

26 DE SEPTIEMBRE DE 2020. DÍA DE PROTESTA MUNDIAL CONTRA EL 5G

La **Coordinadora Estatal por una moratoria del 5G y sus planes pilotos**, nos convocamos nuevamente este fin de semana, 25-26-27 de septiembre en diferentes localidades del Estado, con motivo de la convocatoria mundial para exigir una MORATORIA DEL 5g como reclaman los numerosos llamamientos de científicos, alarmados por el constante aumento de la contaminación electromagnética y la incertidumbre que sus efectos tienen sobre la salud de las personas y de los sistemas vivos en general.

Esta Iniciativa impulsada por Stop 5G International, asociación de personas voluntarias, con distintas perspectivas, pero **sin vinculación partidista**, que **comparten el compromiso de detener la expansión sin control de la tecnología inalámbrica y poder garantizar un futuro tecnológico seguro y sostenible, que favorezca la igualdad de oportunidades para todos.**

Los profundos cambios que provocaría este cambio tecnológico, exigen una reflexión y valoración previa de los beneficios y de los riesgos, creemos necesario impulsar previamente un amplio debate sobre los factores que aumentan exponencialmente, especialmente en los recogidos en la Ciberacción impulsada por esta **Coordinadora Estatal**:

1. **La exposición a las radiofrecuencias y sus repercusiones en la salud y el medioambiente**, ya que suman a las redes 2G, 3G, 4g, la novedosa presencia de las ondas milimétricas del 5G (al menos 1 antena cada 100 metros, más 20.000 satélites iniciales, más millones de dispositivos y artefactos conectados).

2. **Las emisiones de CO2 y el consumo energético**, donde, lejos de ser “inmaterial”, exacerba el cambio climático y traspasa “los límites biofísicos del planeta”, aun utilizando las llamadas energías alternativas.

3. **El extractivismo minero**, que va a incrementar las ya elevadas demandas de la industria digital, empeorando los efectos de la contaminación, el agotamiento del agua, la destrucción de hábitats, la deforestación y las sequías, los impactos en la flora/fauna y en la salud de las personas, etc.

4. **La obsolescencia tecnológica y el hiperconsumismo**, ya que, con la promesa de facilitar y mejorar nuestra vida, potencia nuevas necesidades introduciendo en nuestra vida cotidiana, millones de dispositivos inalámbricos interconectados al 5G (ropa, pañales, electrodomésticos, relojes, persianas, etc.), de los que, a mayores, resultarán un número incalculable de basura electrónica, desechos contaminantes difíciles de reciclar.

5. **La insostenible y contaminante agro-ganadería intensiva**, maquillada como “intensificación sostenible” y “climáticamente inteligente”, comprometiendo la soberanía alimentaria de los pueblos y concentrando aún más beneficios y poder en unas pocas empresas agro-tecnológicas.

6. **La vigilancia y control social**, donde la gigantesca concentración de poder del lobby tecnológico se suma a la recogida automática de miles de millones de datos e información personal del “Internet de las cosas” y el “internet de los cuerpos” conectado al 5G, facilitando la monitorización del individuo durante toda su vida, algo jamás conocido hasta ahora.

7. **La dependencia tecnológica y las conductas adictivas**. Sin olvidar que la industria tecnológica sigue la estrategia de la industria tabacalera, para hacer sus productos más adictivos y

condicionar nuestro comportamiento, y para retrasar lo más posible las regulaciones de protección de la salud. El binomio 5G/Internet de las Cosas, culmina un proceso desregulado de dependencia tecnológica de la vida cotidiana y económica, acelerado por una la “Doctrina del shock” en tiempos del COVID-19.

8. Además de impedir el desempeño normal de la meteorología y la astronomía, denunciado como grave por la Organización Meteorológica Mundial y el llamamiento internacional de más de 2.000 astrónomos

Desde esta Coordinadora estatal llamamos a atender a los diversos llamamientos científicos y de profesionales de la salud que apelan al principio de precaución y a detener el despliegue de esta tecnología:

- ISDE 5G Appeal (2018), de la Sociedad Internacional de Médicos por el Medio Ambiente (ISDE), sociedad médica presente en 38 países, agrupando, solo en la sección suiza, a más de 1.500 miembros.
- 5G Appeal, dirigido en 2017 a la UE y firmado por más de 380 científicos.
- International Appeal Stop 5g on Earth and in Space, a la OMS y a la ONU, firmado por más de 290.000 personas (más de 6.500 científicos, 4.000 médicos y 3.000 organizaciones).
- Astronomer’s Appeal (2020), firmado por más de 2.000 astrónomos.
- Electrosmog Appeal Belgium, de 1.000 profesionales belgas de la salud, de ellos más de 500 médicos.

Solicitamos detener inmediatamente el despliegue de las redes 5g y atender a los requerimientos de dichos llamamientos, a los del Defensor del Pueblo (evaluación de impacto ambiental, aplicación del principio de precaución, ...), y a los de la resolución 1815 del Consejo de Europa “sobre los peligros potenciales de los campos electromagnéticos y sus efectos sobre el medio ambiente”, para impulsar un uso ponderado de una tecnología que sea bio-compatible y respetuosa con la vida y los recursos del planeta.

Reclamamos, pues, una MORATORIA y la aplicación del PRINCIPIO DE PRECAUCIÓN ante la implementación de una tecnología que va a dar pie a una nueva revolución industrial que, como las otras anteriores, cambiará nuestra sociedad sin evaluar previamente todas sus consecuencias. Reclamamos abrir un amplio debate social participativo, con acceso a información veraz e investigación independiente sin conflicto de intereses. Queremos decidir colectiva y conscientemente si éste es el mundo que queremos dejar a las generaciones futuras.

ANEXO 1: Ver algunas de las propuestas o medidas institucionales ya llevadas a cabo en diferentes partes del mundo en esta línea:

La **Convención Ciudadana por el Clima**, organización francesa de carácter consultivo y representativo, propuso “analizar sistemáticamente el impacto en el medio ambiente y la transición energética de las innovaciones de forma independiente” y exigió una “moratoria a la implementación del 5G a la espera de los resultados de la evaluación 5G en el ámbito de la salud y del clima”. En esta línea, el pasado 1 de agosto la **Asamblea parlamentaria de Córcega** ya aprobó una moratoria del 5G y a principios de septiembre sobre **40 alcaldes y alcaldesas, así como de 30 personas diputadas y eurodiputadas de diferentes formaciones políticas francesas**, reclamaron en su manifiesto dicha moratoria ante la ausencia de un debate democrático y descentralizado, en una cuestión que afecta a cuestiones, de salud, climáticas y a los derechos democráticos de la ciudadanía. Destacamos de este manifiesto que:

- Apelan al aviso de la Agencia Nacional francesa de Seguridad Sanitaria que reconocía en 2019 una falta significativa, o incluso una ausencia, de datos relacionados con los posibles efectos biológicos y para la salud de esta tecnología.
- Reconocen que “las emisiones de las ondas 5G se suman a las de las tecnologías anteriores, 4G, 3G y 2G, lo que supondrá un aumento del nivel de exposición de la población a las radiofrecuencias”. Asimismo, urgen “a cuestionar el impacto en la salud de la proliferación de objetos hiperconectados”.
- Consideran que la llegada de 5G empeore las brechas digitales existentes y reclaman la autonomía municipal para controlar el desarrollo de las redes digitales y apostar por modelos biocompatibles, ambientalmente sostenibles (como la fibra óptica) y de sobriedad digital.
- Alertan de su impacto climático y social, la aceleración exponencial energética y de la “explotación de recursos naturales no renovables, la contaminación por extracción de metales raros y la generación de una cantidad de residuos apenas reciclables o directamente no reciclables. Alertan de la obsolescencia tecnológica e hiperconsumismo del despliegue de la red 5G y sus múltiples dispositivos conectados, aumentando aún más la huella ecológica y el peso de los residuos.
- Cuestionan los estilos de vida que conlleva y advierten de como el despliegue masivo de objetos conectados al 5G contribuye a la captura de datos personales, potenciando la concentración de poder y control social de los gigantes digitales.

De igual modo, en otros lugares del mundo se reproducen reacciones institucionales paralizando/impidiendo o negándose al despliegue de las redes 5G, en **EEUU**, desde diferentes condados y ciudades en estados como California y Hawái, en **Bélgica** (moratoria en la ciudad de Bruselas), posicionamientos como el de Eslovenia, diferentes cantones suizos, etc.

En Italia: La Resolución de Vicovaro patrocinada por el Instituto Ramazzini (colaborador de la OMS en el estudio del cáncer), las Asociaciones médicas de medio ambiente (ISDE Italia y ASSIMAS) y la Comisión Internacional de Seguridad Electromagnética del (ICEMS); fue la base de que, entre otras instituciones italianas, **600 municipios se declararan oficialmente contrarios al despliegue del 5g**, al tiempo que tres regiones ya aprobaron mociones de precaución en esta línea.

El Ayuntamiento de Hendaya, en el país vasco francés, votó el 26 de agosto a favor de la moratoria del 5G “mientras no se hayan completado los estudios científicos sobre los impactos en la salud y el medio ambiente”

En el Estado Español, el **Ayuntamiento de Totana**, aprobó este mes de julio en pleno, solicitar al Gobierno central **una moratoria del 5G y a realizar un estudio científico-técnico que clarifique si las radiofrecuencias emitidas por la Tecnología 5G tienen efectos negativos sobre la salud.**

ANEXO 2: Ver organizaciones firmantes de esta [petición ecosocial](#) en esta fase de la campaña:

Petición promovida inicialmente por Ecologistas en Acción y organizaciones del ámbito vecinal [Federación Regional de Asociaciones Vecinales de Madrid (FRAVM), Federació d'Associacions de Veïns i Veïnes de Barcelona (FAVB), Confederación de Asociaciones Vecinales de Asturias (CAVASTUR), Federación de Asociaciones Vecinales de Gijón, Federación de Asociaciones Vecinales de Oviedo (FAVO), Federación de asociaciones de Vecinos Rurales de Gijón “Les Caserías”, Asociación Vecinal Familiar San Cristóbal (Madrid-Chamartín), Asociación Vecinal de Sol y Barrio de Las Letras (Madrid – Centro)]; **de personas enfermas y afectadas** [Coalición Nacional de Fibromialgia, Síndrome de Fatiga Crónica, Sensibilidad Química Múltiple y Electrohipersensibilidad (CONFESQ, que integra asociaciones y federaciones de todo el estado); Asociación de niñ@s, adolescentes y jóvenes con Fibromialgia, Síndrome de Fatiga Crónica, Sensibilidad Química Múltiple y Electrohipersensibilidad (DOLFA); Asociación Electro y

Químico Sensibles por el Derecho a la Salud (EQSDS); Asociación SOS EHS-EASC (Electrohipersensibilidad – Enfermedades Ambientales de Sensibilización Central), ASOCIACIÓN SFC-SQM EUSKADI-AESEC (Asociación de Afectados por Enfermedades Encefalomiélicas/Síndrome de Fatiga Crónica (EM/SFC), Sensibilidad Química Múltiple (SQM), Fibromialgia (FM) y Sensibilidad Electromagnética o Electrohipersensibilidad (EHS) del País Vasco), Asociación de afectadas y afectados por Sensibilidad Química Múltiple de Galicia (SQM Galicia), Asociación de personas afectadas por Fibromialgia, Síndrome de Fatiga Crónica, Enfermedades Reumáticas y Sensibilidad Química y Electromagnética de Ibiza y Formentera (AFFARES); Asociación de Afectados por Síndrome de Fatiga Crónica / Encefalomiélicas Miálgica y Sensibilidad Química Múltiple de la Comunidad de Madrid (SFC-SQM Madrid), Plataforma Española de Personas Afectadas por los Síndromes de Sensibilización Central (PEPA), Bizi Bide (Asociación Guipuzcoana de Fibromialgia, Síndrome de Fatiga Crónica, Sensibilidad Química Múltiple y Electrohipersensibilidad)]; **de Plataformas STOP 5G** [Plataforma Stop 5G Segovia, Plataforma Stop 5G Pamplona-Iruña, Stop 5G Baleares, Stop 5g BCN (Barcelona), CONCIENCIA STOP 5G CANARIAS, Menorca Lliure 5G, Stop 5G Madrid, Stop 5g Almería, Stop 5G España, Stop 5G Zaragoza]; **del ámbito ecologista, decrecentista, de la solidaridad internacional, de la educación, de consumidores, de las comunidades gitana e migrante, de la defensa de la salud y contra la contaminación electromagnética, ...** [Plataforma Estatal Contra la Contaminación Electromagnética (PECCEM), Asociación Murciana Contra la Contaminación Electromagnética (AMUCCEM), Plataforma Asturiana Contra la Contaminación Electromagnética (PACCEM), Asociación Navarra de afectados por Campos Electromagnéticos (ASANACEM), Asociación Vallisoletana de Afectad@s por las Antenas de Telecomunicaciones (AVAATE). Asociación Independiente para Defender la Salud (ASIDES), Informa.tu (Asociación para la promoción y defensa de la salud), Comité Oscar Romero de Vigo, Comité Óscar Romero de Valladolid, Comité Óscar Romero de Murcia, Asociación Nacional Presencia Gitana, Colectivo Emigrante Aragonés (CEA), Asociación Comunitat UJIXPlaneta, Ongd AFRICANDO de Gran Canaria, Asociación Bona Ona, Grupo ecologista Luita Verde (O Morrazo), Grupo de decrecimiento "Hasta aquí hemos llegado" (Palencia), Colectivo de acción e concienciación social de Val Miñor "Co-mando Ghichas", Plataforma en Defensa de lo Público (PLADEPU) de Castilla y León, Asociación para a Defensa Ecolóxica de Galiza (ADEGA), Asociación de enfermos psíquicos de Euskadi "Tubal", Butroi Bizirik en Transición (BBT), Associació Ensalut, Rede para o Decrecemento Eo-Navia Galiza O Bierzo, Red de huertos urbanos comunitarios de Madrid (ReHd Mad!), Extinction Rebellion Barcelona].