

JORNADAS FEDERALES DE  
**CIBERSEGURIDAD**

# ING. MATEO GOMEZ ORTEGA

Subsecretario de Telecomunicaciones y Conectividad de Jefatura de Gabinete de Ministros de la Nación

## “DESARROLLO DIGITAL FEDERAL Y SERVICIOS EN LA NUBE”



Jefatura de  
Gabinete de Ministros  
Argentina

Dirección Nacional  
de Ciberseguridad



Datastar

NUTANIX

**Reconstrucción  
argentina**

Desarrollo digital federal y servicios en la nube

# Nube pública

Cómo desplegar soluciones digitales innovadoras y sustentables

## Santa Cruz

**ARSAT**

 **Correo  
Argentino**

 **ENIACOM**



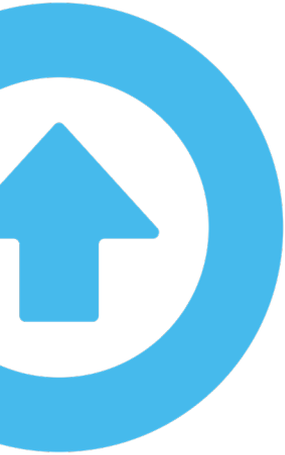
**Jefatura de  
Gabinete de Ministros  
Argentina**



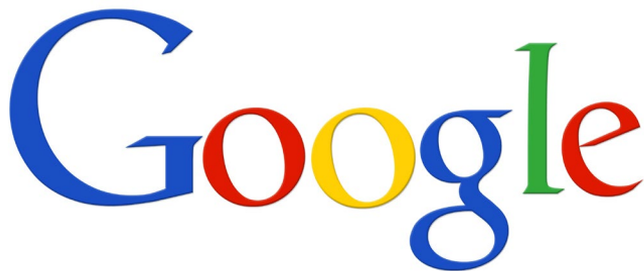
**Argentina**



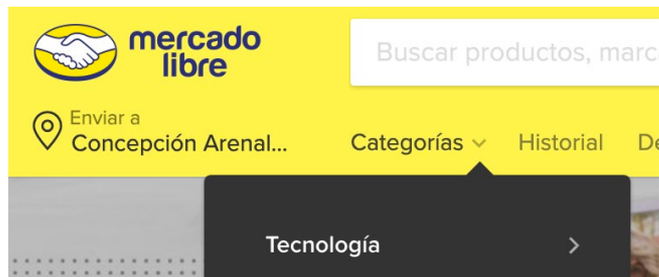
# Riesgo



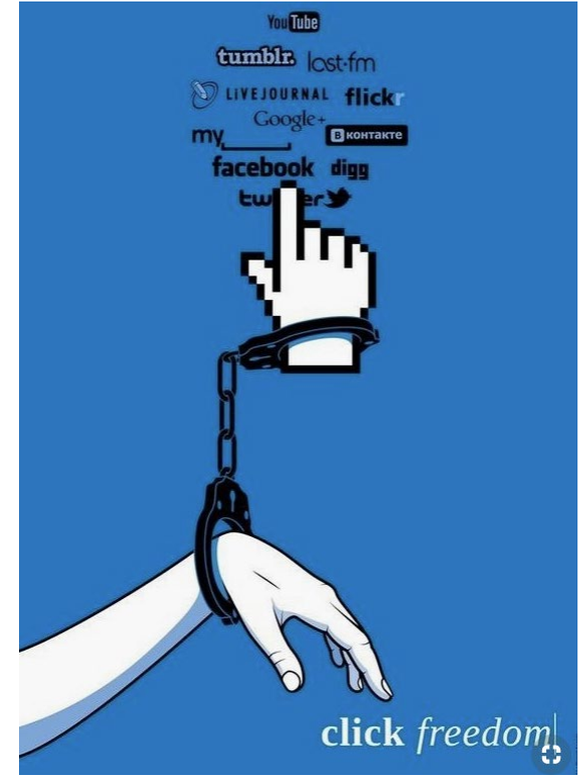
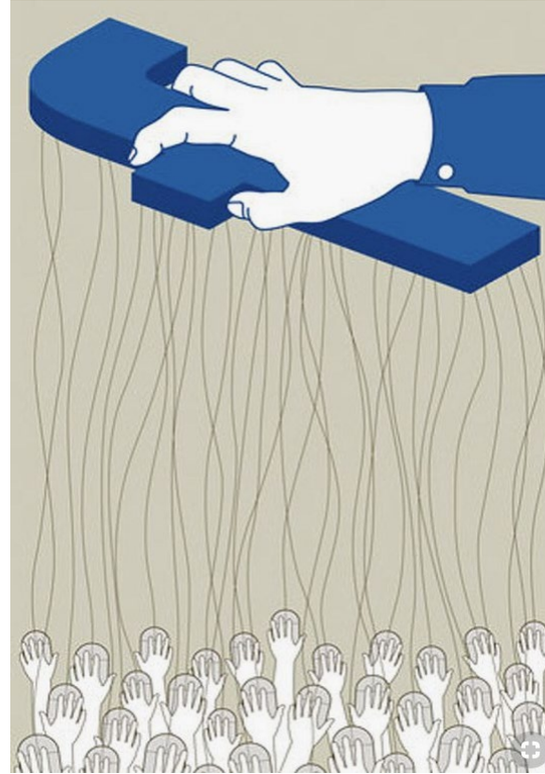
# hoy... ¿cómo vivir sin...?



Instagram

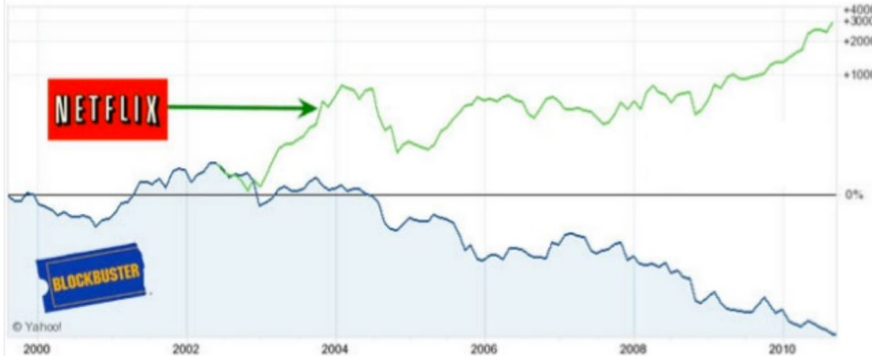


# ¿cómo vivir con...?

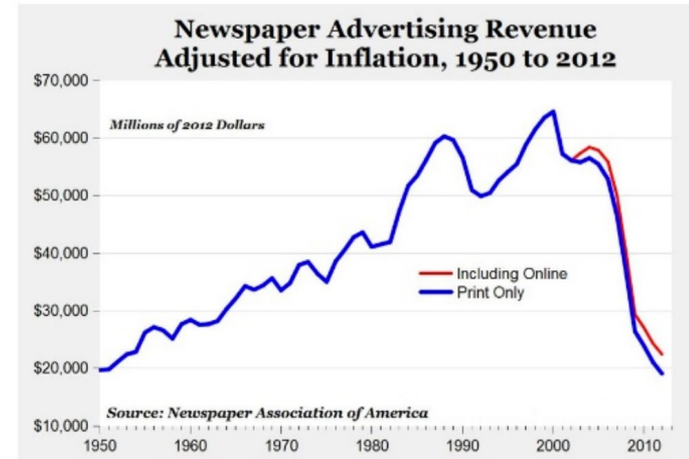


# ¿cómo sobrevivir a...?

“We rent DVDs.”



“We sell newspapers.”



# ¿cómo sobrevivir a...?

The screenshot displays the Salesforce AppExchange homepage. At the top, there is a search bar labeled 'Search AppExchange' and a 'Log In' button with a user profile icon. Below the search bar, navigation links include 'Home', 'Recommended for You', 'Solutions by Type', 'Product Collections', 'Industry Collections', and 'Ohana'. The main content area is divided into several sections:

- NEW HERE?**: A section with a video player and a 'Show Tips' button. Text: 'AppExchange is the fast and easy way to extend Salesforce. With thousands of solutions that install in just a few clicks, there's something for every business challenge.'
- PICKS FOR YOU**: A section with a 'Log In' button and text: 'Log in and we'll match you with solutions we think you'll love.'
- FEATURED SOLUTIONS**: A grid of app cards, each with a star rating, 'PAID' status, and 'APP' label. The cards include:
  - DocuSign**: 'Agree Faster, Simplify Your Business In Salesforce'
  - db sync**: 'Replicate, Backup, Restore, Copy in Salesforce'
  - Accounting & Finance** (by FinancialForce)
  - TASKRAY**: 'MORE THAN PROJECT MANAGEMENT', 'CUSTOMER ONBOARDING'
  - HELLO SIGN**: 'eSignatures for Salesforce'
  - Smart Communications SMART COMM™ for salesforce**
  - MapAnything**
  - getfeedback**: 'Send Surveys That Get Results'
  - Formstack**: 'Native Form Builder'
  - SPANNING**: 'Backup, Restore, Relax', 'GET IT NOW'
  - webmerge**: 'Create contracts and documents with one click.'
  - D&B Optimizer** (by Salesforce): 'Automatically improve account and lead data'
- TOP CATEGORIES**: A list of categories with star icons:
  - Finance
  - Human Resources
  - Enterprise Resource Planning
  - Sales
  - Customer Service
  - IT & Admin
  - Marketing
  - Integration
  - Salesforce Labs
  - Analytics

La nube y las telecomunicaciones revolucionaron la industria informática



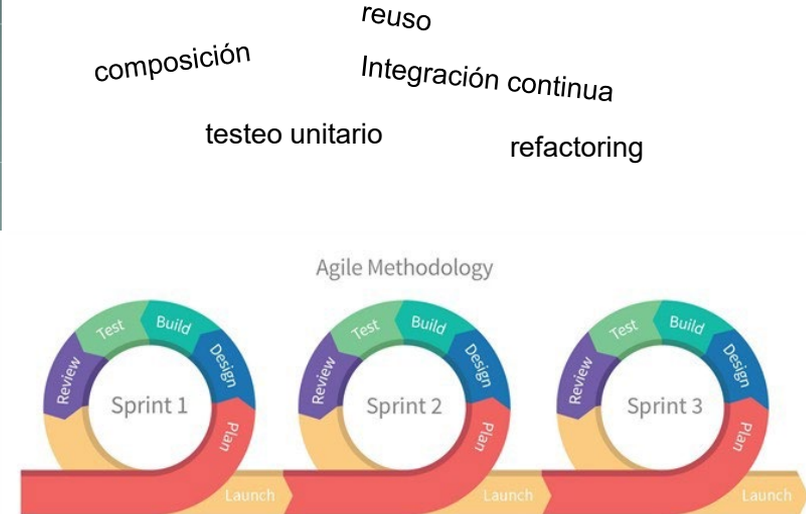
# Artefactos de la cultura 'digitalizados'



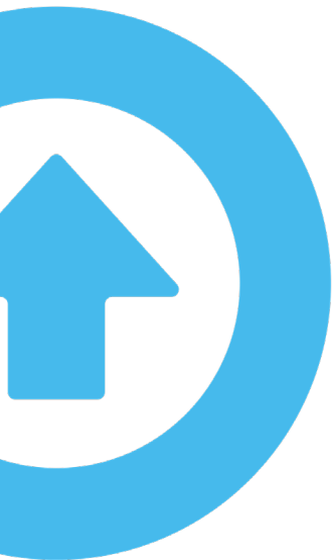
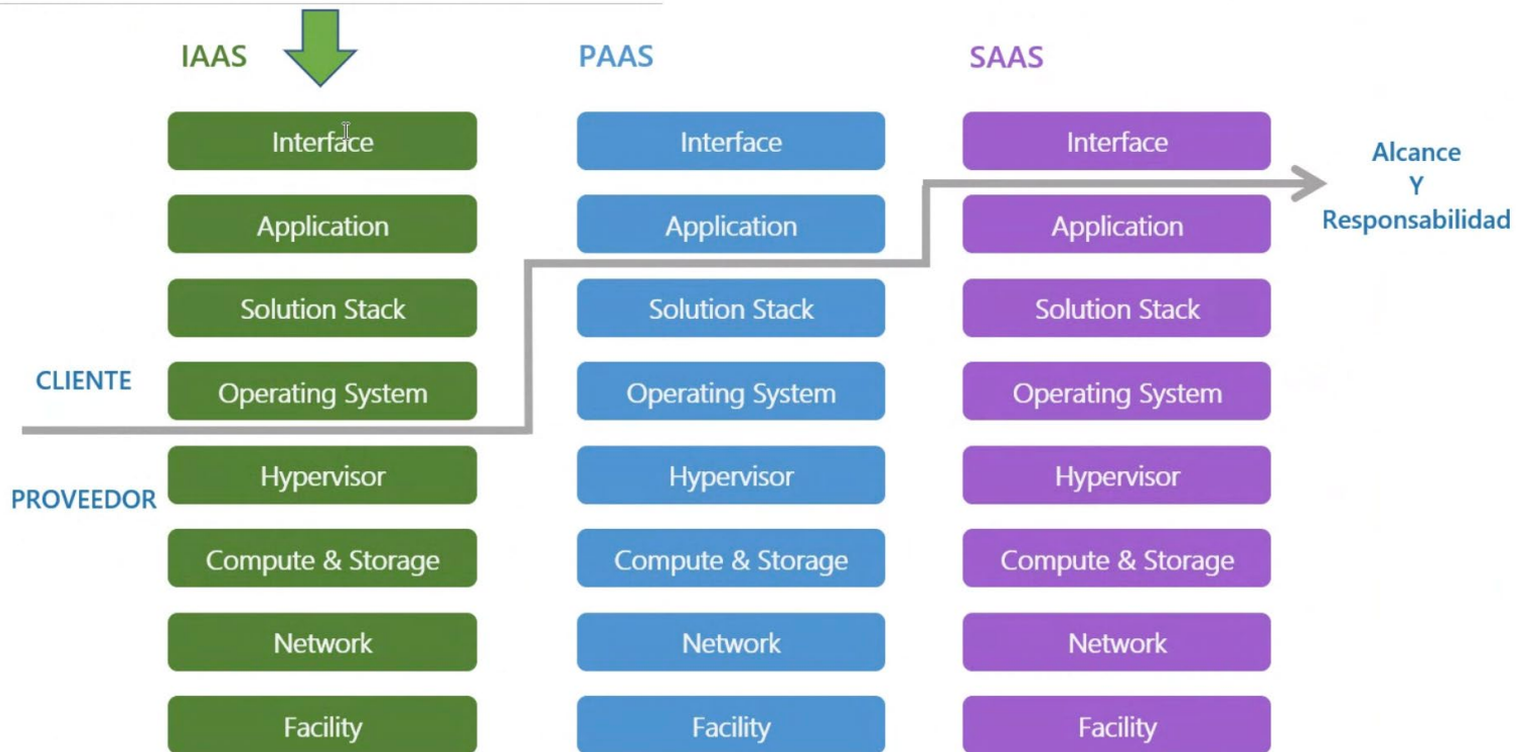
**Mundo Analógico**

# ¿Qué es el software? ¿Se 'compra' software?

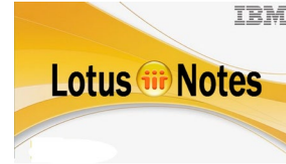
El valor del software reside en la  
**promesa de constante y permanente evolución**

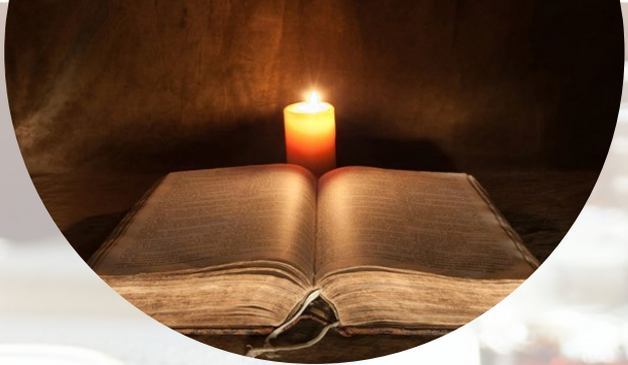


## Modelos de Servicios en la Nube

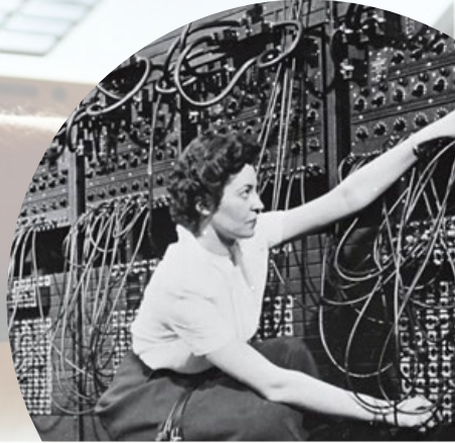


# muchas no innovaron a tiempo...





# El dilema de la innovación



# Solicitud de turno médico (i)



# Solicitud de Turnos (ii)



OSDE

Conocé OSDE | Quiero ser Socio | Atención al Socio | **Cartilla Médica** | Salud y Bienestar | Novedades | Contacto

Inicio | Cartilla

INICIAR SESIÓN

## Cartilla Médica

Más de 121.900 profesionales de todas las especialidades, sanatorios y clínicas de primer nivel.

OSDE Móvil  
▶ Toda la información sobre este servicio

Buscar por especialidad | Buscar por cercanía | Buscar por nombre

Servicios de guardia |  Profesionales |  Sanatorios para internación |  Estudios y tratamiento |  Farmacias |  OSDE viaja con vos

Plan \* 310

Provincia \* Ciudad de Buenos Aires

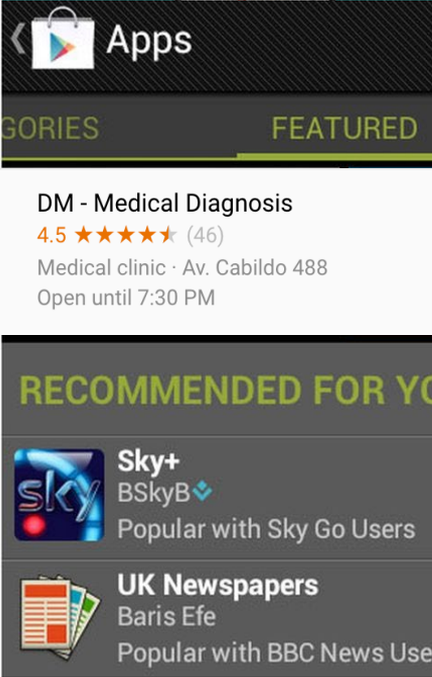
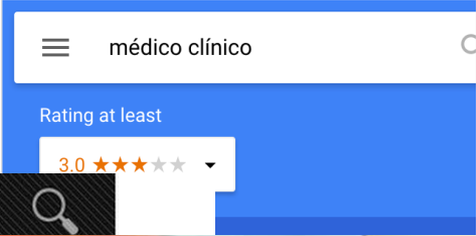
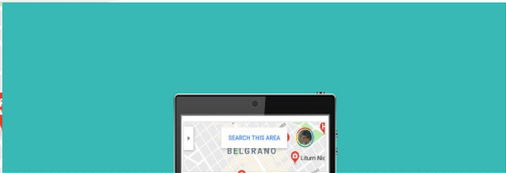
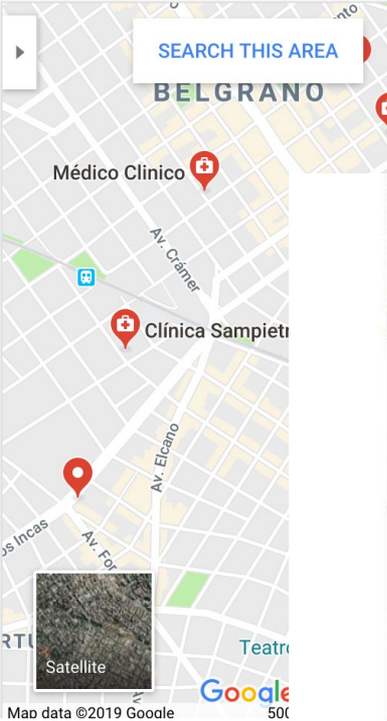
Localidad Belgrano - Colegiales

Especialidad \* Seleccioná una especialidad

▶ Mi Cartilla

0810.888.7788  
0810.999.6300  
0810.666.1111

# Solicitud de Turnos (iii)



# Servicios públicos digitales

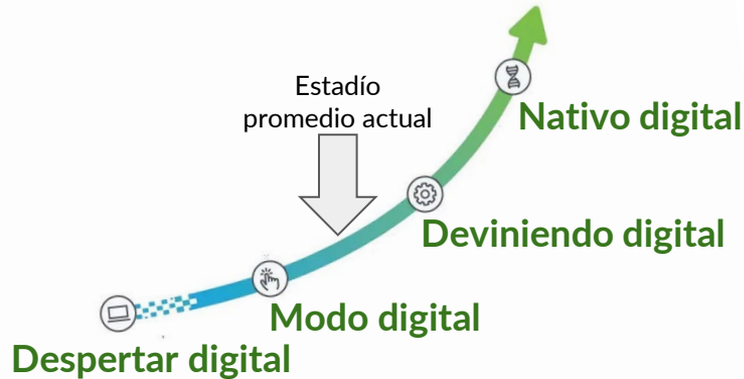
*Servicios en los territorios digitales que captan los nuevos modos de percepción y experiencia en la Era Digital*

*No se interpela al usuario como sujeto de consumo, sino como sujeto de derecho*



# Transformación Digital

Hacia nuevas formas de la **experiencia** desplegadas en nuevos territorios



En los **territorios digitales** emergen nuevas formas de la **experiencia y la percepción**, también nuevos espacios de disputa.

## Despertar digital

Los primeros portales con información multimedial con hipervínculos.

## Modo digital

Es la *digitalización* del modo analógico, se reproducen las mismas prácticas con nuevas herramientas.

## Deviniendo digital

Inicia la **experiencia digital**, con modos híbridos de gestión y todavía sin las condiciones para implementar **mejora continua**.

## Nativo digital

La **experiencia nacida en los territorios digitales**, con modos colectivos y colaborativos, centrados en la persona, con aprovechamiento de ciencia de datos.

# De Internet...

de la red de redes... a la red de contenido  
...a la red de servicios

...a la red de personas y dispositivos

**Internet:** Red de redes

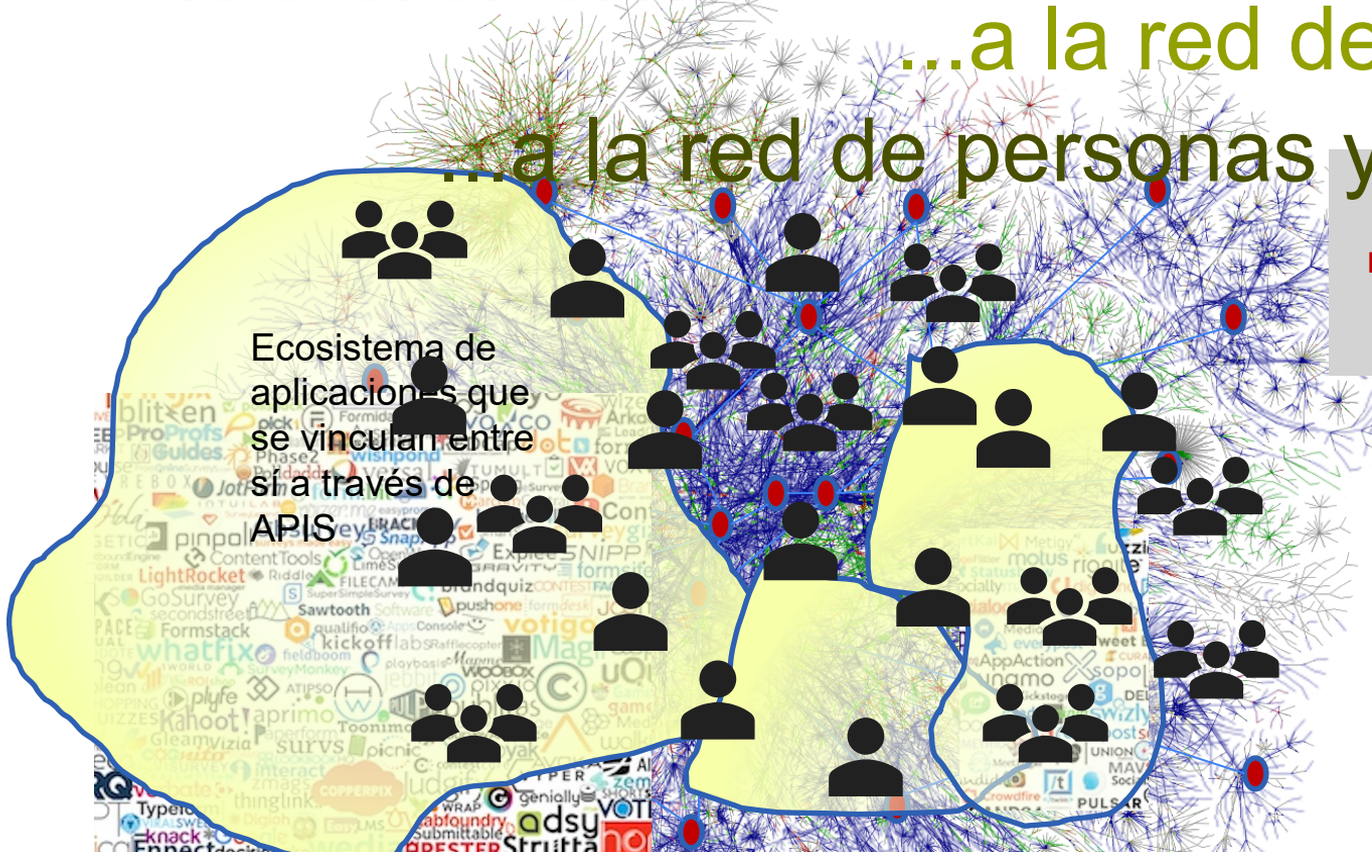
**Web:** Red de información

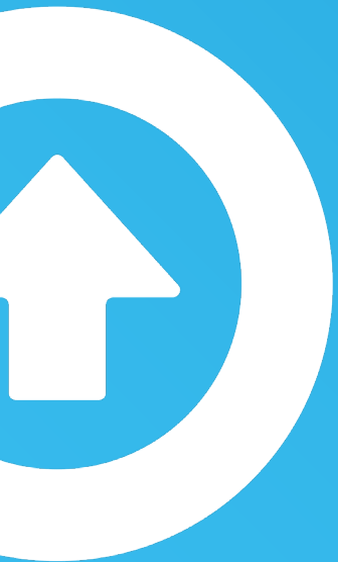
**Nube:** Red de Servicios

**IoT:** Red de Dispositivos & Personas

**Nodos:** dispositivos y personas geolocalizados y conectadas en tiempo real  
2015+

Ecosistema de aplicaciones que se vinculan entre sí a través de APIS





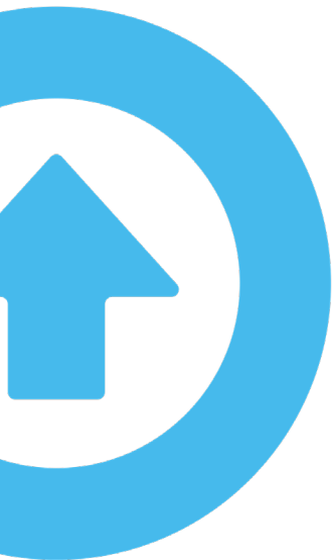
# Programas de la Jefatura de Gabinete de Nación

# La necesidad de la Articulación

No es posible desplegar la transformación digital sin el desarrollo de un entramado capaz de gestionar la complejidad de los desafíos:

- ▶ La creciente complejidad de las arquitecturas tecnológicas
- ▶ Los altos costos de inversión en infraestructura de rápida obsolescencia
- ▶ La problemática en torno a la gobernanza soberana de datos
- ▶ La prevalencia de modos estancos de diseño y despliegue de las aplicaciones
- ▶ La falta de financiamiento y modelos de negocio que vuelvan sustentables las iniciativas

Para lo cual será necesario articular con la academia y el sector científico para el desarrollo del CAPITAL HUMANO imprescindible para viabilizar el cambio.



# Ecosistema Argentino del Conocimiento



# Desarrollo del Capital Humano

## Líneas de Trabajo y Fuentes de Financiamiento

	Organismos Estatales	OEI / CIN / Provincias	PNUD / BM / BID En ejecución	BM/BID En desarrollo
Red de formación <ul style="list-style-type: none"> <li>▸ Infraestructura física</li> <li>▸ Red híbrida de trabajo presencial y a distancia</li> </ul>				
Portal del conocimiento Dentro del Espacio de intercambio (Marketplace)				
Plataforma de integración digital social y convergente				
Contenidos				
Certificaciones				
Comunicación y articulación de comunidades pertinentes				
Gestión de la transformación				

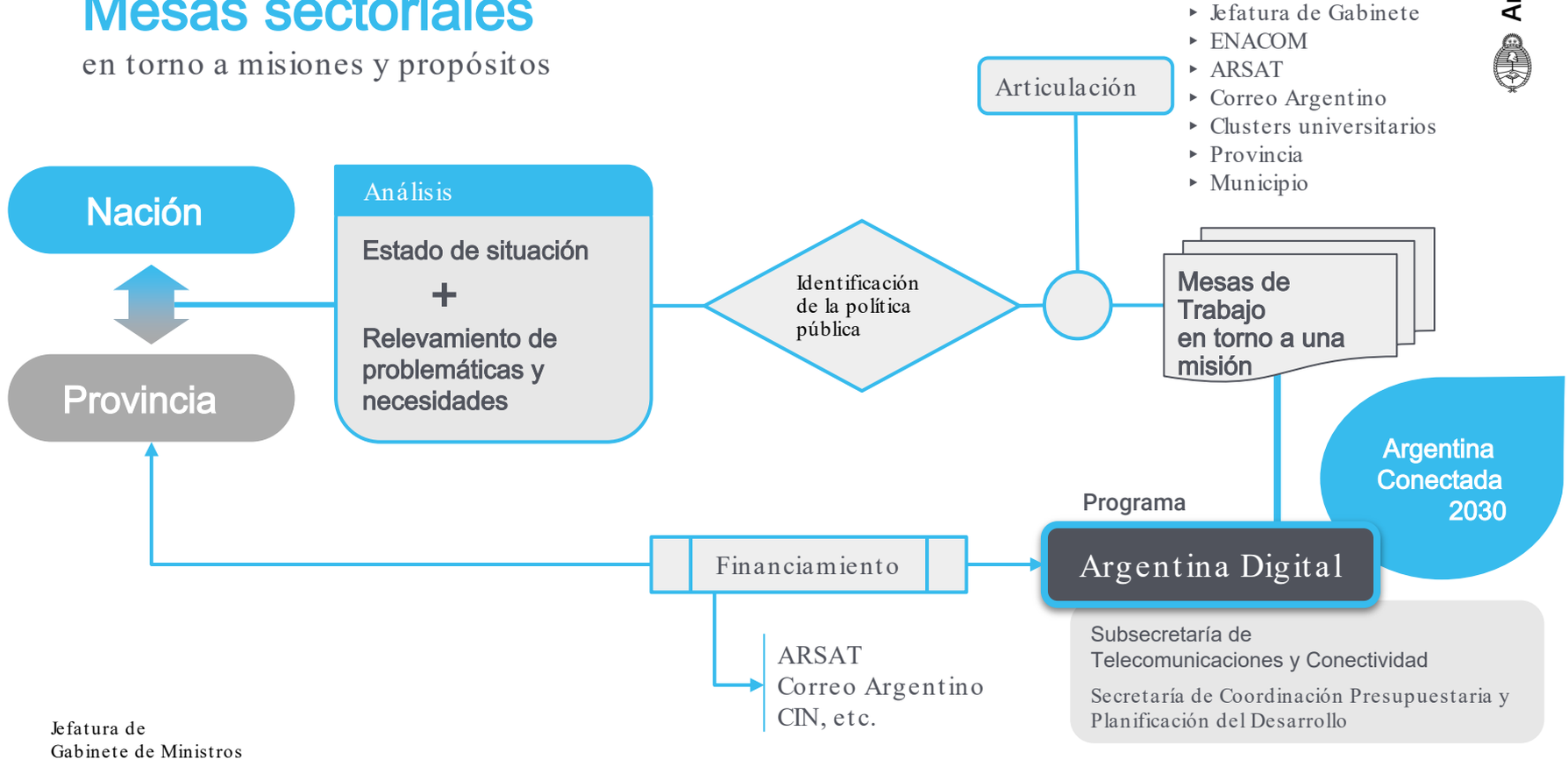


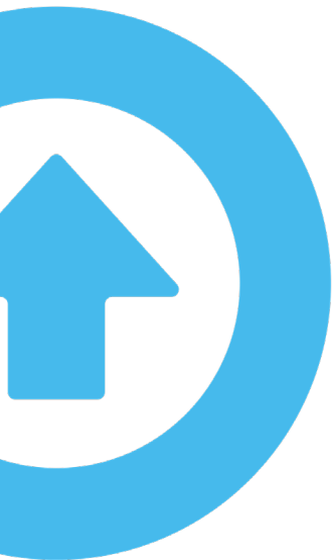
Jefatura de Gabinete de Ministros



# Mesas sectoriales

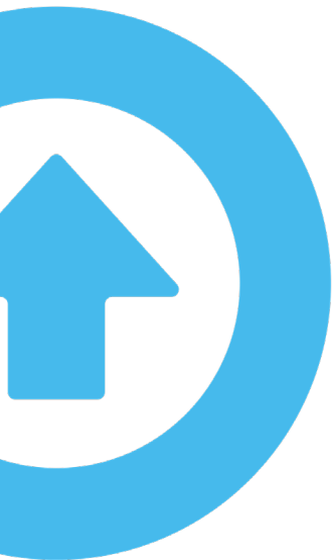
en torno a misiones y propósitos



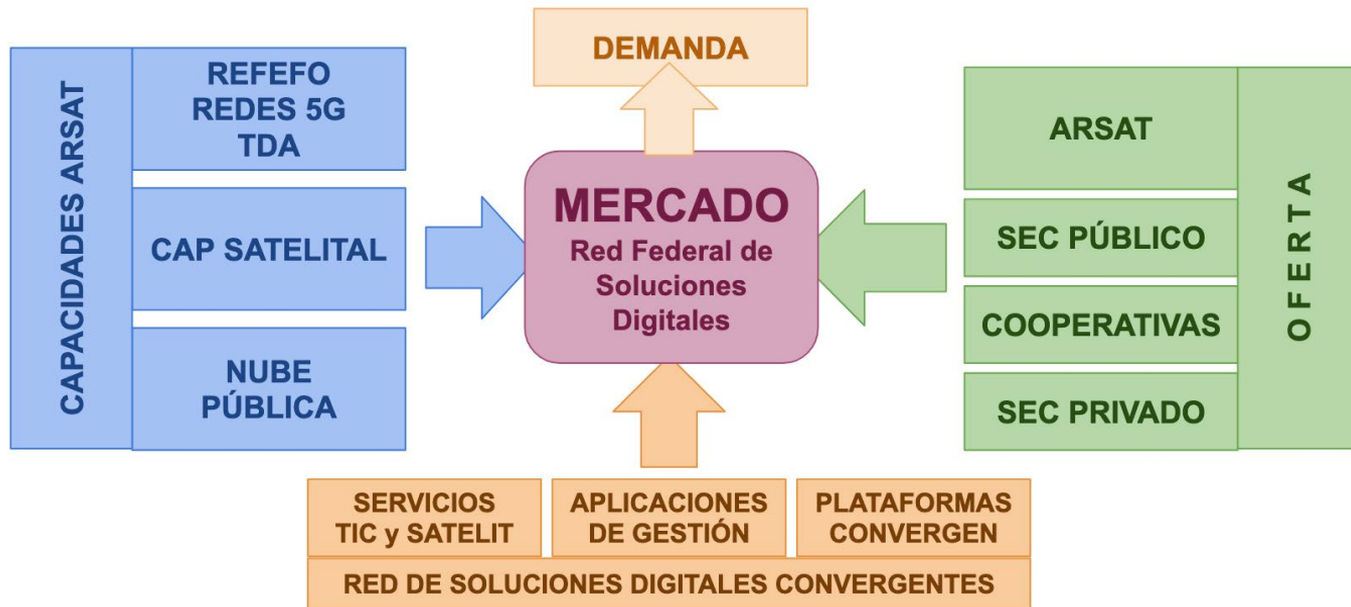


# Proyecto Nube Pública

- 1 Infraestructura-cero**  
**Infraestructura a cargo de ARSAT.** Ahorros y racionalidad en la inversión tecnológica por factores de escala; potencia ganada al acortar tiempos y dificultades para poner iniciativas públicas en acto a nivel nacional, provincial y municipal
- 2 Retribución del servicio por uso**  
Software, plataforma e infraestructura bajo el modelo comercial de **pago por uso**. El sector público resuelve la dificultad de gestionar las compras y contrataciones de servicios digitales. ARSAT dispone de un modelo que le permite planificar la inversión.
- 3 Red federal de soluciones digitales**  
A través del **Mercado** se convocan, visibilizan, empoderan y articulan las valiosas iniciativas tecnológicas presentes en todo el territorio nacional.
- 4 Gobierno soberano de datos**  
Se crean las condiciones necesarias para **implementar una política en torno al gobierno de datos** del sector público, que se trafican y almacenan en infraestructura y territorio nacional.



## El mercado



Estado de Situación

# Red Federal de Fibra Óptica

Conexiones a Internet Fijo: 48.982

KM ReFeFO III: 778,33

Localidades conectadas: 12

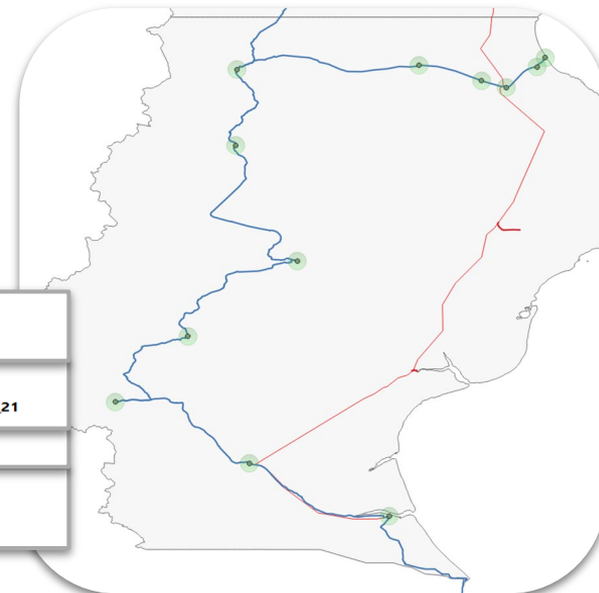
Población alcanzada: 235.210



1.648	1.357
Kilómetros iluminados Red Troncal	Kilómetros Red Provincial

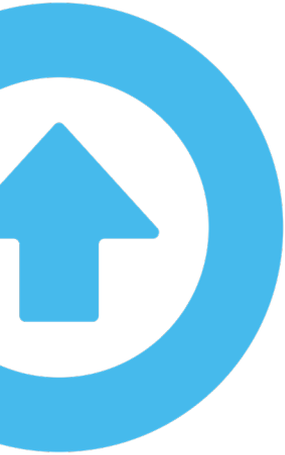
12	50
Localidades con servicio local	ISP conectados
14	1
Nodos Red Provincial	Pasos internacionales

- Nodos sin contacto.
- Localidades menos 2000 sin servicio
- Localidades más de 2000 sin servicio
- ✓ ● Localidades Conectadas 01\_12\_21
- ✓ ■ Buffer Localidades conectadas 1\_12\_21
- Trazas\_REFEFO\_III\_Completas\_FINAL
- ✓ — iluminada 21.11.18
- ✓ — en construcción 21.11.18
- ✓ — oscura 21.11.18
- Trazas Provinciales Construidas



Estado de Situación

# Conectividad satelital



Población Localidades sin  
conectividad: **2.267**

Localidades sin conectividad: **10**

-	-
Hogares con Internet Satelital Domiciliaria	Telepuertos SG1

Localidades\_SIN\_SERVICIO



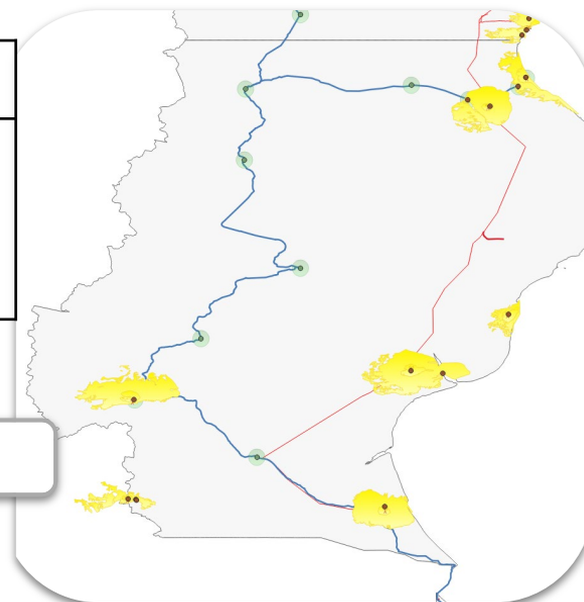
Estado de Situación

# TDA

Localidades con TDA: 14

Población con cobertura de TDA: 228.307

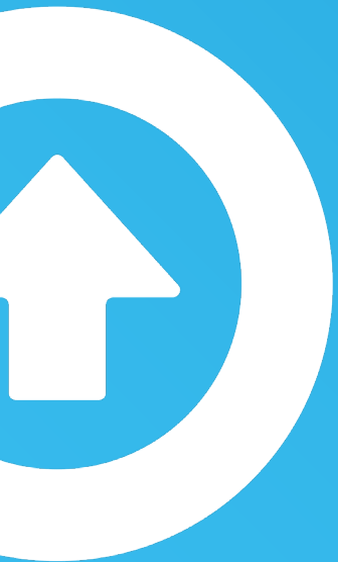
8	2	3.157
Estaciones Digitales de Transmisión TDA	Señales locales	Decodificadores entregados



# Trazas nuevas

- ▶ Obra El Chaltén hasta intersección con la Ruta 40 .
- ▶ Obra Río Turbio hasta Nodo Esperanza .
- ▶ Obra sobre Ruta 3: Lago Posadas y Puerto Deseado





¡Muchas Gracias!

Mateo Gómez Ortega  
gomezma@jefatura.gob.ar

**Reconstrucción  
argentina**

Plan Nacional de Desarrollo Digital  
**Argentina Conectada 2030**

La ruta hacia la transformación digital

**Santa Cruz**

**ARSAT**

 **Correo  
Argentino**

 **ENIACOM**



**Jefatura de  
Gabinete de Ministros  
Argentina**



**Argentina**

# Temario Mayo 2022

## Convenio específico 2

**REFEFO:** (i) Caracoles-Lago Posadas;

(ii) Pico Truncado – Puerto Deseado

**SOLUCIONES DIGITALES:** lanzar proyectos bajo la modalidad de la NUBE PÚBLICA

Presentación del programa **ARGENTINA DIGITAL**

Próximos pasos

# Visión

Con la Era Digital emergen nuevas tecnologías, como las ciudades inteligentes, la inteligencia artificial, la automatización industrial, realidad aumentada, big data y computación de alto rendimiento, etc; que **posibilitan la ideación y despliegue de servicios públicos con potencial transformador, toda vez que pueden contribuir al desarrollo económico pleno y soberano, con inclusión, equidad y sentido federal, y también a promover modos democráticos participativos, cooperativos y solidarios**

Para hacer posible y sustentable este potencial transformador es necesario idear nuevas formas de articulación entre Nación y Provincia, entre el sector público, la academia y el sector privado, así como desarrollar un ecosistema que amplíe las capacidades técnicas y el capital humano necesario para la sustentabilidad de las iniciativas.



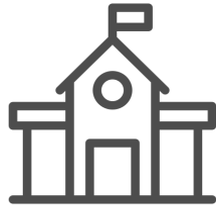
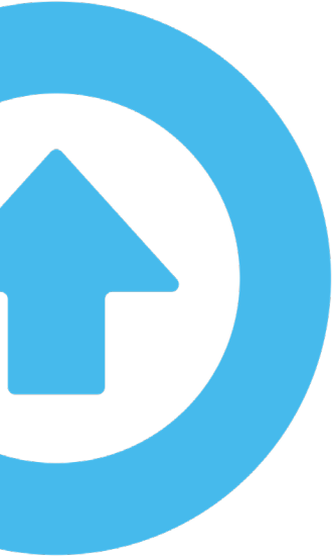
# Articulación

No es posible desplegar la transformación digital sin el desarrollo de un entramado capaz de gestionar la complejidad de los desafíos:

- ▶ La creciente complejidad de las arquitecturas tecnológicas
- ▶ Los altos costos de inversión en infraestructura de rápida obsolescencia
- ▶ La problemática en torno a la gobernanza soberana de datos
- ▶ La prevalencia de modos estancos de diseño y despliegue de las aplicaciones
- ▶ La falta de financiamiento y modelos de negocio que vuelvan sustentables las iniciativas

Para lo cual será necesario articular con la academia y el sector científico para el desarrollo del CAPITAL HUMANO imprescindible para viabilizar el cambio.

# Santa Cruz conecta (+)



75

Escuelas

o Centros Educativos



25

Hospitales

o Centros de Salud

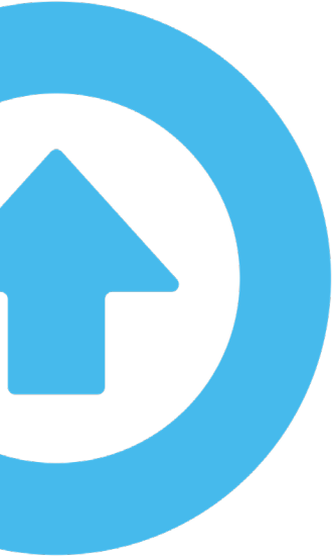


18

Comisarías

o Puntos Seguridad

# Santa Cruz conecta (+)



166.000

Ciudadanos y  
ciudadanas  
con acceso a banda ancha  
de calidad



1.357 km

Nuevos de Redes  
de Fibra Óptica



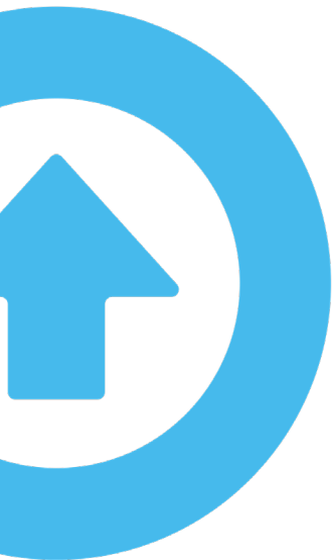
14

Localidades  
Conectadas

# Trazas nuevas

- ▶ Obra El Chaltén hasta intersección con la Ruta 40 .
- ▶ Obra sobre Ruta 3 desde el límite norte de la provincia de Santa Cruz hasta Río Gallegos.
- ▶ Obra Río Turbio hasta Nodo Esperanza .





# Inversiones

Año	Monto (AR\$)
2021	492.000.000
<b>2022</b>	<b>2.459.000.000</b>
2023	1.967.000.000
Resto	207.000.000
<b>Total</b>	<b>5.125.000.000</b>







Resumen

## Estado de Situación

Convenio Específico N°1 firmado para desarrollar y ejecutar, por intermedio de ARSAT obras de infraestructura de telecomunicaciones correspondientes a la Red Federal de Fibra Óptica (“ReFEFO”) en la **Provincia de Santa Cruz**, en el marco del Plan Conectar 2020-2023. La infraestructura desplegada pertenece a ARSAT así como el producto de su comercialización.

**La Esperanza - El Turbio** y **RN40 - El Chaltén**

El presupuesto estimado para ambas obras es **AR\$2000 millones**

Nuevo Convenio Específico N°2 para conectar:  
**RN40 (Bajo Caracoles) - Lago Posadas**  
y **Pico Truncado - Puerto Deseado**

Estado de Situación

# Red Federal de Fibra Óptica

Conexiones a Internet Fijo: 48.982

KM ReFeFO III: 778,33

Localidades conectadas: 12

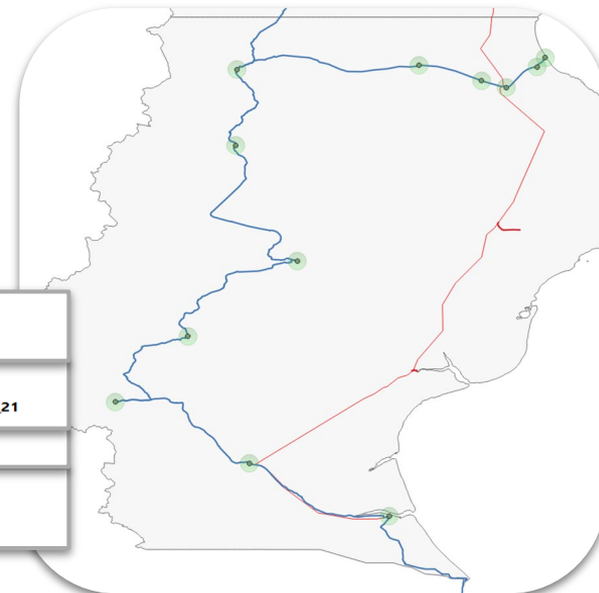
Población alcanzada: 235.210



1.648	1.357
Kilómetros iluminados Red Troncal	Kilómetros Red Provincial

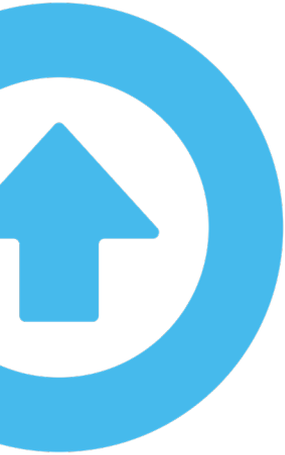
12	50
Localidades con servicio local	ISP conectados
14	1
Nodos Red Provincial	Pasos internacionales

- Nodos sin contacto.
- Localidades menos 2000 sin servicio
- Localidades más de 2000 sin servicio
- ✓ ● Localidades Conectadas 01\_12\_21
- ✓ ■ Buffer Localidades conectadas 1\_12\_21
- Trazas\_REFEFO\_III\_Completas\_FINAL
- ✓ — iluminada 21.11.18
- ✓ — en construcción 21.11.18
- ✓ — oscura 21.11.18
- Trazas Provinciales Construidas



Estado de Situación

# Conectividad satelital



Población Localidades sin  
conectividad: **2.267**

Localidades sin conectividad: **10**

-	-
Hogares con Internet Satelital Domiciliaria	Telepuertos SG1

Localidades\_SIN\_SERVICIO

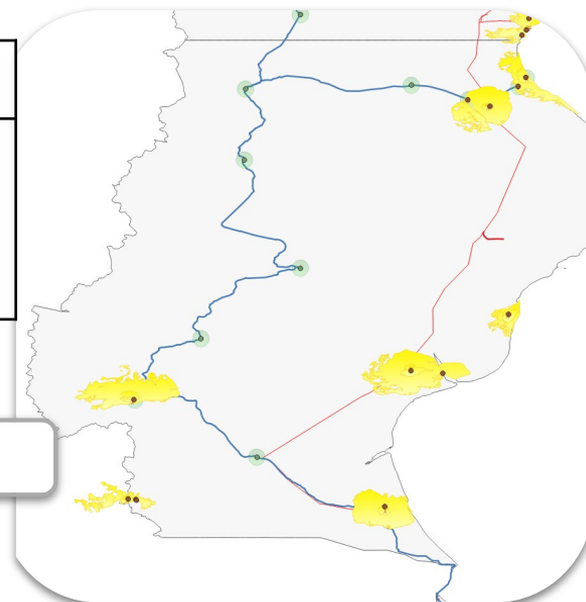


# TDA

Localidades con TDA: 14

Población con cobertura de TDA: 228.307

8	2	3.157
Estaciones Digitales de Transmisión TDA	Señales locales	Decodificadores entregados



Estado de Situación

# Verticales: Sector público

CAPS conectados: -

CAPS a conectar: 32

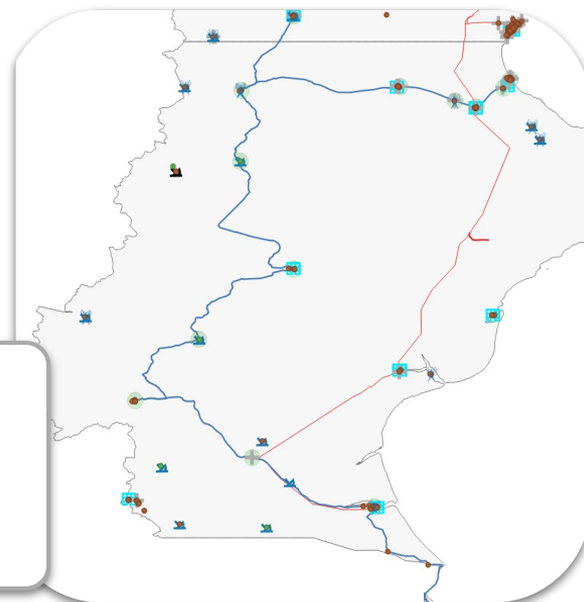
Escuelas conectadas satelitalmente: 16

Escuelas a conectar por satélite: 3

Escuelas conectadas ISP: 45

Escuelas a conectar Terrestre: 104

11	13
Puntos Digitales	Puntos WiFi



Anexo 1  
**Programas de  
Argentina Digital**

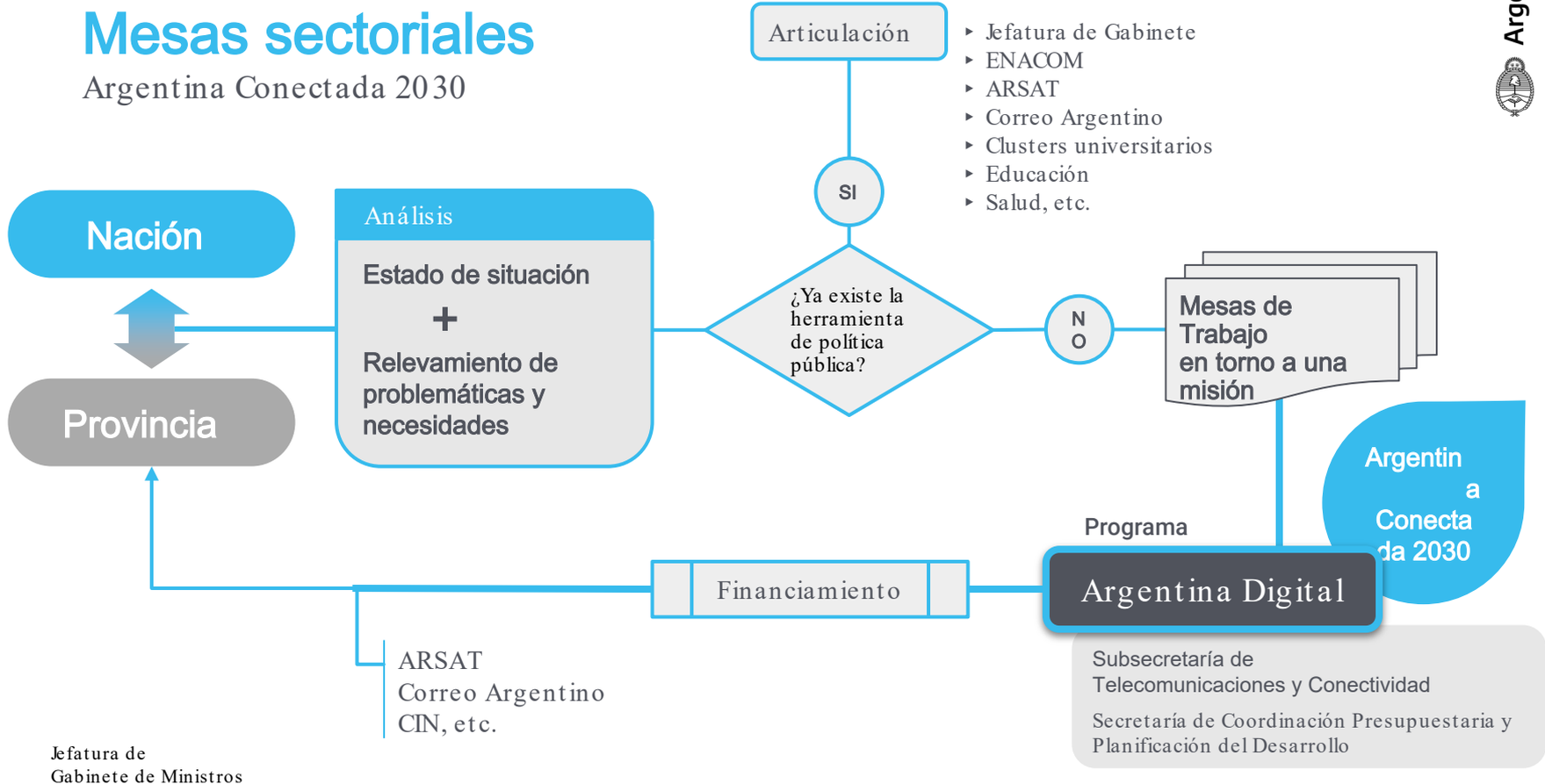


Jefatura de  
Gabinete de Ministros



# Mesas sectoriales

Argentina Conectada 2030



# Nube Pública de ARSAT

El Estado Nacional financiará la producción de software OTT (Over The Top): PaaS (Plataformas como Servicios) y SaaS (Software como Servicio) con soluciones para el Estado Nacional, Provincial, o Empresa Privada y ayudará a su comercialización subiendo los productos a un *Market Place* en la Nube Pública Nacional.

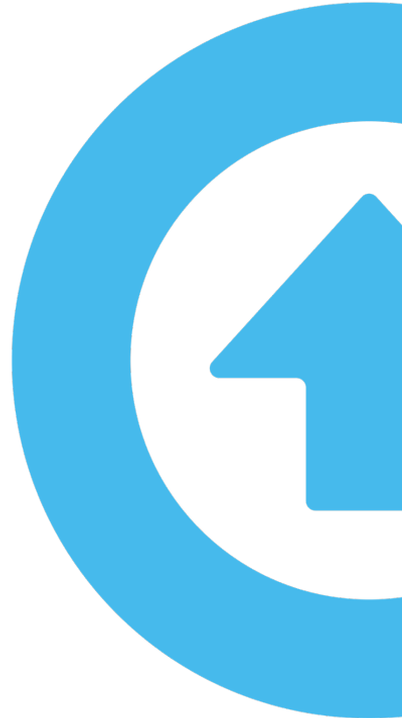
La producción de Software hoy en día es uno de los negocios más rentables del mundo. Argentina tiene la infraestructura y está invirtiendo para ampliarla. El objetivo es generar soluciones que puedan ser vendidas dentro de Argentina y también exportadas a otros países.



# Correo Argentino

El Correo Argentino, en virtud de la capilaridad territorial disponible, es un actor clave para la logística tanto de la paquetería devenida del comercio electrónico como de la gestión de objetos digitales devenidos del proceso de digitalización de los organismos.

El Correo Argentino integra el ecosistema de capacidades del Estado a disposición de los procesos de digitalización del sector público y el desarrollo de las economías regionales.



# Soluciones digitales de valor agregado

La transformación digital solo es posible si se logra la articulación virtuosa entre los tres ámbitos públicos (Nación, Provincia, Municipios) y entre el sector público, la academia y todos los actores de las economías de conocimiento.

Desde Jefatura de Gabinete se promueve el trabajo integral con la Provincia para coordinar iniciativas de desarrollo de aplicaciones, servicios y plataformas digitales, buscando la replicabilidad de las soluciones, identificando fuentes de financiamiento, promoviendo el desarrollo del capital humano, apalancados con las capacidades de ARSAT y CORREO ARGENTINO.

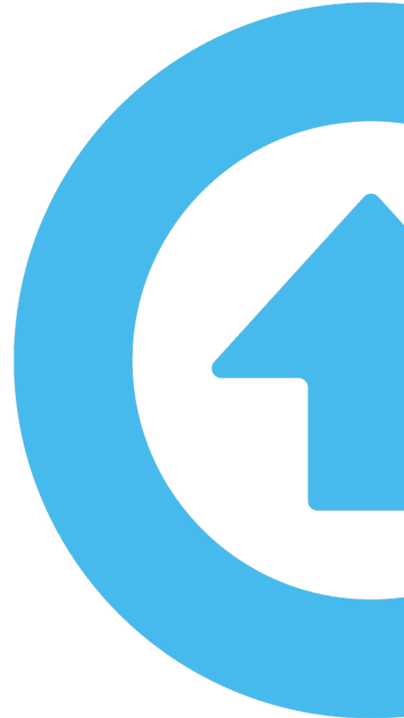


# Computación de alto rendimiento

High Performance Computing (HPC)

Los proyectos y desarrollos que involucren temáticas científicas, software complejo (Plataforma como Servicio - *PaaS* software - *SaaS*) que requieran **computación de alto rendimiento y procesamiento en la nube y en la punta** (data centers descentralizados) serán coordinados por el Consejo Federal Digital y podrán postular para recibir:

1. Asistencia técnica y financiera de la Subsecretaría de Telecomunicaciones y Conectividad.
2. “Créditos” en la nube de ARSAT
  - a. Espacio en los servidores de ARSAT.
  - b. Potencia de cómputo y baja latencia.
  - c. Alto procesamiento de cómputo.



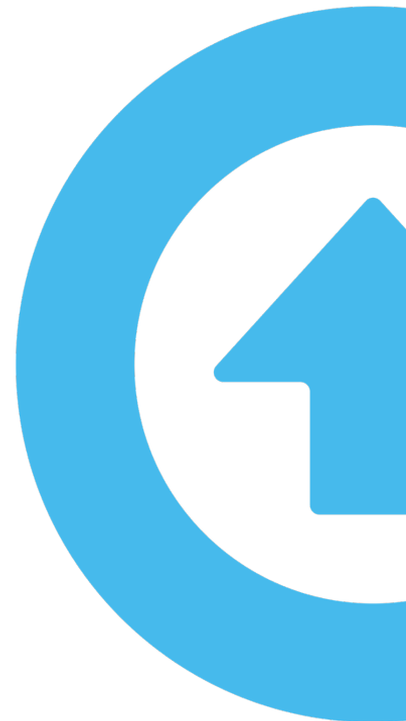
# Centros Digitales de Innovación Abierta (CeDIA)

Mediante la presentación de proyectos orientados a la investigación aplicada y abierta, las provincias y municipios podrán recibir **financiamiento, asistencia técnica y equipamiento** para generar espacios abiertos a la comunidad. El objetivo es armar “Clusters Temáticos Productivos” por todo el país, cada uno especializados en una temática, por ejemplo: computación cuántica, o diseño 3D, o medicina nuclear, etc.

Cada “CeDIA” de una provincia o municipio capacitará sus propios recursos humanos, su “talento humano”, en base a proyectos concretos y trabajará en red con otros CeDIAs del país.

## Los CeDIA

- ▶ Capacitan
- ▶ Generan trabajo calificado.
- ▶ Generan productos y servicios.



# Programa de Trabajo Federal

## Argentina Digital

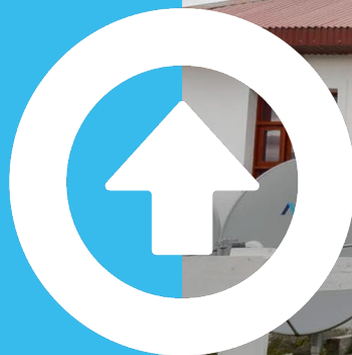
Para todas las acciones, excepto las implementadas por los anteriores tres programas de trabajo, se podrán presentar iniciativas locales enmarcadas dentro del **Programa de Trabajo Federal Argentina Digital**. Por ejemplo, la presentación abierta de proyectos vinculados a las siguientes temáticas:

- ▶ Telecomunicaciones
- ▶ Educación 4.0
- ▶ Salud 4.0 | Digitalización de la salud
- ▶ Gobierno 4.0
- ▶ Innovación abierta y desarrollo del capital de conocimiento
- ▶ Ciudades inteligentes
- ▶ Servicios satelitales
- ▶ Integrabilidad Digital 4.0 de Servicios Esenciales
- ▶ Sistemas de Transportes 4.0
- ▶ Sistemas de Control Portuarios 4.0
- ▶ Industria y Producción - Parques Industriales 4.0
- ▶ Rutas 4.0
- ▶ Fintech
- ▶ Infraestructura 4.0
- ▶ Seguridad 4.0
- ▶ Sistemas de defensa 4.0
- ▶ Despliegue de Tecnologías de 5G



Anexo 2

# Detalle puntos de conectividad



# Escuelas o Centros Educativos

1. Instituto Superior de Formación Policial
2. Escuela Industrial N°6 Brigada Aérea
3. E.P.J.A. Primaria N° 01 - Anexo Unidad Penitenc. Provincial N° 2
4. Jardín de Infantes N° 65
5. Colegio Provincial de Educación Secundaria N°41 Osvaldo Bayer
6. Escuela Primaria Provincial N°91 "Papa Francisco"
7. Jardín de infantes N°66 "Yeno Kay Ken"
8. Colegio Prov. de Educ. Sec. N°18 "Topógrafo D. Mario Robredo"
9. Escuela Primaria Provincial N°61 "Cecilia Suárez de Susacasa"
10. Jardín de Infantes N°24 "Los Charitos"
11. Escuela Provincial N°33 "Com. Insp. Victoriano Eduardo Taret"
12. Jardín de Infantes N°22 "Kospí"
13. Escuela Primaria Provincial N°44 "19 de Diciembre"
14. Jardín de Infantes "Xoshen Aike"
15. Jardín de Infantes N°15 "Ejército Argentino"
16. E.P.J.A. Secundaria N°17 "Centenario de Río Gallegos"
17. Escuela Primaria Prov. N°11 "Sesquicentenario de la Rev. de Mayo"
18. Colegio Provincial de Educación Secundaria N°38
19. Colegio Prov. de Educ. Secundaria N° 10 "Gob. Juan M. Gregores"
20. Jardín de Infantes N°35 "Talenke Amel"
21. Escuela Primaria Prov. N°47 "Ntra. Sra. De Loreto"
22. E.P.J.A. Primaria N°4 "Fragata Libertad"
23. Escuela Primaria Prov. N°81 "Padre Juan Barrio Herrero"
24. Colegio Prov. de Educ. Sec. N°16 "María R. De Battini"
25. Escuela Primaria Provincial N°90 "Hugo Gimenez Agüero"
26. Escuela Primaria Provincial N°62 "Dr. René Favaloro"
27. Jardín de Infantes N°41 "Cheelkenue"
28. Colegio Provincial de Educación Secundaria N° 36
29. Jardín de Infantes N°17 "Federico Froebel"
30. Escuela Primaria Prov. N°15 "Pcia. de Santiago del Estero"
31. Colegio Prov. de Educ. Secundaria N°25 "Lago del Desierto"
32. Escuela Primaria Provincial N°19 "Cte. Luis Piedra Buena"
33. E.P.J.A. Primaria N°1 "Carlos Pellegrini"
34. Jardín de Infantes "Niña María"
35. Escuela Especial N°4 "Amuyen"
36. Escuela Primaria Provincial N°71 "Pioneros de Santa Cruz"
37. Colegio Prov. de Educ. Secundaria N°23 "Rep. de Guatemala"
38. Centro Polivalente De Arte
39. Escuela Especial N°10
40. E.P.J.A. Secundaria N°12 "Manuel Belgrano"



Detalle

# Escuelas o Centros Educativos (continuación)

41. Escuela Primaria Provincial N°78 "Jose H. Ortega"
42. Centro de formación N°4 (CEFYAP N°4)
43. Jardín de infantes N°58
44. C.P.E.S N° 42
45. Escuela provincial N° 82
46. Jardín de infantes N°57
47. Jardín de Infantes N° 52 Cümelen
48. E.G.B N° 76 Kimehuen
49. Escuela primaria provincial N° 74
50. Jardín de infantes N° 20
51. Jardín de infantes N°28
52. Escuela primaria provincial N° 14
53. Escuela Especial N°2 Cecilia Grierson
54. Escuela primaria provincial N° 28
55. Colegio Sec. N°22 - "Gregorio Álvarez - Maestro Patagónico"
56. Escuela primaria provincial N°65
57. C.P.E.P N° 27
58. Escuela Industrial N°1 General Enrique Mosconi
59. E.I.C.O
60. Jardín de infantes N° 18
61. Centro municipal de arte
62. Escuela Leopoldo Lugones
63. Escuela primaria provincial
64. Colegio San José Obrero
65. E.P.J.A. secundaria N° 13
66. Escuela Especial N.º 13 "Salvador Gaviota"
67. Jardín de Infantes N° 11 "Rucantun"
68. Escuela primaria provincial N°29
69. Jardín de infantes N°51
70. Escuela primaria provincial N°36
71. Escuela Industrial N° 10
72. Colegio Prov. de Educ. Sec. N°6 Dr. Nicolás Avellaneda
73. Escuela primaria provincial N°57
74. Escuela de biología marina
75. Escuela Primaria Provincial 79



Detalle

# Hospitales o Centros de Salud

1. Puesto Virgen del Valle
2. Hospital Zonal
3. Gobernador Gregores
4. San Cayetano
5. 2 de Abril
6. Mar del Plata
7. 17 de Octubre
8. Centenario
9. Hospital Modular
10. Rotary
11. Dispensario Municipal Doctor Arthur W. Fenton
12. Centro de salud Número 4
13. Centro de salud Número 6
14. Centro de salud Número 8
15. Centro de salud Número 1
16. Centro de salud Número 2
17. Hospital Regional
18. Hospital Militar
19. Centro de salud mental
20. Centro de salud Número 5
21. Centro de salud Dr. Pablo Borelli
22. Centro de salud Dr. Ferrada
23. Centro de salud Número 3
24. Centro de salud Madre Teresa de Calcuta
25. Centro de salud Número 7

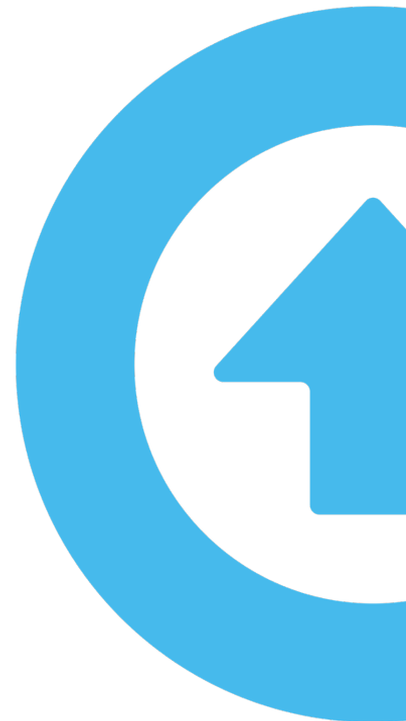


Detalle

# Comisarías o Puntos Seguridad

1. Comisaría Seccional Primera
2. Comisaría Seccional Segunda
3. Comisaría Seccional Tercera
4. Comisaría Seccional Cuarta
5. Comisaría Seccional Quinta
6. Comisaría Seccional Sexta
7. Comisaría Seccional Séptima
8. Comisaría de la Mujer y la Familia
9. División Tránsito Policial
10. Comando Radioeléctrico
11. Jefatura de Policía
12. Grupo de Infantería y Telecomunicaciones
13. Comisaría Seccional Primera
14. Comisaría Seccional Segunda
15. Comisaría Seccional Tercera
16. Comisaría Seccional Cuarta
17. Comisaría Seccional Quinta
18. Comisaría de la Mujer y la Familia

Jefatura de  
Gabinete de Ministros





Jefatura de  
Gabinete de Ministros  
**Argentina**

**EXTRAIDO DE**  
**[JEFATURA.SANTACRUZ.GOB.AR/CIBERSEGURIDAD2022/](http://JEFATURA.SANTACRUZ.GOB.AR/CIBERSEGURIDAD2022/)**