

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
San Juan	1. Economía 4.0	1.1. Transformación digital (sectores público y productivo) 1.2. Industria 4.0 1.3. Desarrollo de software, internet de las cosas, inteligencia artificial y nuevas tecnologías 1.4. Paleontología y astronomía
	2. Minería, complejo metalmeccánico asociado	2.1. Producciones alternativas (para contrarrestar la ciclicidad en los distintos territorios de la provincia - ingresos y trabajo constantes) 2.2. Producción complementaria (para abastecer a las cadenas productivas consolidadas - clusterización)
	3. Energías renovables	3.1. Energía fotovoltaica 3.2. Biomasa y otras fuentes de generación de energía 3.3. Autogeneración eléctrica (prosumidores) 3.4. Energía hidroeléctrica y eólica
	4. Agua y medio ambiente	4.1. Reciclado, remediación de suelos y recupero de agua para reuso 4.2. Triple impacto 4.3. Gestión del territorio y del agua
	5. Salud, medicamentos y dispositivos médicos	5.1. Medicina de precisión 5.2. Digitalización, desarrollo de instrumental e inteligencia artificial asociada al sector salud 5.3. Cannabis medicinal 5.4. Investigación y desarrollo

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
San Luis	1. Salud	1.1. Salud 4.0 1.2. Vigilancia en salud 1.3. Salud multidisciplinar
	2. Ambiente	2.1. Seguridad hídrica 2.2. Tratamiento de residuos 2.3. Energías renovables 2.4. Gestión del clima 2.5. Biodiversidad
	3. Economía del conocimiento	3.1. Gobierno digital 3.2. Infraestructura 4.0
	4. Agroindustria	4.1. Cadenas productivas agroalimentarias 4.2. Agricultura sostenible 4.3. Ganadería bovina, ovina y caprina 4.4. Seguridad alimentaria
	5. Cultura y turismo	5.1. Diversidad cultural y lingüística 5.2. Industrias culturales y creativas 5.3. Turismo alternativo

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
Buenos Aires	1. Innovación e integración del sistema productivo y de CTI	1.1. Desarrollo y/o mejora de productos 1.2. Desarrollo y/o mejora de procesos 1.3. Tecnologías para la gestión de procesos 1.4. Infraestructura digital y tecnologías del paradigma 4.0
	2. Desafíos bonaerenses	2.1. Desarrollo de nuevos bienes y servicios 2.2. Desarrollo de nuevos procesos 2.3. Mejora de bienes o servicios existentes 2.4. Mejora de procesos existentes
	3. Gobiernos locales	3.1. Desarrollo de nuevos bienes y servicios 3.2. Desarrollo de nuevos procesos 3.3. Desarrollo de nuevas tecnologías 3.4. Mejora de procesos existentes
	4. Transición energética	4.1. Fuentes de energía renovables 4.2. Eficiencia energética 4.3. Generación distribuida 4.4. Equipos para proyectos energéticos
	5. Distribución igualitaria del progreso tecnológico	5.1. Adecuación de tecnologías estratégicas para potenciar las industrias tradicionales de la provincia de Buenos Aires 5.2. Desarrollo bonaerense de tecnologías para la inclusión social con la finalidad de mejorar la vida de sectores vulnerables 5.3 Fortalecimiento de las capacidades productivas laborales para la adaptación y el desarrollo de nuevas habilidades alineadas con el escalamiento tecnológico

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	1. Tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC)	1.1. Software 1.2. Telecomunicaciones
	2. Biotecnología	2.1. Tecnologías para la salud 2.2. Productos farmacéuticos
	3. Ecología urbana / Medioambiente	3.1. Reducción y manejo de residuos 3.2. Optimización del sistema de transporte urbano 3.3. Utilización de energías renovables
	4. Tecnologías emergentes	4.1. Desarrollo de soluciones para ciudades inteligentes basadas en tecnologías emergentes 4.2. Desarrollo de soluciones para la educación del futuro basadas en tecnologías emergentes
	5. Industria 4.0	5.1. Desarrollo de soluciones para la producción de bienes y/o servicios basadas en tecnologías 4.0

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
Chaco	1. Economía del conocimiento	<ul style="list-style-type: none"> 1.1. Software 1.2. Tecnologías educativas 1.3. Ciencia de datos 1.4. Inteligencia artificial 1.5. Biotecnología animal y vegetal 1.6. Nanotecnología 1.7. Vehículos autónomos
	2. Tecnología aplicada a la agroindustria	<ul style="list-style-type: none"> 2.1. Agricultura y ganadería de precisión 2.2. Automatización y sensorización 2.3. Forestoindustria 2.4. Industria textil-algodonera 2.5. Industria metalmecánica 2.6. Industria de alimentos y bebidas 2.7. Ictiología
	3. Ciencia y tecnología de los alimentos	<ul style="list-style-type: none"> 3.1. Prevención y control de plagas y enfermedades 3.2. Variabilidad genética y su aplicación 3.3. Agregado de valor y calidad en las cadenas productivas 3.4. Alimentos funcionales y nutraceuticos 3.5. Valorización de subproductos
	4. Salud y calidad de vida	<ul style="list-style-type: none"> 4.1. Acceso al agua segura para consumo humano 4.2. Detección, prevención y tratamiento de enfermedades infectocontagiosas 4.3. Nutrición maternoinfantil
	5. Ambiente y desarrollo sostenible	<ul style="list-style-type: none"> 5.1. Eficiencia energética 5.2. Aprovechamiento de la biomasa 5.3. Aplicaciones de energía solar fotovoltaica 5.4. Tratamiento de efluentes 5.5. Biocombustibles 5.6. Movilidad sostenible

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
Corrientes	1. Complejo forestoindustrial	1.1. Pymes madereras: creación y fortalecimiento 1.2. Buenas prácticas en la gestión de residuos 1.3. Normas técnicas y certificaciones aplicables a la foresto industria
	2. Cadena de valor de la producción animal	2. 1. Producción ganadera (cría; recría y engorde). Tecnologías innovadoras aplicadas 2. 2. Industria frigorífica. Estrategias de modernización 2. 3. Logística global del sector
	3. Economía del conocimiento aplicada a la actividad agroindustrial	3. 1. Soluciones tecnológicas para la actividad foresto industrial, la producción ganadera y la industria cárnica 3. 2. Monitoreo de variables ambientales de incidencia directa en la preservación de los recursos naturales 3. 3. Innovación aplicada al desarrollo de servicios vinculados a la actividad agroindustrial
	4. Recursos hídricos, energías renovables y ambiente	4. 1. Infraestructura para el manejo de los recursos hídricos 4. 2. Energías renovables (aprovechamientos hidroeléctricos, generación fotovoltaica y biomasa) 4. 3. Gestión ambiental estratégica 4. 4. Prevención de incendios en explotaciones forestales y pastizales
	5. Desarrollo humano y salubridad	5. 1. Erradicación de enfermedades endémicas 5. 2. Asistencia alimentaria 5. 3. Salud reproductiva 5. 4. Emergencia sanitaria COVID-19

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
<p>Formosa</p>	<p>1. Agroindustrial</p>	<p>.1. Eficientizar la producción de alimentos en áreas de sanidad, suelos, nutrición, mejoramiento genético y reproducción de las diferentes especies de origen animal y vegetal</p> <p>1.2. Agregado de valor de los productos primarios de la industria alimentaria</p> <p>1.3. Favorecer la incorporación de buenas prácticas en los diferentes eslabones de la cadena, con una visión sistémica</p> <p>1.4. Favorecer la transparencia de los mercados para mejorar el ingreso a los actores de los primeros eslabones de las cadenas</p>
	<p>2. Tecnologías de la información, comunicación y desarrollos mecatrónicos</p>	<p>2.1. Favorecer la calidad de la conectividad en todo el territorio provincial y el gobierno electrónico</p> <p>2.2. Robótica, mecatrónica e inteligencia artificial</p> <p>2.3. Sistema de vigilancia tecnológica permanente</p>
	<p>3. Sostenibilidad ambiental</p>	<p>3.1. Caracterización de ambientes de las ecorregiones de Formosa y biodiversidad presente</p> <p>3.2. Utilización sostenible de los recursos naturales Economía circular</p> <p>3.3. Desarrollo de capacidades y metodologías para los estudios de línea de base y evaluación de impacto ambiental</p>
	<p>4. Energía</p>	<p>4.1. Energía nuclear</p> <p>4.2. Energías renovables</p> <p>4.3. Eficiencia energética</p> <p>4.4. Uso racional de la energía, economía circular</p>

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
Misiones	1. Uso sostenible de la biodiversidad y cambio climático	1.1. Gestión del uso sostenible de la biodiversidad 1.2. Adaptación al cambio climático 1.3. Servicios ecosistémicos 1.4. Economía circular
	2. Economía del conocimiento	2.1. Biotecnología 2.2. Industria 4.0 2.3. Software e inteligencia artificial 2.4. Ciudades inteligentes
	3. Agregado de valor en origen	3.1. Agricultura familiar 3.2. Recursos forestales 3.3. Yerba mate y té 3.4. Alimentos artesanales.
	4. Uso eficiente de la energía	4. 1. Tecnologías para el uso racional de la energía domiciliar e industrial 4. 2. Movilidad sostenible 4. 3. Biocombustible 4. 4. Bioenergía
	5. Salud	5. 1. Enfermedades infectocontagiosas 5. 2. Fitomedicina 5. 3. Insumos y materiales biomédicos 5. 4. Bioinformática

LISTADO DE VECTORES Y ALCANCES POR PROVINCIA



[Regresar al índice](#)

Provincia	Vector	Alcances del Vector / Tema estratégico
Catamarca	1. Agroalimentos	1.1. Complejo nogalero 1.2. Complejo olivícola 1.3. Complejo vitivinícola 1.4. Complejo ganadero
	2. Transición energética	2. 1. Energía solar (fotovoltaica y térmica) 2. 2. Biomasa y biogás 2. 3. Energía eólica 2. 4. Energía de litio e hidrógeno
	3. Turismo científico-tecnológico	3. 1. Turismo arqueológico y antropológico 3. 2. Turismo minero y geológico 3. 3. Turismo astronómico 3. 4. Turismo inteligente
	4. Minería	4. 1. Recursos no metalíferos 4. 2. Recursos metalíferos 4. 3. Minería sostenible
	5. Medioambiente y desarrollo sostenible	5. 1. Recursos hídricos 5. 2. Recursos naturales 5. 3. Gestión, aprovechamiento y valorización de los residuos 5. 4. Estrategias ante el cambio climático