

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP			
f) Se publicarán los formularios o formatos de solicitudes que se requieran para los trámites inherentes a su campo de acción			
Tipo de trámite	Denominación del formulario	Descripción del formulario	Link para descargar el formulario / Portal de Trámites Ciudadanos
TELEFONÍA FIJA	IT-CTR-01	Solicitud General: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DEL FORMATO DE SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-CTR-01_Solicitud-General_V1.01.pdf
	FO-CTR-01	Solicitud General: SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-CTR-01_Solicitud-General_V1.0_18jul20165.xlsx
	IT-DRS-05	Infraestructura Física: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO HABILITANTE PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE TELEFONÍA FIJA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-05_OTH-TELEFON%C3%8DA-FIJA_V1.0.pdf
	FO-DRS-29 a FO-DRS-31	Infraestructura Física: FORMATOS TÉCNICOS: DESCRIPCIÓN GENERAL DEL SERVICIO DE TELEFONÍA FIJA Y COBERTURA; REGISTRO DE CENTRALES – INFRAESTRUCTURA DE RED DEL SERVICIO DE TELEFONIA FIJA; EVALUACIÓN DE RIESGOS Y ESTRATEGIAS DE MITIGACIÓN	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRS-29-al-FO-DRS-31_OTH-STF_V1.0_18jul2016.xlsx
	IT-DRE-03	Infraestructura Inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-03_OTH-ESPECTRO-RADIOEL%C3%89CTRICO_V1.0_18jul20162.pdf
	FO-DRE-20	Infraestructura Inalámbrica: INFORMACIÓN DE RADIOBASES	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-20_Tel-Fija-Inal%C3%A1mbrica_V1.0_18jul2016.xlsx
	IT-DRS-06	Interconexión: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS DE REQUERIMIENTOS DE INTERCONEXIÓN Y ACCESO DEL SOLICITANTE PARA LA OBTENCIÓN DE UN TÍTULO HABILITANTE PARA LA PRESTACIÓN DE LOS SERVICIOS DE TELEFONÍA FIJA Y SERVICIO MÓVIL AVANZADO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-06_OTH-INTEX-Y-ACCESO_TELEFON%C3%8DA-FIJA-Y-M%C3%93VIL_V1.0.pdf
	FO-DRS-32	Interconexión: REQUERIMIENTO DE INTERCONEXIÓN PARA EL SOLICITANTE DE UN TÍTULO HABILITANTE PARA EL SERVICIO DE TELEFONÍA FIJA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRS-32334_OTH-INTEX-STFSMA_V1.0.xlsx
	IT-DRS-07	Tarifas: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS – ECONÓMICOS DE GESTIÓN TARIFARIA PARA LA APROBACIÓN DE TECHOS TARIFARIOS	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-07_OTH-TARIFAS_TEL-FIJA-M%C3%93VIL-SATELITAL-OMV_V1.0.pdf
	FO-DRS-35 al FO-DRS-39	Tarifas: SOLICITUD PARA LA APROBACIÓN DE TECHOS TARIFARIOS; ESTUDIO TÉCNICO ECONÓMICO QUE JUSTIFICA TECHOS TARIFARIOS; PLIEGO TARIFARIO INICIAL; PLIEGO TARIFARIO INCLUSIÓN DE NUEVOS SERVICIOS; PLIEGO TARIFARIO MODIFICACIÓN	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRS-35-a-FO-DRS-39_OTH-TARIFAS_V1.0_18jul2016.xlsx
	IT-DEM-02	Sostenibilidad económica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS DE SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA APLICABLES AL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DEM-02_OTH-Sostenibilidad-Econ%C3%B3mica_V1.0_18jul20162.pdf
	FO-DEM-01 al FO-DEM-12	Sostenibilidad económica: DESCRIPCIÓN DE LA ORGANIZACIÓN, RECURSOS HUMANOS PROYECCIÓN DE REMUNERACIONES, ESTUDIO DE MERCADO, ANÁLISIS DE PRECIOS EXISTENTES DE MERCADO, DEMANDA ESPERADA, VIABILIDAD FINANCIERA – INGRESOS, VIABILIDAD FINANCIERA – COSTOS Y GASTOS, VIABILIDAD FINANCIERA – INVERSIONES, DEPRECIACIONES, ESTADO DE RESULTADOS, ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA, FLUJO DE CAJA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FORMATO-SOSTENIBILIDAD-ECONOMICA1.xls
	IT-DRS-09	Mercado, Competencia y Expansión: ESTUDIO DE MERCADO, COMPETENCIA Y PLAN DE EXPANSIÓN PARA HABILITACIÓN GENERAL Y CONCESIÓN DE LOS SERVICIOS DE TELEFONÍA FIJA, SERVICIO MÓVIL AVANZADO Y SERVICIO MÓVIL AVANZADO A TRAVÉS DE OPERADOR MÓVIL VIRTUAL	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-09_FORMULARIO-MCEXP-CONCESION_V1.0_18072016.pdf
	FO-DRS-41	Mercado, Competencia y Expansión: INSTRUCTIVO DE ESTUDIO DE MERCADO, COMPETENCIA Y PLAN DE EXPANSIÓN PARA HABILITACIÓN GENERAL Y CONCESIÓN DE LOS SERVICIOS DE TELEFONÍA FIJA, SERVICIO MÓVIL AVANZADO Y SERVICIO MÓVIL AVANZADO OPERADOR MÓVIL VIRTUAL	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRS-41_FORMULARIO-MCEXP-CONCESION_V1.xlsx
ACCESO A INTERNET	IT-CTR-01	Solicitud General: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DEL FORMATO DE SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-CTR-01_Solicitud-General_V1.0.pdf
	FO-CTR-01	Solicitud General: SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-CTR-01_Solicitud-General_V1.0_18jul20167.xlsx
	IT-DRS-03	Infraestructura Física: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA EL OTORGAMIENTO DEL TÍTULO HABILITANTE PARA LA PRESTACION DEL SERVICIO DE ACCESO A INTERNET	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-03_OTH-SAI_V1.0.pdf
	FO-DRS-20 al FO-DRS-25	Infraestructura Física: DATOS DE INFORMACIÓN GENERAL PARA EL OTORGAMIENTO DEL TÍTULO HABILITANTE SOLICITUD PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO HABILITANTE PARA SERVICIOS DE ACCESO A INTERNET; DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE COBERTURA, NODOS PRINCIPALES, SECUNDARIOS, PUNTOS DE DERIVACIÓN O DISPERSIÓN Y EQUIPAMIENTO; DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE CONEXIÓN INTERNACIONAL; DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE RED DE TRANSPORTE; DESCRIPCIÓN DE TIPOS DE MEDIOS DE TRANSMISIÓN DE ENLACES FÍSICOS DE RED DE TRANSPORTE; DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE RED DE ACCESO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRS-20-al-FO-DRS-25_OTH-SAI_V1.0_18jul20161.xlsx
	IT-DRE-01	Infraestructura Inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA EL USO DE LA INTERFASE WEB DEL SISTEMA DE FORMULARIOS DE RADIOCOMUNICACIONES EN LÍNEA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-01_INSTRUCTIVO_PLATAFORMA_WEB.pdf
	IT-DRE-02	Infraestructura Inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA EL USO DEL APLICATIVO PARA VALIDACIÓN DE INFORMACIÓN (AVIS)	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/INSTRUCTIVO_APLICATIVO_AVIS.pdf

	FO-DRE-01 al FO-DRE-04, FO-DRE-010, FO-DRE-11	Infraestructura Inalámbrica: SISTEMAS DE MODULACIÓN DIGITAL DE BANDA ANCHA (AVIS): INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/07/AVIS.exe
	IT-DRE-03	Infraestructura Inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-03_OTH-ESPECTRO-RADIOEL%2c%89CTRICO_V1.0_18Jul20162.pdf
	FO-DRE-01 al FO-DRE-04, FO-DRE-06, FO-DRE-07	Infraestructura Inalámbrica: ENLACES RADIOELÉTRICOS: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-06_Formulario-de-Enlaces-Punto-Punto.xlsx
	FO-DRE-01 al FO-DRE-04, FO-DRE-13	Infraestructura Inalámbrica: SERVICIO FIJO POR SATÉLITE: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-13_Fijo-por-Sat%2c%9A9lite_V1.0_18Jul2016.xlsx
	IT-DRS-08	Mercado, Competencia y Expansión: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA: FORMATO DE ESTUDIO DE MERCADO, COMPETENCIA Y PLAN DE EXPANSIÓN PARA REGISTRO DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES.	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-08_OTH-MERCADOCOMPETENCIAEXPANSI%2c%93N-REGISTRO_V1.0_18Jul20161.pdf
	FO-DRS-40	Mercado, Competencia y Expansión: ESTUDIO DE MERCADO, COMPETENCIA Y PLAN DE EXPANSIÓN PARA REGISTRO DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/10/FO-DRS-40_OTH-MERCADO%2cCOMPETENCIA%2cEXPANSI%2c%93N-REGISTRO_V1.0_18Jul2016-1.xlsx
VALOR AGREGADO	IT-CTR-01	Solicitud General: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DEL FORMATO DE SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-CTR-01_Solicitud-General_V1.0.pdf
	FO-CTR-01	Solicitud General: SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-CTR-01_Solicitud-General_V1.0_18Jul20168.xlsx
	IT-CTDS-05	Infraestructura Física: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA EL OTORGAMIENTO DEL TÍTULO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-CTDS-05_SVA_V1.0.pdf
	FO-CTDS-15 al FO-CTDS-19	Infraestructura Física: DATOS DE INFORMACIÓN GENERAL PARA EL OTORGAMIENTO DEL TÍTULO HABILITANTE PARA SERVICIOS DE VALOR AGREGADO; DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE COBERTURA, NODOS PRINCIPALES, NODO SECUNDARIO Y EQUIPAMIENTO; DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE CONEXIÓN INTERNACIONAL; DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE RED DE TRANSPORTE; DESCRIPCIÓN DE TIPOS DE MEDIOS DE TRANSMISIÓN DE ENLACES FÍSICOS DE RED DE TRANSPORTE	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-CTDS-15-al-FO-CTDS-19_OTH_SVA_V1.0_11Ago20161.xlsx
	IT-DRE-01	Infraestructura Inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA EL USO DE LA INTERFASE WEB DEL SISTEMA DE FORMULARIOS DE RADIOCOMUNICACIONES EN LÍNEA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-01_INSTRUCTIVO_PLATAFORMA_WEB.pdf
	IT-DRE-02	Infraestructura Inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA EL USO DEL APLICATIVO PARA VALIDACIÓN DE INFORMACIÓN (AVIS)	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/INSTRUCTIVO_APLICATIVO_AVIS.pdf
	FO-DRE-01 al FO-DRE-04 FO-DRE-010, FO-DRE-11	Infraestructura Inalámbrica: SISTEMAS DE MODULACIÓN DIGITAL DE BANDA ANCHA (AVIS): INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/07/AVIS.exe
	IT-DRE-03	Infraestructura Inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-03_OTH-ESPECTRO-RADIOEL%2c%89CTRICO_V1.0_18Jul20162.pdf
	FO-DRE-01 al FO-DRE-04, FO-DRE-06, FO-DRE-07	Infraestructura Inalámbrica: ENLACES RADIOELÉTRICOS: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-06_Formulario-de-Enlaces-Punto-Punto.xlsx
	FO-DRE-01 al FO-DRE-04, FO-DRE-13	Infraestructura Inalámbrica: SERVICIO FIJO POR SATÉLITE: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-13_Fijo-por-Sat%2c%9A9lite_V1.0_18Jul2016.xlsx
	IT-DRS-08	Mercado, Competencia y Expansión: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA: FORMATO DE ESTUDIO DE MERCADO, COMPETENCIA Y PLAN DE EXPANSIÓN PARA REGISTRO DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES.	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-08_OTH-MERCADOCOMPETENCIAEXPANSI%2c%93N-REGISTRO_V1.0_18Jul20161.pdf
	FO-DRS-40	Mercado, Competencia y Expansión: ESTUDIO DE MERCADO, COMPETENCIA Y PLAN DE EXPANSIÓN PARA REGISTRO DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/10/FO-DRS-40_OTH-MERCADO%2cCOMPETENCIA%2cEXPANSI%2c%93N-REGISTRO_V1.0_18Jul2016-1.xlsx
	IT-CTR-01	Solicitud General: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DEL FORMATO DE SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-CTR-01_Solicitud-General_V1.0.pdf
FO-CTR-01	Solicitud General: SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-CTR-01_Solicitud_V1.0_18Jul2016.xlsx	
IT-DRE-01	Infraestructura inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA EL USO DE LA INTERFASE WEB DEL SISTEMA DE FORMULARIOS DE RADIOCOMUNICACIONES EN LÍNEA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-01_INSTRUCTIVO_PLATAFORMA_WEB.pdf	
IT-DRE-02	Infraestructura inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA EL USO DEL APLICATIVO PARA VALIDACIÓN DE INFORMACIÓN (AVIS)	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/INSTRUCTIVO_APLICATIVO_AVIS.pdf	
FO-DRE-01 – FO-DRE-04, FO-DRE-10, FO-DRE-11, FO-DRE-16	Infraestructura inalámbrica: SISTEMAS DE MODULACIÓN DIGITAL DE BANDA ANCHA (AVIS): INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA, ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN, EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/07/AVIS.exe	
IT-DRE-03	Infraestructura inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-03_OTH-ESPECTRO-RADIOEL%2c%89CTRICO_V1.0_18Jul20162.pdf	

REDES PRIVADAS	FO-DRE-01 – FO-DRE-04;FO-DRE-07;FO-DRE-16	Infraestructura inalámbrica: ENLACES RADIOELÉCTRICOS: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA, ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN, EQUIPAMIENTO, Y PERFIL TOPOGRÁFICO DE LOS ENLACES Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI.	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-06_Formulario-de-Enlaces-Punto-Punto.xlsx
	FO-DRE-01 – FO-DRE-04;FO-DRE-13;FO-DRE-16	Infraestructura inalámbrica: SERVICIO FIJO POR SATÉLITE: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA, ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN, EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-13_Fijo-por-Sat%C3%A9lite_V1.0_18Jul20162.xlsx
	FO-DRE-01 – FO-DRE-04;FO-DRE-12;FO-DRE-16	Infraestructura inalámbrica: SISTEMAS TRONCALIZADO: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA, ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN, EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-12-15-16_Troncalizado.xlsx
	FO-DRE-01 – FO-DRE-05;FO-DRE-15;FO-DRE-16;FO-DRE-17	Infraestructura inalámbrica: SISTEMAS RADIO DE DOS VÍAS: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA, ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN, EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-05_DRE-17_Radio-dos-V%C3%ADas-HFVHFUHF1.xlsm
	FO-DRE-01 – FO-DRE-05;FO-DRE-15;FO-DRE-16;FO-DRE-17	Infraestructura inalámbrica: RADIOLOCALIZACIÓN – RADARES: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA, ANTENAS, EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-21_Radares1.xlsx
	IT-DRS-04	Infraestructura Física: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA EL OTORGAMIENTO DEL TÍTULO HABILITANTE DE OPERACIÓN DE RED PRIVADA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-04_OTH-RED-PRIVADA_V1.0.pdf
	FO-DRS-26 al FO-DRS-28	Infraestructura Física: DATOS DE INFORMACIÓN GENERAL PARA EL OTORGAMIENTO DEL TÍTULO HABILITANTE DE OPERACIÓN DE RED PRIVADA; DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE ÁREA DE COBERTURA Y UBICACIÓN GEOGRÁFICA DE LAS INSTALACIONES A CONECTAR; DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE LAS INSTALACIONES A CONECTAR.	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRS-26-al-FO-DRS-28_R-PRIVADA_V1.0_18Jul2016.xlsx
PORTADOR	IT-CTR-01	Solicitud General: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DEL FORMATO DE SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-CTR-01_Solicitud-General_V1.0.pdf
	FO-CTR-01	Solicitud General: SOLICITUD PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-CTR-01_Solicitud-General_V1.0_18Jul20166.xlsx
	IT-DRS-10	Infraestructura Física: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS PARA EL OTORGAMIENTO DEL TÍTULO HABILITANTE PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO PORTADOR	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-10_OTH-SERVICIO-PORTADOR_V1.01.pdf
	FO-DRS-42 al FO-DRS-47	Infraestructura Física: DATOS DE INFORMACIÓN GENERAL PARA EL OTORGAMIENTO DEL TÍTULO HABILITANTE PARA SERVICIO PORTADOR, DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE COBERTURA, NODOS PRINCIPALES Y SECUNDARIOS, PUNTOS DE DISPERSIÓN, CENTRO DE GESTIÓN Y EQUIPAMIENTO, DESCRIPCIÓN DE CONEXIÓN INTERNACIONAL, DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE RED DE TRANSPORTE, DESCRIPCIÓN DE TIPOS DE MEDIOS DE TRANSMISIÓN DE ENLACES FÍSICOS DE RED DE TRANSPORTE, DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE RED DE ACCESO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRS-42-al-FO-DRS-47_SERVICIO-PORTADOR_V1.0_18Jul20161.xlsx
	IT-DRE-01	Infraestructura Inalámbrica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA EL USO DE LA INTERFASE WEB DEL SISTEMA DE FORMULARIOS DE RADIOCOMUNICACIONES EN LÍNEA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-01_INSTRUCTIVO_PLATAFORMA_WEB.pdf
	IT-DRE-02	INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA EL USO DEL APLICATIVO PARA VALIDACIÓN DE INFORMACIÓN (AVIS)	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/INSTRUCTIVO_APLICATIVO_AVIS.pdf
	FO-DRE-01 al FO-DRE-04, FO-DRE-010, FO-DRE-11	SISTEMAS DE MODULACIÓN DIGITAL DE BANDA ANCHA (AVIS): INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/07/AVIS.exe
	IT-DRE-03	INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA EL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRE-03_OTH-ESPECTRO-RADIOEL%C3%89CTRICO_V1.0_18Jul20162.pdf
	FO-DRE-01 al FO-DRE-04, FO-DRE-06, FO-DRE-07	ENLACES RADIOELÉCTRICOS: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-06_Formulario-de-Enlaces-Punto-Punto.xlsx
	FO-DRE-01 al FO-DRE-04, FO-DRE-13	SERVICIO FIJO POR SATÉLITE: INFORMACIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE RADIOCOMUNICACIONES, DE ANTENAS, PATRONES DE RADIACIÓN DE ANTENAS, DE EQUIPAMIENTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE EMISIONES DE RNI	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRE-13_Fijo-por-Sat%C3%A9lite_V1.0_18Jul2016.xlsx
	IT-DRS-08	Mercado, Competencia y Expansión: INSTRUCTIVO DE TRABAJO PARA: FORMATO DE ESTUDIO DE MERCADO, COMPETENCIA Y PLAN DE EXPANSIÓN PARA REGISTRO DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES.	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-08_OTH-MERCADOCOMPETENCIAEXPANSI%C3%93N-REGISTRO_V1.0_18Jul20161.pdf
	FO-DRS-40	Mercado, Competencia y Expansión: ESTUDIO DE MERCADO, COMPETENCIA Y PLAN DE EXPANSIÓN PARA REGISTRO DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/10/FO-DRS-40_OTH-MERCADO%2cCOMPETENCIA%2cEXPANSI%C3%93N-REGISTRO_V1.0_18Jul2016-1.xlsx
AUDIO Y VIDEO POR SUSCRIPCIÓN	IT-DRS-01	Solicitud general y proyecto técnico: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS TÉCNICOS PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO HABILITANTE PARA LA PRESTACIÓN DE LOS SERVICIOS DE AUDIO Y VIDEO POR SUSCRIPCIÓN	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DRS-01_Instructivo-Formatos-Tecnicos-OTH-AVS.pdf
	FO-DRS-01 al FO-DRS-06	Solicitud general y proyecto técnico: SOLICITUD PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO HABILITANTE PARA SERVICIOS DE AUDIO Y VIDEO POR SUSCRIPCIÓN; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SISTEMA ANALÓGICO DE AUDIO Y VIDEO POR SUSCRIPCIÓN BAJO LA MODALIDAD DE CABLE FÍSICO; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL SISTEMA DIGITAL DE AUDIO Y VIDEO POR SUSCRIPCIÓN BAJO LA MODALIDAD DE CABLE FÍSICO; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL SISTEMA DE TELEVISIÓN CODIFICADA SATELITAL; PLANOS, DIAGRAMAS Y CARACTERÍSTICAS DE LAS REDES DEL SISTEMA; EQUIPOS A EMPLEARSE EN EL SISTEMA DE AUDIO Y VIDEO POR SUSCRIPCIÓN	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FO-DRS-01-al-FO-DRS-06_OTH-AV1.0_17May2016.xlsx
	IT-DEM-02	Sostenibilidad económica: INSTRUCTIVO DE TRABAJO DE LOS FORMATOS DE SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA APLICABLES AL OTORGAMIENTO DE TÍTULOS HABILITANTES PARA SERVICIOS DEL RÉGIMEN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y FRECUENCIAS DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/IT-DEM-02_OTH-Sostenibilidad-Econ%C3%B3mica_V1.0_18Jul20162.pdf

	FO-DEM-01 al FO-DEM-12	DESCRIPCIÓN DE LA ORGANIZACIÓN, RECURSOS HUMANOS PROYECCIÓN DE REMUNERACIONES, ESTUDIO DE MERCADO, ANÁLISIS DE PRECIOS EXISTENTES DE MERCADO, DEMANDA ESPERADA, VIABILIDAD FINANCIERA – INGRESOS, VIABILIDAD FINANCIERA – COSTOS Y GASTOS, VIABILIDAD FINANCIERA – INVERSIONES, DEPRECIACIONES, ESTADO DE RESULTADOS, ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA, FLUJO DE CAJA	http://www.arcotel.gob.ec/wp-content/uploads/2016/08/FORMATO-SOSTENIBILIDAD-ECONOMICA1.xls
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:		30/09/2016	
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:		MENSUAL	
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL f):		UNIDAD DE COMUNICACIÓN SOCIAL	
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL f):		LCDO. MARIO JARRÍN	
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		mario.jarrin@arcotel.gob.ec	
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		(02) 2946400 EXTENSIÓN: 3155	