



**AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE  
TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES A.T.T.  
SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE LICENCIA**

MOD 01

**PARA OPERADORES CON TECNOLOGÍA ANALÓGICA DE LA BANDA VHF HACIA LA BANDA UHF**

**IMPORTANTE:** Todas las solicitudes de modificación deberán claramente especificar el alcance de la misma, puesto que toda modificación no autorizada de los parámetros restantes se considerará como infracción.

**INFORMACION LEGAL**

- 1 Justificación para la modificación solicitada.
- 2 Documentos que acrediten la implementación de los proyectos en las áreas de operación requeridas, si corresponde.
- 3 Documentación legal que respalde la vigencia de derechos del titular de la licencia.
- 4 Documentación técnica acorde a la modificación solicitada.
- 5 Declaración jurada acogiendo a los valores y principios establecidos en el artículo 107 de la Constitución

---

**INFORMACION TÉCNICA**

- 6 Coordenadas geográficas de las estaciones o nodos y ubicaciones descriptivas de las mismas.
  - 7 Elevación de los sitios de transmisión (m.s.n.m.).
  - 8 Estudio técnico para el cálculo de área de cobertura, que incluya número de repetidores y gap fillers
  - 9 Cronograma de implementación de cobertura (que no exceda los 3 años luego de otorgada su licencia)
  - 10 Potencia nominal y Potencia Radiada Efectiva de los transmisores. (Adjuntando el cálculo correspondiente)
  - 11 Tipo de torre, altura total de la infraestructura y altura de ubicación de las antenas en la infraestructura.
  - 12 Tipos de antenas transmisoras y sus diagramas de irradiación.
  - 13 Tipo de polarización electromagnética del radioenlace, si corresponde.
  - 14 Descripción del sistema de protección (pararrayos - tierra - baliza).
  - 15 Estudio técnico que determine el cálculo de interferencia en canal adyacente y co-canal, que incluya estudio para evitar interferencias entre estaciones de otros operadores, que incluya el equipamiento a instalar.
  - 16 Catálogos de los equipos y sus características.
  - 17 Cronograma de implementación del servicio móvil
  - 18 cronograma implementación y puesta en funcionamiento aplicaciones interactivas
  - 19 Cronograma de ejecución.
  - 20 Estudio Técnico sobre límites de exposición a campos electromagnéticos de radiofrecuencia.
-