

# PROGRAMA DE CONECTIVIDAD EN SITIOS PÚBLICOS 2023

---

SUBSECRETARÍA DE TRANSPORTE  
COORDINACIÓN DE LA SOCIEDAD DE LA  
INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO



**COMUNICACIONES**

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES



2023  
AÑO DE  
*Francisco*  
**VILLA**

EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

# RELEVANCIA DEL PROGRAMA

Basado en el enfoque de derechos humanos, asequibilidad y conectividad significativa para evitar la ampliación de las brechas sociales asociadas a la falta de conectividad a Internet.

- Es el instrumento de política pública que hace visible la demanda de sitios públicos prioritarios por conectar ubicados en las Localidades de Atención Prioritaria de Cobertura Social.
- Es la referencia a considerar por la empresa “CFE Telecomunicaciones e Internet para Todos” para el diseño y desarrollo de sus planes de conexión en sitios públicos.
- El Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) puede considerar el Programa para establecer a los concesionarios de telecomunicaciones las obligaciones de cobertura geográfica, poblacional o social, de conectividad en sitios públicos y de cobertura universal.



COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

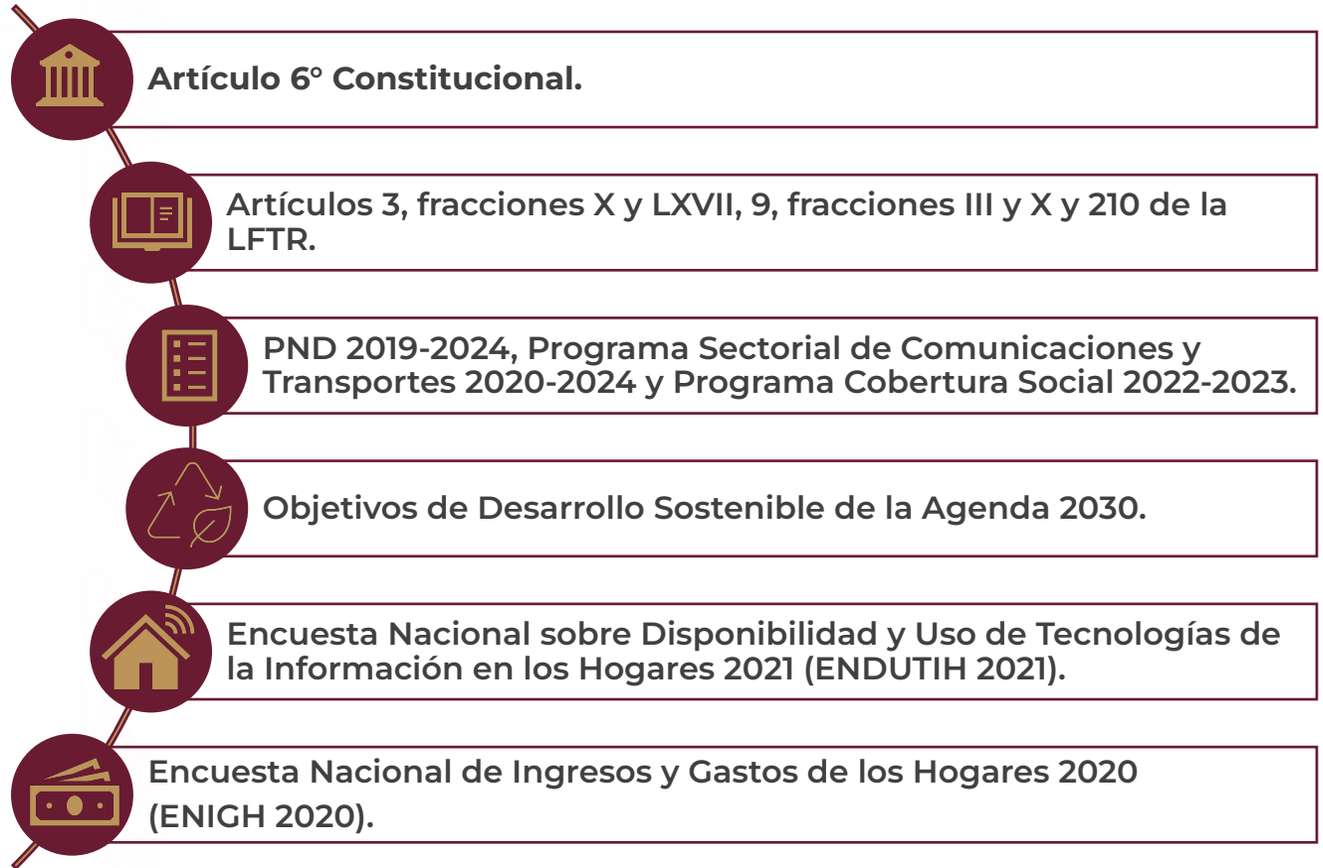


# MARCO JURÍDICO Y ALINEACIÓN CON PLANES Y PROGRAMAS DEL GOBIERNO FEDERAL



**COMUNICACIONES**

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES



# OBJETIVO DEL PROGRAMA



COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Contribuir al logro de la cobertura universal a través de la integración de un Repositorio Único de Sitios Públicos por conectar (RUSP) asociados a programas y proyectos públicos y con necesidades de conectividad a Internet gratuito, principalmente en aquellos inmuebles ubicados dentro de las Localidades de Atención Prioritaria de Cobertura Social.

RUSP

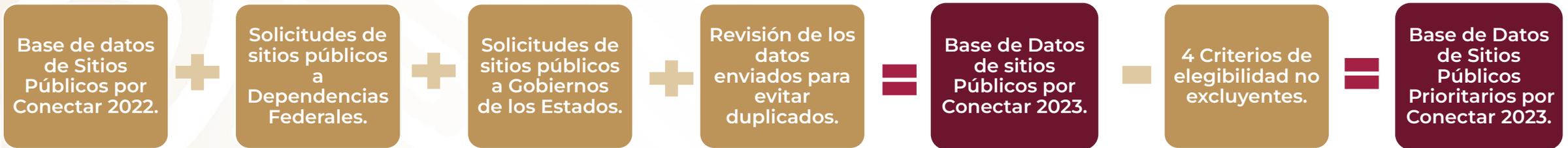
Base de datos de sitios públicos por conectar

Base de datos de sitios públicos prioritario por conectar





# PROCESO DE INTEGRACIÓN DEL PROGRAMA





# CRITERIOS DE ELIGIBILIDAD NO EXCLUYENTES

1. Sitios públicos definidos por el Gobierno Federal a través de las Secretarías de: Bienestar, Educación, Salud, Agricultura y Desarrollo y del Trabajo.
2. Sitios públicos ubicados dentro de las 5,900 Localidades de Atención Prioritaria de Cobertura Social definidas por el Programa de Cobertura Social 2022-2023, en las cuales, de acuerdo con el nivel de ingreso y gasto mensual de los hogares, los servicios de telecomunicaciones, especialmente el Internet, no sean una prioridad de gasto.
3. Sitios públicos ubicados en Localidades de Atención Prioritaria de Cobertura Social del Programa de Cobertura Social 2022-2023 y cuya población femenina sea mayor al 50%.
4. Sitios públicos solicitados por actores interesados a través de peticiones directas a la SICT y que estén dentro de las Localidades de Atención Prioritaria de Cobertura Social del Programa de Cobertura Social 2022-2023.





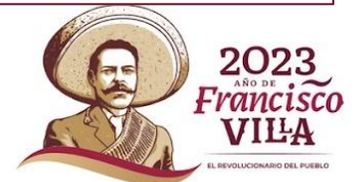
# INTEGRACIÓN DEL PROGRAMA

Mapa 1. Distribución nacional de los Sitios Públicos Prioritarios por conectar 2023.

Sector	Número de sitios públicos identificados		Sitios identificados en localidades prioritarias	
	2022	2023	2022	2023
Secretaría de Bienestar	11,250	993	2,669	164
Secretaría de Salud	11,283	30,036	2,971	1,248
Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación	23,869	68	4,860	15
Secretaría Educación Pública	90,455	16,790	14,314	1,905
Otros	0	22,889	0	1,756
<b>Total General</b>	<b>136,857</b>	<b>70,776</b>	<b>24,814</b>	<b>5,088</b>



Fuente: Coordinación de la Sociedad de la Información y el Conocimiento.



# INTEGRACIÓN DEL PROGRAMA



COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Mapa 2. Distribución nacional de los Sitios Públicos Prioritarios por conectar 2023 con población femenina igual o mayor al 50% del total de la población de la localidad.

Nuevo criterio de elegibilidad relacionado con la población femenina en las Localidades de Atención Prioritaria de Cobertura Social definidas por el Programa de Cobertura Social 2022-2023.



Con tecnología de Bing  
© GeoNames, Microsoft, TomTom



# CONTRIBUCIÓN DE LA SICT A LA CONECTIVIDAD EN SITIOS PÚBLICOS

Mapa 3. Aldeas Inteligentes Fases Acceso y Uso.

“Aldeas Inteligentes, Bienestar Sostenible” es el proyecto de la SICT a través del cual se lleva conectividad satelital gratuita a un total de 75 sitios públicos ubicados en localidades rurales o en aquellas sin cobertura de servicios de telecomunicaciones. Es un modelo de política pública de 4 fases: Acceso, Uso, Apropiación y Bienestar.

A la fecha, se han instalado 73 Aldeas Inteligentes (de las 75 establecidas como meta) en 16 Entidades Federativas, en las que se benefician proyectos productivos de los sectores: económico, salud, educación y gobierno.



1	BAJA CALIFORNIA	5
2	BAJA CALIFORNIA SUR	2
3	CHIAPAS	18
4	CHIHUAHUA	1
5	GUERRERO	1
6	HIDALGO	1
7	JALISCO	5
8	MÉXICO	1
9	OAXACA	8
10	PUEBLA	2
11	QUERÉTARO	7
12	QUINTANA ROO	2
13	SONORA	4
14	TLAXCALA	2
15	VERACRUZ	3
16	YUCATÁN	11
	<b>TOTAL</b>	<b>73</b>



2023  
AÑO DE  
*Francisco*  
VILLA

EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

GRACIAS



COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES