3	HCM6450
M18	20	3	HCM6451
M19	20	3	HCM6452
M20	20	3	HCM6453
M21	20	3	HCM6478
M22	20	3	HCM6479
M23	20	3	HCM6480
M24	20	3	HCM6481

M25	20	3	HCM6482
M26	20	3	HCM6483
M27	20	3	HCM6484
M28	20	3	HCM6485
M29	20	3	HCM6486
M30	20	3	HCM6487
M31	20	3	HCM6488
M32	20	3	HCM6489
M33	20	3	HCM6490
M34	20	3	HCM6491
M35	20	3	HCM6492
M36	20	3	HCM6493
M37	20	3	HCM6494
M38	20	3	HCM6495
M39	20	3	HCM6496
M40	20	3	HCM6497
M41	20	3	HCM6498
M42	20	3	HCM6499
M43	20	3	HCM6500
M44	20	3	HCM6501
M45	20	3	HCM6502
M46	20	3	HCM6503
M47	20	3	HCM6504
M48	20	3	HCM6505
M49	20	3	HCM6506
M50	20	3	HCM6507
M51	20	3	HCM6508
M52	20	3	HCM6509

M53	20	3	HCM6510
M54	20	3	HCM6511
M55	20	3	HCM6512
M56	20	3	HCM6513
M57	20	3	HCM6514
M58	20	3	HCM6515
M59	20	3	HCM6516
M60	20	3	HCM6517
M61	20	3	HCM6518
M62	20	3	HCM6519
M63	20	3	HCM6520
M64	20	3	HCM6521
M65	20	3	HCM6522
M66	20	3	HCM6523
M67	20	3	HCM6524
M68	20	3	HCM6525
M69	20	3	HCM6526
M70	20	3	HCM6527
M71	20	3	HCM6528
M72	20	3	HCM6529
M73	20	3	HCM6530
M74	20	3	HCM6531
M75	20	3	HCM6532
M76	20	3	HCM6533
M77	20	3	HCM6534
M78	20	3	HCM6535
M79	20	3	HCM6536
M80	20	3	HCM6537



M81	20	3	HCM6538
M82	20	3	HCM6539
M83	20	3	HCM6540
M84	20	3	HCM6541
M85	20	3	HCM6542
M86	20	3	HCM6543
M87	20	3	HCM6544
M88	20	3	HCM6545
M89	20	3	HCM6546
M90	20	3	HCM6547
M91	20	3	HCM6548
M92	20	3	HCM6549
M93	20	3	HCM6550

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES PORTATILES:

SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)
CIRCUITO: 1
 NO UTILIZA

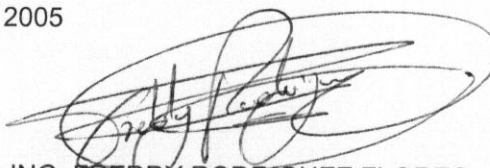
OTRAS CARACTERISTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO	REPETIDORA(S) MARCA Y MODELO	FIJA(S) MARCA Y MODELO	MOVIL(ES) MARCA Y MODELO	PORTATIL(ES) MARCA Y MODELO
C1	KENWOOD, TKR-850	MOTOROLA, PRO-5100	MOTOROLA, PRO-5100	NO UTILIZA

Dado en Quito, 7 de abril de 2005


 ING. FREDDY RODRIGUEZ FLORES
 PRESIDENTE DEL CONATEL


 DR. JULIO MARTINEZ-ACOSTA
 SECRETARIO DEL CONATEL