



CARTA ARGENTINA PARA EL DESARROLLO DE CIUDADES INTELIGENTES, SOSTENIBLES Y HUMANAS

Declaramos que las ciudades inteligentes que deseamos promover para nuestro país son espacios diseñados y construidos **para** y **con** las personas, donde las tecnologías y los datos se convierten en aliados estratégicos de la gestión y la toma de decisiones, con el objetivo de brindar soluciones que satisfagan las necesidades de las personas, la comunidad y el territorio, beneficiando tanto a las generaciones presentes como a las futuras.

LAS CIUDADES QUE NOS COMPROMETEMOS CONSTRUIR PARA NUESTRO PAÍS SON:

I. INTELIGENTES

Concebimos la tecnología como una herramienta para promover un mejor futuro urbano, y no un fin en sí misma. Toda política, plan, estrategia, proyecto o solución a implementar tendrá este eje rector.

Nos comprometemos a integrar la innovación y la tecnología con un propósito claro: optimizar los servicios, administrar eficientemente recursos y mejorar la calidad de vida de la ciudadanía.

Se procurará que las soluciones urbanas y/o digitales atiendan al contexto y respondan directamente a las necesidades de las personas y su entorno, la comunidad y del territorio.

- **Ciudades Data-Driven**

Ciudades que conciben los datos como un activo estratégico para la planificación y toma de decisiones y que gestionan toda la cadena de valor de los datos urbanos para el bien común.

Que establecen una gobernanza de datos eficaz para áreas clave como datos abiertos, inteligencia artificial, intercambio de datos y rendición de cuentas, donde la analítica urbana es central en el diagnóstico, evaluación, medición y planificación, asegurando la implementación de intervenciones urbanas físicas como estrategias digitales.



Que alinean planes y estrategias hacia la interoperabilidad de sistemas y datos para ofrecer agilidad, eficiencia y una mejor experiencia digital a la ciudadanía.

- **Ciudades conectadas**

Territorios que priorizan las infraestructuras públicas digitales, asegurando acceso universal a internet de alta velocidad, plataformas de datos abiertos, programas de alfabetización e inclusión digital, sistemas de datos interoperables y medidas robustas de ciberseguridad. Procuraremos la inversión y sostenibilidad financiera de infraestructuras digitales interoperables para el uso conjunto de datos.

Que garantizan el acceso de la ciudadanía a servicios y herramientas digitales, la asequibilidad de la conectividad y dispositivos para reducir la brecha digital y que se esfuerzan por complementar y optimizar el acceso a servicios urbanos básicos como agua, energía, seguridad, movilidad, atención médica y gestión de residuos.

Que fomentan redes de innovación y conocimiento, promoviendo la capacitación en nuevas habilidades, y acompañando al ecosistema local comprometido con el desarrollo humano y comunitario, impulsando el diseño de soluciones innovadoras que mejoren la calidad de vida de las personas.

- **Ciudades éticas y responsables**

Ciudades que actúan con transparencia y ética, haciendo un uso responsable de las tecnologías y garantizando la protección de datos y privacidad de las personas y mitigan los riesgos que puedan surgir de los datos y el uso emergente de las tecnologías.

Que cuenten con una arquitectura de información y protocolos que respalden la recopilación, transmisión, integración y uso seguro de datos en los sistemas urbanos y garanticen estándares para que las redes de banda ancha, las redes de sensores, las plataformas de datos, los servicios digitales y el uso de dispositivos tecnológicos sean seguros, resilientes, interoperables y respetuosos con los derechos humanos.

Que contemplan estrategias de ciberseguridad para garantizar la protección de datos y el buen funcionamiento de los servicios públicos, además de salvaguardar la confianza y la seguridad pública.

II. SOSTENIBLES

El impacto al ambiente y el cuidado de los recursos naturales será valorado en toda decisión que pueda repercutir directa o indirectamente en nuestras



ciudades. En este sentido, la naturaleza será un actor clave para desarrollar soluciones o implementar medidas que contribuyan a un entorno sostenible

Nos comprometemos a promover una transición digital que contribuya a mitigar el impacto ambiental de las ciudades, que fortalezca la resiliencia ante el cambio climático, y que prevea estrategias de adaptación climática. .

Concebimos un desarrollo urbano y digital que equilibre inteligentemente los aspectos económicos, sociales y ambientales, de manera tal que impulsemos ciudades sostenibles:

- **Económicamente**

Ciudades que fomenten el crecimiento y creen oportunidades para un futuro próspero de todos sus habitantes, garantizando un desarrollo económico equitativo y sostenible que reduzca las desigualdades y promueva una economía local dinámica y competitiva.

- **Socialmente**

Comunidades que fomentan el bienestar, la equidad y la cohesión social, fortaleciendo el tejido social mediante la participación activa de todos los actores, promoviendo la inclusión y el respeto por la diversidad, y asegurando que nadie quede atrás, con acceso a servicios básicos, educación y oportunidades de desarrollo.

- **Ambientalmente**

Entornos que respeten y protejan el ambiente, promoviendo prácticas sostenibles en la planificación urbana, el consumo responsable y la gestión eficiente de los recursos naturales, con el fin de preservar nuestros ecosistemas, reducir la huella de carbono y garantizar un entorno saludable y equilibrado para las generaciones presentes y futuras.

III. HUMANAS

La **escala humana** es y será el motor del desarrollo urbano y de la transición digital y sostenible de nuestro país.

Que promuevan el bienestar, la calidad de vida y la participación activa de toda la comunidad, poniendo a las personas en el centro de las decisiones y haciéndolas parte del diseño de políticas públicas, planes o proyectos que incidan en su vida diaria, sus entornos y/o su futuro.

Nos comprometemos a promover acciones centradas en las personas, y diseñar soluciones que promuevan:



- **Ciudades inclusivas y equitativas**

Entornos que celebren y promueven la riqueza cultural y la pluralidad de las personas que habitan nuestros territorios.

Comunidades que aseguren la participación de todos los grupos sociales, fomentando la cohesión social y donde se asegure la igualdad de oportunidades y el acceso equitativo a los recursos y servicios.

Espacios que promuevan la accesibilidad, donde tanto los espacios físicos como digitales garanticen el acceso a todos, contemplando el diseño centrado en la persona usuaria y reduciendo desigualdades basadas en edad, género, condición socioeconómica, raza, orientación sexual, discapacidades o de cualquier otro tipo.

- **Ciudades respetuosas de los Derechos Humanos**

Que respeten, promuevan y protejan los derechos humanos, incluidos los derechos civiles, políticos, económicos, sociales y culturales y las libertades fundamentales tanto en entornos físico como digitales.

Que resguarden a las personas de daños, prejuicios y todas las formas de discriminación, violencia y abuso, permitiendo que todos se beneficien por igual de las tecnologías digitales y emergentes, y participen de forma segura en los espacios digitales, asegurando que no se deje a nadie atrás.

Espacios donde se incentive la innovación pública, la educación digital y la participación ciudadana, promoviendo una cultura del diálogo para la consolidación de una visión común de desarrollo de las ciudades argentinas.

- **Ciudades participativas**

Ciudades que promuevan procesos de co-diseño y planificación que contemplen una participación ciudadana representativa de todos los miembros de la comunidad, actores clave y partes interesadas.

Que contemplen los valores de las personas del territorio —incluidas especialmente mujeres y niñas, niños y jóvenes, personas con discapacidad, adultos mayores y personas en situación de vulnerabilidad— para adoptar soluciones que se moldeen al presente y el futuro de la ciudad.

Que conciban a la inclusión digital como prioridad, y encaminen acciones para asegurar que toda la ciudadanía tenga las habilidades y el acceso



UNIVERSIDAD
AUSTRAL

ESCUELA
DE GOBIERNO

necesario a herramientas que le permitan participar plena y activamente de la vida urbana.

Con esta Carta nos comprometemos a fomentar la **colaboración** y a facilitar la **cooperación** y las alianzas para conectar e intercambiar conocimientos, experiencias, recursos, y financiación para proyectos de ciudades inteligentes que prioricen las necesidades y el bienestar de las personas que habitan nuestro territorio.

Invitamos a todo el ecosistema involucrado; ciudades, empresas, **startups**, organizaciones de la sociedad civil, instituciones educativas y entidades comprometidas con el desarrollo urbano ciudades argentinas, a sumarse a este compromiso para trabajar en el diseño y planificación de ciudades inteligentes y sostenibles centradas en las personas para garantizar que la infraestructura urbana digital y los datos contribuyan a que nuestro territorio y comunidades sean espacios inclusivos, preparados para el futuro y respetuosos de los derechos humanos, donde cada persona tenga la oportunidad de prosperar y contribuir al bienestar común.

Santiago del Estero, Argentina
25 de junio de 2025.

NB:

El camino al Infierno está pavimentado con buenas intenciones.

Si no se busca la verdad, si se opera en base a creencias y prejuicios que se dan por sentadas en vez de comprobarlas, si no se distingue lo bueno de lo malo y lo verdadero de lo falso, si no se expande la consciencia para ver las más lejanas consecuencias de las propias acciones, uno puede hacer daño creyendo que hace el bien.

Por ejemplo: Vacunar. ¿Son buenas las vacunas? ¿Alguien investigó realmente lo que tienen y lo que hacen? ¿Sirvieron alguna vez las vacunas? ¿Estaban ya en declive las enfermedades gracias a mejoras en la salubridad antes de que se introdujera la vacunación masiva, a la que se le atribuyó falsamente dicho declive? ¿Es cierto que numerosos análisis de “vacunas” modernas de uso humano y veterinario, anestesia dental y quirúrgica, suero fisiológico, y todo tipo de inyectables, en unos 30 países, varios en Argentina, no encontraron ARN ni proteína Espiga, pero encontraron óxido de grafeno auto-ensamblable, y 55 elementos de la Tabla Periódica, incluyendo Uranio, Mercurio, Arsénico, Antimonio, etc., y que, oficialmente, las “vacunas” modernas no inmunizan ni previenen el contagio, sino que son una Terapia Genética Experimental? ¿Se experimenta con la gente sin su conocimiento ni consentimiento? ¿Acaso no sería eso un Crimen de Lesa Humanidad? ¿Existen los virus patógenos? ¿Existen las enfermedades contagiosas? ¿Quién tenía razón, Antoine Bechamp o Louis Pasteur?

¿No admitió ANMAT, ante el juez Alfredo López, del Juzgado Federal 4 de Mar del Plata, que no analiza las vacunas (y de hecho ningún producto médico), y que sólo se limita a cotejar la documentación para comprobar que están aprobadas por agencias extranjeras?

¿No admitió la funcionaria de ANMAT Patricia Aprea que las vacunas contienen grafeno?

¿Son estériles ya los niños argentinos de las generaciones Alfa y Beta, por las vacunas, las ecografías y otras radiaciones, como celulares, wi-fi, bluetooth, etc.? ¿Dejarán de nacer niños en Argentina para 2033, si la tasa de natalidad sigue cayendo al ritmo actual, con un nacimiento menos cada mil habitantes cada año, entre 2015 (17,9) y 2023 (9,9), ocho menos en ocho años?

¿Qué más, si acaso algo, nos queda por perder?

¿Si el sistema jubilatorio argentino ya está en crisis por falta de aportantes, qué va a pasar en 10 años?

¿Acaso no es atribuible a las mismas causas el notorio aumento de la mortalidad, morbilidad y siniestralidad desde 2021, que encajaría en un plan siniestro de despoblación mundial y transhumanismo denominado Agenda 2030, que “no deja a nadie atrás” según su slogan, ahora llamado Pacto para el Futuro 2045?

¿Está la humanidad siendo llevada a su extinción por el Trans-Humanismo y la Tecnocracia, la peor combinación de las distopías descritas por George Orwell en “1984” y Aldous Huxley en “Un Mundo Feliz”, por no decir Matrix, Terminator y muchos otros?

¿Constituye la nanotecnología auto-ensamblable inyectada una interfaz cerebro-máquina como Neuralink, de Elon Musk, que emite un código MAC (Media Access Control) de Bluetooth detectable con un teléfono celular, que se conecta con la Nube de Inteligencia Artificial, emitiendo y recibiendo información y comandos, y convirtiendo al vacunado en un zombi, un robot estéril remotamente controlado, como un personaje del juego Los Sims, o un Candidato Manchuriano, literalmente un cyborg, un ser parcialmente artificial? ¿Es un precursor el microchip mencionado en Apocalipsis 13:16-18, la “Marca de la Bestia”?

¿Acaso no dijo, famosamente, el fallecido presidente de Chile, Sebastián Piñera, promoviendo la 5G que esta tecnología permitiría no sólo leer pensamientos, sino también insertar pensamientos y sentimientos, e incluso recuerdos falsos según el legislador chileno que disertaba por la aprobación de su ley de Neuro-Derechos? ¿Acaso no se llama a eso Neuromodulación?

¿No están poniendo nanobots auto-ensamblables de grafeno en alimentos, bebidas, medicamentos, hisopos, mascarillas, cosméticos, ropa, textiles, lubricantes, combustibles, pinturas, neumáticos, cemento, y todo tipo de productos de consumo masivo?

¿Hubo una Pandemia real en 2020? ¿No fueron las medidas restrictivas que se tomaron inútiles y contraproducentes? ¿Hubo un exceso de mortalidad en 2020? ¿O fue una ilusión creada por el uso masivo de un test que da positivo al azar en gente sana, y la histeria de la prensa que contaba los muertos normales como víctimas de Covid-19? ¿Si en 1919 se liberó una terrible arma biológica, por qué no hubo un exceso de mortalidad en el mundo? ¿Se falsificaron masivamente certificados de defunción haciendo pasar los muertos normales como víctimas de Covid-19?

¿Es esta la sociedad más perversa, estúpida y cobarde de la historia del mundo, que en 2021 sacrificó a los niños inyectándoles un veneno radiomodulable nanotecnológico de acción retardada para “salvar” a los viejos que se estaban muriendo y se murieron igual?

¿No es cómplice, por acción u omisión, todo aquel que no denuncia los crímenes cometidos por la sociedad que integra, por sus representantes, en su nombre, con su dinero de impuestos, por estar así dando su CONSENTIMIENTO, explícito o tácito? ¿No se habrá por lo tanto merecido vivir (o tratar) en el infierno que así está contribuyendo a crear? La ignorancia no es excusa. No sabe el que no quiere saber.

¿Sacrificaron los padres a sus propios hijos esterilizándolos con inyecciones de nanotecnología creyendo que así los protegían de enfermedades ficticias o inocuas, procesos naturales de desintoxicación de anteriores vacunas, aditivos alimentarios, radiación, etc.?

¿No se están matando con bombas y de hambre miles de niños en Gaza? ¿No es cómplice quien no declara públicamente su desaprobación? ¿No desaparecen miles de niños anualmente, secuestrados, traficados, violados, sacrificados ritualmente en ritos satánicos?

¿Existe el Cambio Climático antropogénico? ¿Existe el Efecto Invernadero? ¿Qué porcentaje del aire seco es CO₂? ¿Qué parte de es de origen natural, de volcanes, flora, fauna, océanos, etc., y qué parte es de origen humano, y por qué tan pequeño porcentaje puede ser un problema? ¿Acaso no mostraron los registros geológicos de hace miles de años en hielos polares y glaciares que los cambios en el nivel de CO₂ no sigue, un siglo y medio después, a las variaciones en la temperatura del planeta debidas a la actividad solar, siendo por lo tanto su consecuencia, no su causa?

¿Está el mundo sobrepoblado? ¿Se desperdicia diariamente más comida que la necesaria para alimentar a la población mundial? ¿Es cierto que cultivado intensivamente un Km² puede alimentar a 20 mil personas? ¿Es cierto que la superficie así cultivable en el planeta es de unos 8,5 millones de Km², y alcanzaría para alimentar una población mundial 20 mayor que la actual, sólo con vegetales, sin contar la ganadería y los recursos marinos? ¿Existe la Geo-Ingeniería? ¿Son lo que se ve a simple vista en el cielo los llamados Chemtrails, o Estelas químicas que dejan los aviones? ¿Terminará la luz solar por quemar la piel, los ojos, los cultivos, etc., por el Fenómeno Óptico No Lineal causado por los químicos fumigados en el aire, como dice el ingeniero agrónomo Román Balla? ¿Existe la Tecnología de Uso Dual, Civil/Militar? ¿Entran en esa categoría las tecnologías “de comunicaciones”, 4G, 5G, 6G? ¿Son las Monedas Digitales de Banco Central programables, percederas, limitantes en su uso, y herramientas de vigilancia y control?

¿No es el bloqueador solar cancerígeno y peor remedio que la enfermedad? ¿No es la fluoración del agua un modo de vender un desecho industrial tóxico que no combate las caries y reduce el coeficiente intelectual de la gente?

¿No es la ecografía prenatal una forma de radiación capaz de esterilizar a la especie en tres generaciones, causante de esterilidad y autismo, como afirma la autora Jeanice Barcelo?

¿No son los Medidores Inteligentes, aparatos espías intrusivos y radiactivos (emisores de radiación electromagnética)? ¿No son los dispositivos “inteligentes”, o Smart, aparatos que te

espían o tratan de matarte, o ambas? ¿No producen los paneles solares “Electricidad Sucia”, distorsiones insalubres en la frecuencia de la red eléctrica? ¿No producen las luces LED un efecto estroboscópico insalubre y son capaces de enviar mensajes digitales por su velocidad de conmutación, lo que se conoce como Li-Fi, o Wi-Fi de luz, para Neuromodulación y mensajes subliminales?

¿No causan las radiaciones no-ionizantes los mismos efectos que las ionizantes, sólo que más lentamente? ¿No es el ultrasonido de ecografías y reflexión de ondas de Wi-Fi, celulares, Bluetooth, una forma de radiación no ionizante que produce los mismos efectos que las ondas electromagnéticas de su misma frecuencia, porque, justamente, los efectos sobre los átomos y moléculas dependen de la frecuencia, de la resonancia?

¿Son para nuestra seguridad las ubicuas cámaras de seguridad del Gran Hermano?

¿Debemos reconsiderar todo lo artificial, tecnológico e ideológico, y más cuanto más moderno?

¿David Icke tiene razón?

Todas estas preguntas PUEDEN, DEBEN, y HAN sido científicamente respondidas, tanto por la ciencia verdadera independiente como por la “Ciencia ®” oficial manipulada.

Pero la mayoría de la gente lo ignora. No sabe ni quiere saber. Pensar es mucho trabajo. De hecho, muchos saben la verdad, y aún así tienen una fe ciega en las “autoridades”, y sus supuestas firmes pero ilusorias e infundadas “creencias”, por no decir engaños y manipulaciones.

Se llama “Disonancia Cognitiva”, y Estulticia.

Estulticia es persistir en el error. Somos una sociedad necia que en el fondo sabe que está siendo llevada a su auto-destrucción, pero sigue adelante como si nada.

Con estos antecedentes, ¿Podemos confiar en que se dé buen uso a las súper modernas y poderosas tecnologías de vigilancia y control de las “Ciudades Inteligentes” o “Ciudades de 15 Minutos”? ¿Bueno en qué sentido? ¿Bueno para quién? ¿Serán ciudades súper cómodas y seguras donde “No Tendrás Nada y Serás Feliz”?

Entre las ciudades firmantes de la “Carta Argentina de Ciudades Inteligentes” estarían Córdoba, Corrientes, Escobar, Luján, Mendiola, Mendoza, Pergamino, Resistencia, Rosario, Salta, San Fernando del Valle de Catamarca, San Nicolás, Santiago del Estero, San Miguel de Tucumán, Vicente López, además de organismos estatales y privados del estado nacional y de las provincias de CABA (Ciudad Autónoma de Buenos Aires), Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan, Santa Fe, Santiago del Estero y Tucumán.

<https://www.lanacion.com.ar/autos/provincias-y-municipios-firmaron-una-carta-para-la-transformacion-de-las-ciudades-argentinas-nid14072025/>

<https://www.argentina.gob.ar/jefatura/innovacion-publica/servicios-y-pais-digital/pais-digital/ciudades-inteligentes>

Lista de ciudades integrante

Adolfo Alsina
Bahía Blanca
Bolívar
Buenos Aires
Campana
Castelli
Chivilcoy
Concordia
Córdoba
Coronel Pringles
Corrientes
Dolores
Escobar
Esquel
Exaltación de la Cruz
Ezeiza
Gaiman
General Alvarado
General Pico
Godoy Cruz
Gualeguaychú
Guaymallén
Juana Koslay
Junín
La Plata
Las Heras
Lincoln
Luján
Luján de Cuyo
Mar Chiquita
Mendoza
Mercedes
Morteros
Necochea
Neuquén
Pergamino

Pilar
Pinamar
Posadas
Puán
Pueblo General Belgrano
Puerto Madryn
Rafaela
Ramallo
Rawson
Reconquista
Río Grande
Rosario
Salta
San Antonio de Areco
San Guillermo
San Isidro
San Martín
San Nicolás
San Patricio
San Pedro
Santa Fe
Suipacha
Tandil
Tigre
Tilisarao
Trelew
Trenque Lauquen
Tres de Febrero
Vicente López
Villa La Angostura
Villa María
Villarino
Zárate

Ciudades integrantes de la Coalición de Ciudades por la IA en Argentina (CIIAR, <https://cijar.org>), una iniciativa de la Red de Innovación Local (RIL, <https://www.redinnovacionlocal.org/nosotros.php>): Córdoba, Escobar, Mendoza, Nequén, Pilar, Rosario, Salta, San Fernando del Valle de Catamarca, San Miguel de Tucumán y Tres de Febrero.

Para más información sobre instituciones colaboracionistas con la dictadura tecnocrática, vea también:

Red de Ciudades Inteligentes de Argentina (RECIA)
<https://recia.org.ar/miembros/#instituciones>

Prince Consulting
<https://princeconsulting.biz>

SmartCity® PubliQ.ai Tecnologías para Gobiernos y Ciudades Inteligentes

<https://www.smartcity.com.ar/home.htm>

Eamericas

<https://www.eamericas.org>

Mismatica

<https://mismatica.com/es/index.php>

Cicomra

<https://cicomra.org.ar>

Actiba

<https://www.actiba.org>

Fundación CAPA 8 – FC8

<https://capa8.org>

Cabase, Cámara Argentina de Internet (ex Cámara Argentina de Bases de Datos y Servicios En línea)

<https://www.cabase.org.ar>

OS City

<https://j92940.wixsite.com/oscitey>

Aulasneo

<https://aulasneo.com>

CIAR - Coalición de Ciudades para la Inteligencia Artificial Argentina

<https://ciar.org>

Red de Innovación Local (RIL)

<https://www.redinnovacionlocal.org/nosotros.php>

I.E.E.R.I. | Instituto de Estudios Estrategicos del Circulo de Legisladores de la Nación

<https://ieeri.com.ar/>

[https://ieeri.com.ar/informes/docs/Smart%20City%20\(1\).pdf](https://ieeri.com.ar/informes/docs/Smart%20City%20(1).pdf)

Centro de Implementación de Políticas Públicas para la Equidad y el Crecimiento (CIPPEC)

<https://www.cippec.org>

<https://www.cippec.org/wp-content/uploads/2017/03/985.pdf>

Escuela de Gobierno – Universidad Austral

<https://www.austral.edu.ar/escueladegobierno/>