



Solicitud Información Pública Ambiental

Fecha: _____

Nombre Autoridad: _____

Cargo: _____

Dirección: _____

De nuestra mayor consideración:

Nos presentamos como vecinos solicitando información pública acerca de las antenas de radiofrecuencia instaladas en nuestra ciudad.

I.- Que venimos, de conformidad a lo normado en la Ley 27446, Ley del Sistema Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental, Ley de Evaluación de Impacto Ambiental para Obras y Actividades LEY N° 26786 y el Reglamento del Sistema Nacional de Información Ambiental - SINIA -Decreto Supremo - N° 034-2021-MINAM a solicitar tenga a bien brindar información, dentro del plazo legal, a la brevedad posible, sobre lo siguiente:

1.- Se observa estructuras portantes o torres de antenas 4G y/o 5G 📶 en la ciudad por favor informe si se autorizó la colocación de las mismas.

2.- Informe la ubicación con dirección exacta y coordenadas geográficas de cada una de las **torres con antenas, dispositivos, medidores o alumbrado inteligente o estaciones base de tecnología 4G y 5G 📶** que se instaló o se instalarán en la ciudad, con qué potencia radiada efectiva y altura sobre el nivel del mar que se encuentran cada una de ellas, asimismo el número de expediente municipal de cada una de las estructuras que usen tecnología 4G/5G.

3.- Informe si las mismas están activadas o bien la fecha en la que está previsto la activación de las mismas

4.- Informe qué mecanismo de control de emisiones electromagnéticas se usará para evitar la contaminación del ambiente y si se realizó algún estudio oficial sobre la implicación de 5G 📶 en la seguridad y salud e interferencias.

5.- Informe y acompañe los estudios de contaminación y/o impacto ambiental que se aprobó para autorizar el uso e instalación de torres y/o estructuras que tienen instaladas antenas 4G / 5G 📶 y los estudios de radiación NO ionizante de las mismas.

6.- Informe si se descartó que la exposición a campos electromagnéticos (EMF) de radiofrecuencia (RF) 4G y 5G 📶 entrañe riesgos para la vida, humana, como de animales de cría o domésticos, aves, insectos o sobre cualquier ser vivo y que puedan ser graves o

[Fecha]

incluso mortales. Asimismo si dicha evaluación se descartó el impacto en la flora y la fauna de nuestra ciudad.

7.- Informe si en los estudios para autorizar el servicio 4G/5G  se descartó el calentamiento de tejidos ante la interacción entre los campos electromagnéticos EMF de radiofrecuencia RF y el cuerpo humano. Caso afirmativo acompañe el fundamento de dicha conclusión.

8.- Informe, ante las altas frecuencias (53-78 Ghz) de la red 4G/5G , con mayor capacidad para penetrar en el organismo, que mecanismo de protección a las personas electro-sensibles o hipersensibles a los campos electromagnéticos EMF de radiofrecuencia RF se ha previsto.

9.- Informe si se realizó estudios estadísticos de personas electro-hipersensibles, incluido niños y específico casos de leucemia infantil u otra enfermedad y riesgos para la salud a corto, mediano y largo plazo

10.- Informe si se realizó estudios estadísticos de personas vulnerables a los campos electromagnéticos con cardiopatías, enfermedades autoinmunes, psiquiátricas, neurológicas y cognitivas y de tumores cerebrales, entre otros.

11.- Informe si se realizó estudios respecto de la red 4G / 5G  ante la posibilidad de que personas con hipersensibilidad electromagnética podrían sufrir ictus o infartos por coagulación de la sangre, o coagulación masiva intra-vascular diseminada. Asimismo, si se realizó estudios respecto a los efectos de la radiación con tecnología 4G/ 5G en relación a neumonías bilaterales atípicas en seres humanos.

12.- Informe si se realizó estudios respecto de la red 4G/ 5G  y sus emisiones electromagnéticas respecto si las mismas pudiesen afectar microorganismos naturales en el cuerpo humano que al ser expuestos a radiación 4G/ 5G , reaccionen atacando y/o manifestando alguna reacción relacionada con la anafilaxia y/o hasta tormenta de citoquinas por efecto de la exposición de seres vivos a la radiación 4G / 5G .

13.- Informe si se realizó estudios respecto de la red 4G/ 5G  y su exposición a la radiación que ésta emite que descarten que la misma pueda generar fatiga, alteración del sueño, concentración, pérdida de memoria a corto plazo, confusión, cataratas, depresión, ansiedad, acúfenos, problemas de piel y endócrinos, y en especial del sistema nervioso central.

14.- Informe si se realizó estudios respecto de la red 4G/5G  y su radiación, con efectos en la salud humana por múltiples fuentes irradiantes simultáneas que son necesarias para el funcionamiento de la red 4G/5G . Puntualmente si se estudió detenidamente la interacción y efectos sobre la salud humana de gran cantidad de antenas 4G/5G  cercanas, además de sus efectos interactivos con los restantes servicios de comunicación tradicionales como servicios de ambulancias, aeronavegación, taxis y remises, policiales, radio y tv, entre otros, de ésta tecnología 4G/5G .



15.- Informe si se realizó estudios respecto de la red 4G/5G 📶 basadas en su radiación, si es necesario crear zonas blancas en la ciudad y/o fuera de ella, sin contaminación electromagnética donde las personas electro-hipersensibles puedan recuperarse y refugiarse sin radiaciones de la red 4G/5G 📶.

16.- Informe si se realizó estudios respecto de la red 4G/5G 📶 que puedan exigir blindaje físico de radiaciones y aislamiento acústico, filtrado, purificación del aire respirable y del agua potable, iluminación biológica u otros equipamientos saludables, para garantizar la calidad ambiental de estas áreas.

17.- Informe si se realizó estudios respecto de la red 4G/5G 📶 y su radiación, es acumulativa en el cuerpo de seres vivos, en especial humanos.

II.- Que expresamente solicitamos esta información sea brindada a la brevedad posible, atento el potencial peligro que esta nueva tecnología 4G/5G podría acarrear sobre la salud de seres vivos y en base a contundentes estudios científicos que determinan su potencial contaminación a la atmósfera o ambiente.

Sin otro particular lo saludamos atentamente.

Adjuntamos listado de Ciudadanos Adherentes.