



CONVENIO ESPECÍFICO DE COORDINACIÓN (EN ADELANTE EL "CONVENIO") PARA CONJUNTAR ACCIONES Y RECURSOS PARA CONTRIBUIR EN LA REALIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO MÉXICO CONECTADO (EN ADELANTE EL "PROYECTO") EN EL ESTADO DE JALISCO, QUE CELEBRAN POR UNA PARTE LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES (EN ADELANTE LA "SCT"), REPRESENTADA EN ESTE ACTO POR EL LIC. GERARDO RUIZ ESPARZA, EN SU CARÁCTER DE SECRETARIO, ASISTIDO POR LA TITULAR DE LA COORDINACIÓN DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO (EN ADELANTE LA "CSIC"), MTRA. MÓNICA ASPE BERNAL, Y POR OTRA PARTE EL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO LIBRE Y SOBERANO DE JALISCO(EN ADELANTE EL "EJECUTIVO ESTATAL"), REPRESENTADO EN ESTE ACTO POR EL MTRO. JORGE ARISTÓTELES SANDOVAL DÍAZ, GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE JALISCO, ASISTIDO POR EL MTRO. ROBERTO LÓPEZ LARA, SECRETARIO GENERAL DE GOBIERNO, Y POR EL MITRO. HÉCTOR RAFAEL PÉREZ PARTIDA, SECRETARIO DE PLANEACIÓN, ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, A QUIENES SE PODRÁ DENOMINAR CONJUNTAMENTE COMO LAS "PARTES", DE ACUERDO A LOS SIGUIENTES ANTECEDENTES, **DECLARACIONES Y CLÁUSULAS** 

#### ANTECEDENTES:

1. Con fecha 22 de julio de 2013, las partes celebraron el convenio marco de coordinación (en adelante el "convenio marco") mediante el cual acordaron coordinar esfuerzos en el desarrollo de proyectos relacionados con el uso y aprovechamiento de las tecnologías de la información y de comunicaciones ("TIC") en materia de conectividad contenidos sistemas, el cual, en su cláusula segunda, establece que para su implementación las partes signarán los convenios específicos que se requieran, de conformidad con la naturaleza de cada uno de los proyectos.

De dicho convenio marco deriva el presente convenio específico de coordinación y forma parte de aquél, el cual le resulta aplicable en todos sus términos.

2. La SCT cuenta con el Fideicomiso Público de Administración e Inversión 2058 (en adelante el "Fideicomiso"), que permite el manejo eficiente, transparente y oportuno de recursos tanto públicos como de origen privado, con el proposito de financiar proyectos en materia de conectividad, contenidos y sistemas.

3. Mediante el acuerdo 8E.1.2013, el 18 de septiembre de 2013 el Conjue Teonico del Fideicomiso aprobó los Lineamientos del Proyecto México Conectado (en adelante los "Lineamientos"), los cuales establecen las disposiciones fundamentales que rigen su desarrollo, mismos que fueron modificados nectados acuerdo XLVIII.6.2014del mismo órgano, aprobado en sesión celebrada el 19 de febrero de 2014, así como mediante acuerdo L.11.2014, aprobado en sesión



 $\sqrt{g}$ 







celebrada el 11 de septiembre del mismo año. Los Lineamientos se adjuntan a este convenio como **anexo 1**, formando parte integral del presente instrumento.

**4.** En el marco de los acuerdos del Comité Técnico del Fideicomiso, la SCT determinó contratar a una Instancia Coordinadora Nacional (en adelante "ICN") del Proyecto para que, a nivel nacional, asista a la SCT en la implementación del Proyecto en cada una de las entidades federativas.

Asimismo, la SCT podrá contratar en su caso, por sí o a través de la ICN, a una Instancia Operadora Estatal (en adelante "IOE") en cada una de las entidades federativas, que apoye a la SCT en la logística de la coordinación, desarrollo e implementación del Proyecto en las entidades federativas y los municipios.

5. Los Lineamientos del Proyecto prevén la participación de los gobiernos de las entidades federativas, entre ellas el Estado Libre y Soberano de Jalisco, a efecto de que a través del Proyecto se contribuya en su territorio al mejoramiento en el uso y aprovechamiento de las telecomunicaciones en relación con las tecnologías de la información y del conocimiento, para beneficio de los sectores público y social y la población en general

#### DECLARACIONES:

- I. Declara la SCT que:
- I.1. Es una dependencia de la Administración Pública Federal Centralizada, en términos de lo dispuesto en los artículos 1º, 2º fracción I, 26 y 36 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal.
- I.2. De conformidad con las fracciones I y I bis del artículo 36 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, le corresponde formular y conducir las políticas y programas para el desarrollo del transporte y las comunicaciones de acuerdo a las necesidades del país, y elaborar y conducir las políticas de telecomunicaciones y radiodifusión del Gobierno Federal.
- L3. Es la instancia responsable del Proyecto México Conectado, el qual tiene como objetivo cumplir con lo dispuesto por el artículo 6º, apartado B, fraccior I de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, que establede que corresponde al Estado garantizar a la población su integración a la sociedad de la información y el conocimiento, mediante una política de inclusión digital universal, así como el artículo Décimo Cuarto Transitorio del Decreto por el que se reformandos y adicionan diversas disposiciones de los artículos 6º, 7º, 27, 28, 73, 78, 94 y 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de

Hil

7 Mills









telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de junio de 2013, que dispone que el Ejecutivo Federal tendrá a su cargo la política de inclusión digital universal, así como elaborar las políticas de telecomunicaciones del Gobierno Federal y realizar las acciones tendientes a garantizar el acceso a internet de banda ancha en edificios e instalaciones de las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, haciendo lo propio las entidades federativas en el ámbito de su competencia.

- I.4. Cuenta con la capacidad requerida para coordinar las actividades de todos los agentes participantes en el Proyecto, a fin de dar cumplimiento a las normas e instrumentos programáticos aplicables.
- I.5. Con fundamento en el artículo 4º del Reglamento Interior de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, el Secretario cuenta con las facultades necesarias para suscribir el presente convenio.
- I.6. Con fundamento en los artículos 10 fracción VI y 26 del Reglamento Interior de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, la Coordinadora de la Sociedad de la Información y el Conocimiento cuenta con las facultades necesarias para asistir en la firma el presente convenio.
- I.7. Para efectos de este convenio, señala como su domicilio el ubicado en avenida Xola y Universidad s/n, cuerpo "C" primer piso, colonia Narvarte, delegación Benito Juárez, código postal 03020 en la ciudad de México, Distrito Federal.
- II. Declara el Ejecutivo Estatal que
- II.1. El Estado de Jalisco es una entidad libre y soberana que forma parte de la Federación, en términos de los artículos 40, 43 y 116 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y 1º y 2º de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Jalisco.
- II.2. El C. Jorge Aristóteles Sandoval Díaz es el Gobernador Constitucional GENCIA Estado de Jalisco y, por lo tanto, cuenta con las facultades suficientes dara suscribir y obligarse conforme al presente instrumento jurídico, con fundamento en los artículos 36 y 50, fracciones XVIII y XIX de la Constitución Política del Estado de Jalisco y 2º y 4º, fracciones I, II y IX de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.
- II.3. El Mtro. Jorge Aristóteles Sandoval Díaz acredita su personalidad como Gobernador Constitucional del Estado con la constancia de mayoría de votos de la elección de Gobernador del Estado de Jalisco en el proceso electoral local

Hy S

S





ordinario 2011-2012, expedida por el Instituto Electoral y de Participación Ciudadana del Estado de Jalisco, de fecha 8 de julio de 2012, en la cual consta ser depositario del ejercicio del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco, a partir del 1 de marzo de 2013 y hasta el 5 de diciembre de 2018. Asimismo, manifiesta que dichas facultades no han terminado, ni le han sido revocadas, modificadas ni limitadas de manera alguna a esta fecha.

- II.4. El Mtro. Roberto López Lara, Secretario General de Gobierno, asiste a la celebración del presente convenio de conformidad con lo establecido en los artículos 46 de la Constitución Política del Estado de Jalisco, y 12 fracción I, y 13 de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.
- II.5. El Mtro. Héctor Rafael Pérez Partida, Secretario de Planeación, Administración y Finanzas del Estado, asiste a la celebración del presente convenio de conformidad con lo establecido en los artículos 46, primer párrafo de la Constitución Política del Estado de Jalisco, y 5º, fracción II, 11, fracciones VI y VII, 12, fracción II y 14 de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.
- II.6. Señala como domicilio para efectos del presente instrumento el ubicado en la calle de Corona número 31, Palacio de Gobierno, Centro, C.P. 44100, Guadalajara, Jalisco.
- II.7. Es de su interés participar en la implementación del Proyecto en el Estado de Jalisco, ya que ello se vincula con las acciones que actualmente realiza en sus diversos programas, proyectos y acciones de gobierno, lo que permitirá acercar el uso de las tecnologías de la información y comunicación a los habitantes de su territorio y de esa manera cumplir con los mandatos establecidos en la Constitución General de la República. y Finanzas

III. Declaran las partes que:

Expuesto lo anterior, y con fundamento en los artículos 25, 26, 40, 43, 1/15/21/16 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, 1°, 2°, 26 y 36 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, 33 a 36 y 44 de la Fey de Planeación, 1°, 4°, 10 y 26 del Reglamento Interior de la Secretaría, de Comunicaciones y Transportes, 1°, 2°, 36, 46 y 50de la Constitución Política delos polones. Estado Libre y Soberano de Jalisco, 2º, 4º, 5º, 6º, 11, 12, 13 y 14de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco, y demás preceptos aplicables, las partes sujetan su compromiso a las siguientes





#### CLÁUSULAS:

#### PRIMERA. OBJETO

Las partes suscriben el presente convenio con el objeto de coordinar acciones para la ejecución y operación del Proyecto México Conectado, cuyo fin es brindar acceso a la banda ancha en todos los sitios y espacios públicos del Estado de Jalisco, en el contexto de una red troncal y una red compartida de telecomunicaciones, a través de un esfuerzo coordinado por el Gobierno Federal, con la participación de los Poderes Legislativo y Judicial de la Unión, los Poderes del Estado de Jalisco, los municipios del Estado de Jalisco, órganos públicos autónomos, dependencias y entidades públicas de los tres órdenes de gobierno, instituciones académicas, organismos internacionales y organizaciones de la sociedad civil y los demás entes que, por razones de interés general, determine la SCT, de conformidad con los Lineamientos.

### SEGUNDA. DEFINICIONES

Para efectos de este convenio, se tomarán en cuenta las definiciones contenidas en el numeral 1 del anexo 1.

## TERCERA. OBLIGACIONES DE LAS PARTES

- A. Ambas partes acuerdan que:
- 1. El Proyecto será operado cumpliendo en todo momento con los Lineamientos emitidos por el Comité Técnico del Fideicomiso, así como los manuales de operación que al efecto emita la SCT.
- 2. En caso de que el Proyecto México Conectado se transforme en un progranda municipal del Ejecutivo Federal, dentro del marco del Plan Nacional de Desarrollo en su operación en el Estado de Jalisco seguirá ajustándose a lo dispuesto en este convenio, cumpliendo con las reglas de operación, lineamientos y/o marquales que en su caso emita la SCT, los cuales sustituirán a los vigentes del Proyecto.
- 3. En la ejecución y operación del Proyecto se procederá de acuerdo con las políticas que al respecto establezcan el Plan Nacional de Desarrollo, el Programas por Sectorial de Comunicaciones y Transportes, el Programa para un Gobierno Cercano y Moderno, la Estrategia Digital Nacional, el Plan Estatal de Desarrollo del

H:

Shew





Estado de Jalisco y las demás disposiciones legales y programáticas federales y estatales que resulten aplicables.

- **4.** El Proyecto brindará conectividad de banda ancha en los sitios a través de la contratación de servicios a concesionarios de redes públicas de telecomunicaciones.
- **5.** El Proyecto desarrollará y establecerá los mecanismos para promover el despliegue de redes de telecomunicaciones tecnológicamente híbridas, neutrales y abiertas para brindar conectividad de banda ancha en los sitios.
- 6. El Proyecto promoverá el uso compartido de las redes de telecomunicaciones, de forma que los recursos tecnológicos existentes se ejerzan de manera óptima, así como la incorporación de todo tipo de infraestructura y otros activos, con objeto de aprovechar inversiones realizadas con anterioridad a la puesta en marcha del Proyecto, siempre y cuando dicha infraestructura y activos cuenten con las características y capacidades necesarios para el Proyecto.
- 7. Permitirán la adhesión de cualquiera de los municipios del Estado de Jalisco a través del esquema establecido en la cláusula cuarta, así como de los Poderes Legislativo y Judicial y los organos autónomos del Estado y de sus municipios, en términos de los manuales de operación que al ejecto emita la SCT.
- 8. Establecerán una mesa de coordinación, integrada en los términos de lo dispuesto por el numeral 3.5 de los Lineamientos, la cual desempeñará las funciones ahí establecidas.
- 9. Cumplirán con todas las obligaciones a su cargo establecidas en este convenio, sus anexos, la demás normativa aplicable y las que, en ejercicio de sus funciones, determinen las instancias, mesas y comités establecidos en los Lineamientos.
- 10. Dispondrán, en el ámbito de sus respectivas competencias, las medidas necesarias para difundir entre la población del Estado de Jalisco, el Proyecto características, así como los datos específicos de los sitios conectados a raves del Proyecto, con el propósito de motivar el uso, apropiación y aprovechamiento del acceso a internet y las TIC.
- 11. Acuerdan que respecto a los asuntos respecto de los cuales la Mesa de Coordinación Estatal no llegue al consenso requerido, buscarán resolveras de poco común acuerdo, pero de no llegar a éste, la SCT resolverá en última instancia.

H;

7 Miles







#### B. La SCT:

- 1. Será la instancia responsable de la operación del Proyecto, a través de la CSIC, en su carácter de unidad responsable del Fideicomiso, de conformidad con lo dispuesto en el quinto párrafo del artículo 9 y el segundo párrafo del artículo 11 de la Ley Federal de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria, por lo que ambas partes aceptan y reconocen expresamente que las instancias, mesas y comités referidos en los numerales 3.2 al 3.9 de los Lineamientos actuarán exclusivamente como auxiliares e instancias de coordinación para la operación del Proyecto.
- 2. Propondrá, ejecutará y autorizará los mecanismos para promover el despliegue de redes de telecomunicaciones tecnológicamente híbridas, neutrales y abiertas para brindar conectividad de banda ancha en los sitios del Estado de Jalisco.
- 3. Coordinará la integración de las bases de datos de las necesidades de conectividad y de la infraestructura tecnológica existente en el Estado de Jalisco.
- 4. Realizará los procesos de contratación y suscribirá los contratos, convenios y cualquier otro instrumento jurídico para contar con los servicios de conectividad, y aquellos otros que se consideren necesarios para el cumplimiento del objeto del Proyecto, y realizará el pago de los servicios contratados, de conformidad con la normatividad vigente.

Los procesos de contratación se sujetarán a lo establecido en la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y demás disposiciones aplicables, y se realizarán mediante icitación pública, siempre y cuando no exista alguna circunstancia por la que se deban realizar alguno de los demás procesos de contratación establecidos en Ley.

Los procesos de contratación garantizarán transparencia y trato no discriminatorio a los participantes, asegurarán una oferta competitiva y promoverán la neutralidad tecnológica, la competencia y la calidad de los servicios.

5. Establecerá los mecanismos necesarios para operar, dar mantenimiento mantener actualizados los servicios de conectividad del Proyecto.

6. A través de la ICN, implementará las directrices y lineamientos generales para de operación del Proyecto en el Estado de Jalisco.

C. El Ejecutivo Estatal:

1. Se sujetará, por lo que se refiere a la operación del Proyecto, además de establecido en este convenio y su anexo 1, a las reglas de operación y/o manuales que al efecto emita la SCT, y cumplirá con las determinaciones tomadas

H1:

Página 7 de 19









por las instancias, mesas y comités involucrados en la operación del Proyecto, en los términos de los Lineamientos, en el marco de sus respectivas funciones.

- 2. Colaborará con las instancias, mesas y comités establecidos en los Lineamientos, en el marco de sus competencias, y les brindará toda la información con la que cuente, en uso de sus atribuciones, para el debido desempeño de las funciones de dichas instancias, mesas y comités y para el cumplimiento de los objetivos del Proyecto.
- 3. Participará en la integración de la Mesa de Coordinación Estatal a través del Gobernador del Estado y de los titulares de las siguientes dependencias y entidades de la Administración Pública Estatal:
- a) Secretaría General de Gobierno;
- b) Secretaría de Salud;
- c) Secretaría de Educación;
- d) Secretaría de Planeación, Administración y Finanzas;
- e) Secretaría de Infraestructura y Obra Publica;
- f) Secretaría de Desarrollo Económico
- g) Secretaría de Desarrollo Rural;
- h) Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial;
- i) Secretaría de Desarrollo e Integración Social;
- j) Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología;
- k) Secretaría de Cultura;
- Secretaría de Movilidad;
- m) Fiscalía General del Estado, y
- n) Dirección General de Tecnologías de la Información de la Secretaría de Planeación, Administración y Finanzas.

Authivistración

Los miembros titulares podrán designar por escrito a uno o varios suplentes para una o todas las sesiones, quienes deberán cuando menos tener nivel de director de área.

4. Participará en la integración del Comité Técnico de Conectividad del Estado, a través de un representante del Gobernador del Estado y de un representante de cada una de las siguientes dependencias y entidades de la Administración Públicaia Estatal:

- a) Secretaría General de Gobierno;
- b) Secretaría de Salud;
- c) Secretaría de Educación;
- d) Secretaría de Planeación, Administración y Finanzas;
- e) Secretaría de Infraestructura y Obra Pública;
- f) Secretaría de Desarrollo Económico:

Sti !

Página 8 de 19







- g) Secretaría de Desarrollo Rural;
- h) Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial;
- i) Secretaría de Desarrollo e Integración Social;
- j) Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología;
- k) Secretaría de Cultura;
- Secretaría de Movilidad;
- m) Fiscalía General del Estado, y
- n) Dirección General de Tecnologías de la Información de la Secretaría de Planeación, Administración y Finanzas.

Los miembros titulares podrán designar por escrito a uno o varios suplentes para una o todas las sesiones, quienes deberán cuando menos tener nivel de director de área.

- 5. Participará en los grupos de trabajo que acuerde el Comité Técnico de Conectividad del Estado, a través de los representantes que al efecto designe.
- 6. Participará en la integración del Comité de Uso y Aprovechamiento de la Conectividad Social del Estado, a través de un representante de cada una de las siguientes dependencias de la Administración Pública Estatal:
- a) Secretaría de Salud;
- b) Secretaría de Educación;
- c) Secretaría de Desarrollo Económico;
- d) Secretaría de Desarrollo e Integración Social, you
- e) Secretaría de Planeación, Administración y Finanzas.

Los miembros titulares podrán designar por escrito a uno o varios suplentes para una o todas las sesiones, quienes deberán cuando menos tener nivel de director de área.

- 7. Será responsable de que los integrantes de las instancias a las que se refieren los numerales 3 a 6 anteriores asistan a las sesiones y desempeñen las tareas relacionadas con las actividades de dichas instancias.
- 8. Entregará a la ICN y/o a la IOE los listados de sitios a conectar que sean de sujurisdicción.
- 9. Aceptará que los sitios conectados que estén bajo su jurisdicción se integren al modelo de gobernabilidad y operación que determine la SCT mediante el<sup>2</sup>Centro de Atención de Servicios y el Centro Integral de Monitoreo y Verificación de Niveles de Servicio (CIMOV) a cargo de la CSIC, de conformidad con el anexo 2 de este convenio, los cuales permitirán garantizar los niveles de servicio contratados.

Hil

Página 9 de 19







- 10. En todos los sitios de su jurisdicción conectados por el Proyecto permitirá la instalación de radiobases, equipos de comunicaciones, antenas, cableado, ductería y todo lo que se requiera para su utilización en el marco de la red troncal y de la red compartida, asegurando la integridad de los edificios y la seguridad de sus usuarios y de conformidad con los lineamientos que al efecto establezcan las instancias competentes.
- 11. Acepta que el servicio de conectividad se proveerá solamente para fines de conectividad social mediante el acceso a internet de banda ancha, en condiciones de mejor esfuerzo, por lo que se liberará a la SCT y a cualquier otra instancia involucrada en la operación del Proyecto de cualquier responsabilidad por la utilización que de dicha conectividad llegare a realizar la propia dependencia, entidad u órgano receptor de la conectividad para la ejecución de las acciones que le sean propias de conformidad con el marco normativo que le resulte aplicable.
- 12. Será responsable de que todas las dependencias, entidades y órganos del Ejecutivo Estatal que reciban el servicio de conectividad garanticen que ésta efectivamente se aproveche, a fin de asegurar que el servicio sea utilizado, para lo cual la SCT aplicará los procedimientos establecidos en el anexo 2 del presente convenio.
- 13. Está de acuerdo en que los servicios de conectividad del Proyecto no podrán ser utilizados por las instituciones de seguridad pública a su cargo para fines estratégicos, de inteligencia, de comando o de operación de los cuerpos de seguridad pública ni para cualquier otro fin similar.
- 14. Acepta que el Proyecto no podrá financiar redes operadas por dependencias, entidades u órganos estatales, ni adquirira la SCT responsabilidad alguna respecto de tales redes.
- 15. Garantizará que los funcionarios de las dependencias, entidades u órganos que sean responsables de recibir y mantener la conectividad en cada sitio de su jurisdicción cumplan con las obligaciones que al efecto se les impongan mediante el manual de operación que al efecto emita la CSIC.
- 16. Instruirá a que todas las dependencias, entidades y órganos que lo integran y que participen en el Proyecto cedan el uso de su infraestructura el telecomunicaciones y cualquier otra infraestructura o activo susceptible de utilizarse para el despliegue de las redes necesarias para la provisión del servicio de conectividad, incluyendo, de manera enunciativa, mas no limitativa; torres, postes, radiobases, fibra óptica, bandas de frecuencias del espectro radioelectrico de uso oficial, equipo de radiofrecuencias, ductos y otros derechos de via sistemas de respaldo de energía y de acondicionamiento ambiental, equipo de conectivo de conectivo de via sistemas de respaldo de energía y de acondicionamiento ambiental, equipo de conectivo de co

Página 10 de 19







comunicaciones de datos y equipos terminales, canales de riego, de desagüe, acueductos, drenajes, entre otros, en los términos pactados en el acuerdo correspondiente, el cual se agregará como **anexo 4** del presente convenio.

- 17. Cederá el uso de terrenos de su jurisdicción, en las zonas que determine la SCT, que sean necesarios para el desarrollo y la operación de las redes para la provisión de los servicios de conectividad del Proyecto, lo cual se formalizará mediante los instrumentos jurídicos correspondientes, en los términos pactados en el anexo 4 del presente convenio, y aceptará que la SCT determine cuando el incumplimiento de esta condición sea causa suficiente para suspender o terminar la operación del Proyecto en el marco de este convenio.
- 18. Acepta que los sitios ubicados en el territorio de alguna entidad federativa vecina podrán conectarse a un punto de interconexión ubicado en el territorio del Estado de Jalisco, y que los sitios de su jurisdicción podrán ser conectados a un punto de interconexión ubicado en el territorio de alguna entidad federativa vecina, siempre que ello resulte más conveniente en términos de costo eficiencia, a partir de criterios técnicos y económicos validados por la SCT.
- 19. Se compromete a facilitar los mecanismos para la elaboración de las metas específicas de conectividad del Proyecto en la entidad federativa, conforme a las políticas que determine la SCT.
- 20. Reportará a la SCT las fallas o problemas en los sitios de su jurisdicción que atribuya a las redes del Proyecto, de acuerdo con el procedimiento de reporte y atención de fallas establecido en el anexo 2, para que la SCT tome las medidas necesarias para resolverlos.
- 21. Se abstendrá, al igual que sus funcionarios o terceros que actúen en su nombre o por su cuenta, de:
- a) Realizar actos, actividades o acciones que puedan afectar la seguridad, integridad y calidad del funcionamiento de las redes del Proyecto;
- b) Ejecutar o intentar ejecutar cualquier acto o práctica que contravenga disposiciones legales aplicables que se refieran, de manera enunciativa limitativa, al ámbito de las telecomunicaciones, de seguridad de dicha red, de seguridad de la información, derechos de propiedad intelectual, derechos de privacidad o cualquier otro acto que pueda constituir un delito;
- c) Ejecutar o intentar ejecutar cualquiera de las siguientes actividades:
  - Sabotaje de equipos conectados o vinculados a las redes;
     Interferir quella de la redes;
  - II. Interferir cualquiera de las redes;
  - III. Falsificar la identificación de cualquier usuario;

Hil

www.





- IV. Introducir programas maliciosos:
- V. Escanear redes de terceros sin su autorización;
- VI. Cualquier forma de monitoreo sin autorización;
- VII. Anular, suplantar o esquivar cualquier sistema de seguridad;
- VIII. Interferir sesiones establecidas;
- IX. Simular sitios web, aplicaciones o contenidos de terceros ("phishing");
- X. Redireccionar usuarios a sitios apócrifos ("pharming");
- XI. Proveer datos falsos o incorrectos en formularios;
- XII. Alterar los procesos de medición de tráfico;
- d) Usar, aplicar, cursar tráfico en las redes del Proyecto con fines comerciales, de lucro, políticos o electorales.
- 22. Sacará en paz y a salvo a la SCT, sus funcionarios, empleados y terceros que actúen en su nombre o por su cuenta, así como a los funcionarios, empleados y terceros que actúen en nombre o por cuenta de los prestadores de servicios de la conectividad, de cualquier demanda, denuncia o acción iniciada por un tercero o por entidades federales, estatales o municipales, por cualquier motivo derivado del incumplimiento de cualquiera de las condiciones establecidas en este convenio por parte de cualquier individuo que tenga acceso o utilice los sitios.
- 23. Será el único responsable de implantar, en los sitios que se encuentren dentro de su jurisdicción, los mecanismos de autenticación y de seguridad, físicos, lógicos y programáticos que juzgue pertinentes para impedir la conexión de usuarios no autorizados y para la protección de sus usuarios, su información y sus equipos. En tal virtud, no podra establecer acción alguna en contra de la SCT en caso de que sus sitios, sus usuarios, su información y sus equipos sean atacados o vulnerados a través del uso de las redes del Proyecto.
- 24. Nombrará a un responsable técnico que mantendrá estrecha comunicación con la SCT a través de la CSIC, durante toda la vigencia del presente convenio, y con el objeto de garantizar en todo momento el ciclo de vida del servicio de conectividad (diseño, instalación y operación), haciéndose responsable de notificar a la SCT los cambios de nombramientos que se llegaran a dar. El responsable técnico deberá tener plena facultad para solicitar altas, cambios y bajas en los servicios de conectividad, así como para garantizar la ejecución de los procesos que permitan la ejecución armoniosa del modelo de gobernabilidad de los servicios de conectividad del Proyecto que se establezcan en el estado.

### CUARTA. ESQUEMAS DE ADHESIÓN PARA LOS MUNICIPIOS

Las partes acuerdan que los municipios del Estado de Jalisco podrán adherirse a la operación del Proyecto en la entidad, de conformidad con lo siguiente:

Hi!

Página 12 de 19

2012











1. El gobierno municipal deberá entregar la solicitud correspondiente a la ICN o a la IOE, acompañando la certificación de la respectiva autorización, aprobada por el Ayuntamiento o Concejo, en la cual conste que dicho órgano conoció el contenido de los Lineamientos del Proyecto y acordó sujetarse a éstos para la operación del Proyecto en los sitios de su jurisdicción. La ICN o la IOE someterá la solicitud a la Mesa de Coordinación Estatal.

Aprobada la solicitud por la Mesa de Coordinación Estatal, la ICN o la IOE enviará al municipio, dentro de los cinco días hábiles posteriores, el proyecto de carta de adhesión correspondiente, en los términos del **anexo 3** de este convenio, junto con tres copias certificadas del presente convenio y sus anexos.

Las autoridades municipales competentes deberán suscribir la carta de adhesión, firmar al margen en las copias del presente convenio y sus anexos, y entregar dichos documentos a la ICN o la IOE, dentro de los quince días hábiles posteriores, junto con el listado de los sitios de su jurisdicción que sean susceptibles de recibir conectividad en los términos del Proyecto, cumpliendo con los requisitos de información que al efecto se determinen, de conformidad con los Lineamientos.

- 2. Deberá permitirse la adhesión de cualquier municipio que cumpla con los requisitos establecidos en la presente cláusula.
- 3. La adhesión tendrá la misma vigencia que el presente convenio, y en caso de prórroga de éste, se entendera prorrogada aquella, sin necesidad de acto adicional por ninguna de las partes ni los municipios.

La adhesión podrá darse por terminada de manera anticipada, bastando que la SCT dé aviso al Ejecutivo Estatal y al municipio, o éste a las partes, con por lo menos treinta días naturales de anticipación a la fecha efectiva de terminación.

En caso de terminación anticipada determinada por la SCT, ni el municipio ni el Ejecutivo Estatal podrán exigir responsabilidad alguna derivada de la desconexión de los sitios.

En caso de terminación anticipada determinada por el municipio, la SCT sola podrá exigir al municipio el pago de los servicios de conectividad para los servicios de municipio que hayan recibido dichos servicios en el marco del Provesto, por el período comprendido entre la fecha efectiva de terminación y hasta el fin de los contratos correspondientes que la SCT haya establecido con los concesionanos de redes públicas de telecomunicaciones para proveer servicios de conectividad en dichos sitios.

Página 13 de 19

X: 1

rayına







- **4.** La SCT se reserva el derecho de suspender o cancelar los servicios de conectividad del Proyecto a un municipio, y en su caso dar por terminada la adhesión del municipio, de manera inmediata, sin necesidad de declaración judicial, y bastando una simple notificación al municipio y al Ejecutivo Estatal, en los siguientes casos:
  - a) Si la conectividad objeto de este convenio es usada para fines de lucro y/o explotación comercial, políticos, electorales, para la promoción de algún determinado partido político o candidato, o se condicione el acceso y servicio de la conectividad a la emisión del sufragio a favor de algún partido político o candidato, o
  - b) Si el municipio incumple reiteradamente, a juicio de la SCT, con cualquiera de las obligaciones que le impone este convenio, o lo establecido en los Lineamientos, los manuales de operación o la normatividad aplicable.

En caso de incumplimiento a lo establecido en el numeral 21 del apartado C de la cláusula tercera, una vez que la SCT le notifique al municipio de cualquier incumplimiento, éste deberá realizar inmediatamente las acciones necesarias para subsanarlo. Si transcurridos diez días hábiles a partir de que se notificó el incumplimiento, el municipio no ha realizado tales acciones, la SCT desconectará los sitios del municipio de las redes del Proyecto dándose también por terminada la adhesión de manera inmediata.

En caso de que se produzca la terminación en los términos previstos por este numeral, la SCT podrá exigir al municipio el pago de los servicios de conectividad para los sitios del municipio que hayan recibido dichos servicios en el marco del Proyecto, por el período comprendido entre la fecha efectiva de terminación y hasta el fin de los contratos correspondientes que la SCT haya establecido con los concesionarios de redes públicas de telecomunicaciones para proveer servicios de conectividad en dichos sitios.

5. La SCT hará pública, en los términos establecidos por los Lineamientos y los manuales de operación que correspondan, toda la información correspondiente a las adhesiones de los municipios.

### QUINTA. VIGENCIA

Las partes acuerdan que el presente convenio comenzará a surtir efectos a particia de la fecha de su suscripción, debiéndose publicar en el Diario Oficia de Federación y en el Periódico Oficial del Gobierno Constitucional del Estado de Jalisco dentro de los treinta días hábiles posteriores a su formalización.

Página 14 de 19 s DOLORE

H;







El presente instrumento tendrá una vigencia inicial mínima de dos años, la cual se extenderá automáticamente hasta que sea equivalente a la vigencia de los contratos de conectividad derivados del Proyecto en el Estado de Jalisco.

Posteriormente al fin de la vigencia establecida conforme al párrafo anterior, podrá prorrogarse nuevamente, previo convenio por escrito que al efecto formalicen las partes.

En caso de que llegare a concluir la vigencia del convenio sin que se haya pactado su prórroga, el Proyecto continuará operaciones en el Estado de Jalisco en los términos del numeral 5.2 de los Lineamientos.

### SEXTA. TERMINACIÓN ANTICIPADA

Este convenio podrá darse por terminado de manera anticipada, bastando que la parte interesada en ello dé aviso a la otra por lo menos sesenta días naturales antes de la fecha efectiva de terminación.

En caso de terminación anticipada determinada por la SCT, el Ejecutivo Estatal no podrá exigir responsabilidad alguna derivada de la desconexión de los sitios.

En caso de terminación anticipada determinada por el Ejecutivo Estatal, la SCT podrá exigir al Ejecutivo Estatal el pago de los servicios de conectividad para los sitios del Ejecutivo Estatal que hayan recibido dichos servicios en el marco del proyecto, por el período comprendido entre la fecha efectiva de terminación y hasta el fin de los contratos correspondientes que la SCT haya establecido con los concesionarios de redes públicas de telecomunicaciones para proveer servicios de conectividad en dichos sitios.

### SÉPTIMA. TERMINACIÓN INMEDIATA

La SCT se reserva el derecho de suspender o cancelar los servicios objeto de este convenio, o darlo por terminado de manera inmediata, sin necesidad de declaración judicial, y bastando una simple notificación al Ejecutivo Estatal, en los siguientes casos:

a) Si la conectividad objeto de este convenio es usada para fines de lucro wold municipal explotación comercial, políticos, electorales, para la promoción de algundo determinado partido político o candidato, o se condicione el acceso y servicio de la conectividad a la emisión del sufragio a favor de algún partido político o candidato, o

Página 15 de 100 polor

Hi!

agina 15 de 105 bocs





b) Si el Ejecutivo Estatal incumple reiteradamente, a juicio de la SCT, con cualquiera de las obligaciones que le impone este convenio, o lo establecido en los Lineamientos, los manuales de operación o la normatividad aplicable.

En caso de incumplimiento a lo establecido en el numeral 21 del apartado C de la cláusula tercera, una vez que la SCT le notifique al Ejecutivo Estatal de cualquier incumplimiento, éste deberá realizar inmediatamente las acciones necesarias para subsanarlo. Si pasados cinco días hábiles a partir de que se notificó el incumplimiento, el Ejecutivo Estatal no ha realizado tales acciones, la SCT desconectará los sitios del Ejecutivo Estatal de las redes del Proyecto, dándose también por terminado de manera inmediata el presente convenio.

En caso de que se produzca la terminación en los términos previstos por esta cláusula, la SCT podrá exigir al Ejecutivo Estatal el pago de los servicios de conectividad para los sitios del Ejecutivo Estatal que hayan recibido dichos servicios en el marco del proyecto, por el período comprendido entre la fecha efectiva de terminación y hasta el fin de los contratos correspondientes que la SCT haya establecido con los concesionarios de redes públicas de telecomunicaciones para proveer servicios de conectividad en dichos sitios.

### OCTAVA. MODIFICACIONES

Si de mutuo acuerdo las partes acordaran modificar o adicionar lo establecido en el presente convenio, celebrarán un convenio por escrito en el que se consignen las modificaciones o adiciones que correspondan las cuales formarán parte integral del presente instrumento.

Los convenios modificatorios deberán publicarse en el Diario Oficial de la Federación y en los órganos de difusión del Ejecutivo Estatal dentro de los treinta días hábiles posteriores a su formalización. Las modificaciones o adiciones obligarán a los signatarios a partir de la fecha de su firma.

La SCT podrá en cualquier momento actualizar o modificar los Lineamientos y manuales de operación, notificándolo al Ejecutivo Estatal mediante oficio.

### NOVENA. RELACIONES LABORALES

Las partes convienen que los recursos humanos que requiera cada una de ellas para la ejecución del objeto del presente convenio quedarán bajo su absoluta responsabilidad jurídica y administrativa y no existirá relación laboral alguna entre estos y la otra parte, por lo que en ningún caso se entenderán como patrones sustitutos o solidarios.

Página 16 de 19

8

Hj

VIND





## DÉCIMA. CONTROL, VIGILANCIA Y EVALUACIÓN

El control, vigilancia y evaluación de las acciones contempladas en este convenio corresponderá a la Secretaría de la Función Pública, a la SCT y a la Auditoría Superior de la Federación, conforme a las atribuciones conferidas por la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, la Ley de Fiscalización y Rendición de Cuentas de la Federación y demás disposiciones aplicables, sin perjuicio delas acciones de vigilancia, control y evaluación que, en el ámbito de su competencia, realice el órgano de control del Ejecutivo Estatal.

Las responsabilidades administrativas, civiles y penales en que incurran los servidores públicos, federales o locales, así como los particulares, serán sancionadas en los términos de la legislación aplicable.

### DÉCIMA PRIMERA. PROPIEDAD INTELECTUALO DE IALLA

Las partes se comprometen a observar integramente la Ley Federal del Derecho de Autor reglamentaria del artículo 28 Constitucional y las demás aplicables y salvaguardar los derechos de terceros. Cada una de las partes responderá por los daños y perjuicios, salvaguardando a la otra en paz y a salvo por violación a los derechos que se pudiere producir.

Los derechos de propiedad intelectual que pudieren derivarse de los trabajos realizados con motivo de este convenio estarán sujetos a las disposiciones legales aplicables.

## DÉCIMA SEGUNDA. TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN

La SCT hará pública la información de los procesos de programación, ejecución y evaluación de los trabajos motivo del presente convenio en términos de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental y de conformidad con lo establecido en los Lineamientos.

El Ejecutivo Estatal, por su parte, difundirá la información relacionada con la operación del Proyecto en los términos de la Ley de Transparencia y Accessora la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios.

Página 17 de

Hi.





### DÉCIMA TERCERA. ACUERDO ÚNICO

Este convenio y los anexos que a continuación se indican, debidamente suscritos por las partes, constituyen un acuerdo único de voluntades:

- Anexo 1.- Lineamientos del Proyecto México Conectado.
- Anexo 2.- Procedimientos de interacción con el Centro Atención y Servicio, atención a incidentes de falla y monitoreo de los servicios de conectividad.
- Anexo 3.- Formato de carta de adhesión de los municipios del Estado de Jalisco para el Proyecto México Conectado.
- Anexo 4.- Acuerdo para el aprovechamiento de infraestructura activa y pasiva y medios de comunicación para la realización del Proyecto México Conectado.

### DÉCIMA CUARTA. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS

Las partes manifiestan su conformidad para que en el caso de dudas sobre la interpretación del presente convenio, respecto a su instrumentación, formalización y cumplimiento, éstas se resolverán en primera instancia de común acuerdo entre las partes.

En caso de que las partes no lleguen a un acuerdo sobre la interpretación o aplicación del presente convenio conforme al mecanismo indicado, se sujetarán a lo establecido en los artículos 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y 44 de la Ley de Planeación.

Leído el presente instrumento, las partes que en él intervienen, conformes con su contenido y alcance legal, lo ratifican y firman en tres tantos, en la ciudad de Guadalajara, Jalisco, a los dieciséis días del mes de febrero del año dos mil quince.

POR LA SCT

LIC. GERARDO RUIZ ESPARZA SECRETARIO DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES POR EL EJECUTIVO ESTATA

MTRO. JORGE ARISTÓTELES
SANDOVAL DÍAZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL
ESTADO DE JALISCO

d'i\

Villey.

Página 18 de 19







MTRA. MÓNICA ASPE BERNAL
COORDINADORA DE LA SOCIEDAD DE LA
INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO

Myro. Posterio Copeza ka Secretario General De Gobierno

MTRO. HÉCTOR RAFAEL PÉREZ PARTIDA SECRETARIO DE PLANEACIÓN, ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS





色

ESTA HOJA DE FIRMAS FORMA PARTE DEL CONVENIO ESPECÍFICO DE COORDINACIÓN PARA CONJUNTAR ACCIONES Y RECURSOS PARA CONTRIBUIR EN LA REALIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO "MÉXICO CONECTADO" EN EL ESTADO DE JALISCO, CELEBRADO ENTRE EL GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO Y LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, DE FECHA 16 DIECISÉIS DE FEBRERO DE 2015 DOS MIL QUINCE.





ANEXO 1 AL CONVENIO DE COORDINACIÓN PARA CONJUNTAR ACCIONES Y RECURSOS PARA CONTRIBUIR EN LA REALIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO MÉXICO CONECTADO EN EL ESTADO DE JALISCO, SUSCRITO ENTRE LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES Y EL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO LIBRE Y SOBERANO DE JALISCO

### LINEAMIENTOS DEL PROYECTO MÉXICO CONECTADO

#### 1. GLOSARIO

Para los efectos de los presentes Lineamientos, se entenderá lo siguiente:

- Ancho de banda: La tasa de transmisión de información de un canal o enlace de comunicación digital.
- Aplicación: El software que permite a un dispositivo digital realizar una tarea específica para el usuario de dicho dispositivo.
- Banda ancha: Acceso de alta capacidad que permite ofrecer diversos servicios convergentes a través de infraestructura de red fiable, con independencia de las tecnologías empleadas, cuyos parámetros serán actualizados por el Instituto Federal de Telecomunicaciones periódicamente.
- CAS: El Centro de Atención de Servicios, instancia de la CSIC que recibe, atiende y da seguimiento hasta su reparación a los reportes de fallas de servicios.
- Conectividad: La forma a través de la cual uno o varios dispositivos se conectan a una red de transmisión de datos.
- Conectividad social: Aquella que se provee en condiciones de mejor esfuerzo para apoyar las actividades en los sitios y para dar acceso a miernel a la población en general y que, por su naturaleza, no debe ser utilizada para funciones o aplicaciones críticas que puedan poner en riesgo la integridad de personas o de bienes.
- Convenios de coordinación: Los instrumentos de coordinación que de la SCT con los gobiernos de las entidades federativas para la operación del Proyecto, en términos de lo establecido por los artículos 33 al 36 de la Ley de Planeación y los presentes Lineamientos.

H

MAN







- CSIC: La Coordinación de la Sociedad de la Información y el Conocimiento de la Secretaría de Comunicaciones y Transportés.
- CTC: Los comités técnicos de conectividad a los que se refiere el numeral 3.6 de estos Lineamientos.
- CUACS: Los comités de uso y aprovechamiento de la conectividad social a los que se refiere el numeral 3.7 de estos Lineamientos.
- Entidades federativas: Para los efectos de estos Lineamientos, todas las partes integrantes de la Federación mencionadas por el artículo 43 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos.
- Estudios de factibilidad: La verificación de la existencia de bienes o servicios, de los plazos de entrega o ejecución y del precio estimado, en las condiciones que se requieren para un propósito específico.
- Fideicomiso: El Fideicomiso Público de Administración e Inversión 2058.
- Geo-referencia: Las coordenadas geográficas latitud-longitud-altitud de un punto sobre la superficie de la Tierra.
- Hotel de comunicaciones inmueble que aloja equipo de comunicaciones con el que se lleva a cabo la interconexión entre redes.
- ICN: La instancia coordinadora nacional contratada por la CSIC, a la que se refiere el numeral 3.3 de estos Lineamientos.
- IOE: La instancia operadora estatal que en su caso sea contratada por la CSIC, por sí o a través de la ICN, de conformidad con el numeral 3.4 de estos Lineamientos.
- Internet: Conjunto descentralizado de redes de telecomunicaciones encludo el mundo, interconectadas entre sí, que proporciona diversos servicios de comunicación y que utiliza protocolos y direccionamiento coordinados internacionalmente para el enrutamiento y procesamiento de los paquetes de datos de cada uno de los servicios. Estos protocolos y direccionamiento garantizan que las redes físicas que en conjunto componen internet funcionen como una red lógica única.
- Lineamientos: Los presentes Lineamientos del Proyecto México Conectado.

X

MM







- Manuales de operación: Los manuales de operación que emita la CSIC en los términos establecidos por los presentes Lineamientos.
- MC: Las mesas de coordinación a que se refiere el numeral 3.5 de estos Lineamientos.
- Mejor esfuerzo: La característica de servicio de una red que no puede garantizar un tiempo de respuesta ni que los datos lleguen a su destino, por lo que los usuarios reciben el mejor servicio posible en cada momento en función de los factores que determinan el desempeño de la red, entre los que destacan la saturación y las fallas en equipos o enlaces de comunicación.
- Niveles de servicio: El tiempo, normalmente especificado como un porcentaje, que una infraestructura o servicio debe estar disponible al usuario en cumplimiento de las especificaciones contratadas.
- Perfiles de uso: Las características que determinan la forma en la que se utiliza la conectividad como son, entre otras, número de usuarios, horarios de uso y aplicaciones utilizadas.
- Proyecto: El Proyecto México Conectado.
- Punto de interconexión: El equipo (o inmueble) dónde se origina el canal o enlace de comunicación que lleva la conectividad hacia un sitio.
- Recursos tecnológicos: Conjunto de equipos y sistemas que conforman una red o que permiten la conectividad.
- Red compartida: La red pública compartida de telecomunicaciones la que se refiere el artículo décimo sexto transitorio del Decreto por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de los artículos 6°, 7°, 27, 28, 73, 78, 94 y 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de junio de 2013, destinada exclusivamente a comercializar capacidas CIA MUNICOMPRETA DE SENTIDO DE COMPARTO DE LA TITULO COMPARTO DE LA TITULO DEL TITULO DE LA TITULO DEL TITULO DE LA TITULO DEL TITULO DE LA TITU
- Red troncal: La red troncal de telecomunicaciones de cobertura nacional a la que se refiere el artículo décimo quinto transitorio del Decreto por el que reforman y adicionan diversas disposiciones de los artículos 6°, 7°, 27, 28, 73, 78, 94 y 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en

H

MAKS





materia de telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de junio de 2013.

- Red de telecomunicaciones: Sistema integrado por medios de transmisión, tales como canales o circuitos que utilicen bandas de frecuencias del espectro radioeléctrico, enlaces satelitales, cableados, redes de transmisión eléctrica o cualquier otro medio de transmisión, así como, en su caso, centrales, dispositivos de conmutación o cualquier equipo necesario.
- Redes de telecomunicaciones tecnológicamente híbridas, neutrales y abiertas: Las redes de telecomunicaciones que utilizan diferentes medios de comunicación, alámbricos o inalámbricos, que no están limitadas a un servicio en particular y que pueden ser utilizadas concurrentemente por más de un prestador de servicios.
- SCT: La Secretaría de Comunicaciones y Transportes
- Sistema de monitoreo: Conjunto de equipos y sistemas que permiten visualizar y analizar el desempeño y los niveles de servicio de redes.
- Sitio o sitio público: Los edificios y espacios públicos que se determine, conforme a los Lineamientos, que deban recibir conectividad a través del Proyecto, incluyendo:
  - a) Escuelas, universidades y en general, inmuebles destinados a la educación;
  - b) Clínicas, hospitales, centros de salud, y en general inmuebles para la atención de la salud;
  - c) Oficinas de los distintos órdenes de gobierno;
  - d) Centros comunitarios
  - e) Espacios abiertos tales como plazas, parques, centros deportivos y ár especial públicas de uso común para la población en general, cuya construcción conservación está a cargo de autoridades federales, estatales, municipales o del Distrito Federal;
  - f) Aquellos que participen en un programa público, y
- g) Los demás que se consideren sitios públicos de acuerdo a la legislacionos polor vigente.



MM





- TIC: Tecnologías de la información y las comunicaciones.
- Usuario final: Persona física o moral que utiliza un servicio de telecomunicaciones como destinatario final.

# 2. OBJETIVO Y CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROYECTO

- 2.1. El objetivo del Proyecto es establecer las políticas, mecanismos y acciones necesarios para brindar acceso a la banda ancha en todos los sitios públicos del país, en el contexto de una red troncal y una red compartida de telecomunicaciones, a través de un esfuerzo coordinado por el Gobierno Federal, con la participación de los Poderes Legislativo y Judicial de la Unión, los Poderes de los Estados de la Federación, los municipios, los órganos de gobierno del Distrito Federal, órganos públicos autónomos, dependencias y entidades públicas de los tres órdenes de gobierno, instituciones académicas, organizaciones de la sociedad civil y los demás entes que, por razones de interés general, determine la SCT.
- 2.2. En la ejecución y operación del Proyecto se procederá de acuerdo con las políticas que al respecto establezcan el Plan Nacional de Desarrollo, el Programa Sectorial de Comunicaciones y Transportes, el Programa para un Gobierno Cercano y Moderno, la Estrategia Digital Nacional y las demás disposiciones que resulten aplicables.
- 2.3. El Proyecto tendrá cobertura en toda la República Mexicana y estará vigente hasta el momento en que el Comité Técnico del Fideicomiso lo determine.
- 2.4. El Proyecto será operado por la SCT a través de la CSIC. La CSIC será el único órgano responsable de la operación del Proyecto y de la realización de todas las operaciones autorizadas por el Comité Técnico del Fideicomiso, en tanto es la unidad responsable del Fideicomiso conformidad con lo dispuesto en el quinto párrafo del artículo 9 y el segundo párrafo del artículo 11 de la Ley Federal de Presupuesto y Responsabilidad. Hacendaria, por lo que las instancias, mesas y comités referidos en los numerales 3.2 al 3.9 de estos Lineamientos actuarán exclusivamente como auxiliares e instancias de coordinación para la operación del Proyecto.
- 2.5. El Proyecto desarrollará y establecerá los mecanismos para promover alos polos despliegue y aprovechamiento de redes de telecomunicaciones tecnológicamente híbridas, neutrales y abiertas para brindar conectividad de banda ancha en los sitios.



5 de 32







2.6. El Proyecto promoverá el uso compartido de las redes de telecomunicaciones, de forma que los recursos tecnológicos existentes se ejerzan de manera óptima, así como la incorporación de todo tipo de infraestructura y otros activos, con objeto de aprovechar inversiones realizadas con anterioridad a la puesta en marcha del Proyecto, siempre y cuando dicha infraestructura y otros activos cuenten con las características y capacidades necesarios para el Proyecto.

# 3. Instancias, mesas y comités participantes

- 3.1. Instancia responsable del Proyecto. La CSIC será la instancia encargada de la coordinación general y la operación del Proyecto y le corresponderá:
  - Emitir los manuales de operación que provean al cumplimiento de estos Lineamientos, en las materias que éstos señalen y en las que la propia CSIC lo considere necesario;
  - II. Proponer, ejecutar y autorizar los mecanismos para promover el despliegue y aprovechamiento de redes de telecomunicaciones tecnológicamente híbridas, neutrales y abiertas para brindar conectividad de banda ancha en los sitios, de conformidad con estos Lineamientos;
  - III. Coordinar la integración de las bases de datos de las necesidades de conectividad y de la infraestructura tecnológica existente en las entidades federativas;
  - IV. Establecer los mecanismos de planeación y diseño tecnológico que permitan definir los objetivos, metas y previsiones de recursos que serán destinados para la atención del objetivo del Proyecto;
  - V. Realizar los procesos de contratación correspondientes y suscribir los contratos, convenios y cualquier otro instrumento jurídico que NCIA mun permita contar con los servicios de conectividad determinados y num aquellos otros que se consideren necesarios para el cumplimiento del 2012
  - VI. Contratar a una ICN del Proyecto para que, a nivel nacional implemente integralmente las directrices y lineamientos generales que establezca la CSIC para todas las entidades federativas;

H.

MAN







- VII. Contratar, en su caso, por sí o a través de la ICN, a una IOE en cada una de las entidades federativas, que apoye a la CSIC en la logística de la coordinación, desarrollo e implementación del Proyecto;
- VIII. Dar seguimiento a los contratos o convenios suscritos con la ICN y las IOE, con el fin de asegurar el cumplimiento de las obligaciones establecidas en estos instrumentos, para asegurar la consecución de los fines y el aprovechamiento de los recursos financieros destinados al Proyecto;
- IX. Realizar el pago de los servicios contratados, de conformidad con la normatividad vigente;
- X. Disponer las medidas necesarias para difundir entre la población general el Proyecto y sus características, así como los datos específicos de los sitios conectados a través del Proyecto, con el propósito de motivar el uso, apropiación y aprovechamiento del acceso a internet y las TIC, y
- XI. Las demás que establezcan los presentes Lineamientos y las que se deriven de lo establecido en el artículo 26 del Reglamento Interior de la SCT.
- 3.2. Comité consultivo. La CSIC podrá determinar, a través del manual de operación que al efecto emita, la conformación de un comité consultivo que recibirá periódicamente información sobre el avance del Proyecto y aportará recomendaciones para su continuidad y mejora. Estará integrado por organismos de la sociedad civil, conforme a las invitaciones que gire el Secretario de Comunicaciones y Transportes, quien lo presidirá. En el manual de operación que corresponda se determinarán las atribuciones y las reglas para su integración y funcionamiento. La Secretaría Técnica
- 3.3. Instancia coordinadora nacional. Será una institución nacional reconocida trayectoria y experiencia en el desarrollo de proyectos en materia de telecomunicaciones, para lo cual la CSIC preferentemente deberá considerar a las instituciones de educación superior o centros de investigación, a la cual corresponderá:
  - I. Asistir a la CSIC en la implementación del Proyecto en cada una de las entidades federativas;



NWAS









- Acopiar, analizar, sistematizar, revisar, administrar, validar, procesar 11. y homogeneizar la información que provean las autoridades de los tres órdenes de gobierno en las entidades federativas, en forma directa o a través de la IOE, en los casos y a través de los procedimientos, sistemas de información y formatos establecidos por
- Diseñar y desarrollar el sistema de información georreferenciada del III. Proyecto, donde las IOE, a través de los CTC, alimentarán la información referida en la fracción VIII;
- IV. Integrar y entregar los estudios de factibilidad económica y aquellos que resulten necesarios sobre redes de telecomunicaciones que se utilizarán en las entidades federativas para la provisión de los servicios de banda ancha, conforme al inventario de sitios validados que resulte del sistema de información georreferenciada del
- Apoyar a la CSIC en la implementación y seguimiento de las MC, los V. CTC, los CUACS, los comités técnicos de coordinación sectorial y el Comité Consultivo, fungiendo como secretaría técnica de cada uno de ellos, en los cuales tendrá derecho a voz de manera permanente. En el caso de las MC, CTC y GUACS, contará con la asistencia de la IOE de la entidad federativa correspondiente, en caso de que haya sido contratada, como prosecretaría técnica;
- VI. Diseñar y elaborar los manuales de operación necesarios para el funcionamiento del Proyecto y de sus distintas mesas y comités, de conformidad con los presentes Lineamientos, y presentarlos a la CSIC para su emisión y publicación;
- Reportar mensualmente a la CSIC los avances de las instancias, VII. mesas y comités participantes en el Proyecto;
- Procesar y entregar a la CSIC la información referente a cada uno de incluvendo, entre atros; geo VIII. referencia, anchos de banda requeridos y niveles de calidad de servicio considerando, en su caso, la infraestructura y demás activos que alguno de los tres órdenes de gobierno pongan a disposiçõe del
- Proponer a la CSIC los requerimientos de interconexión IX. interoperabilidad de los servicios de conectividad, en caso de ser requerido:









- X. Elaborar los proyectos de bases y convenios de colaboración entre la SCT y las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, así como de convenios de coordinación entre la SCT y las entidades federativas, para la operación del Proyecto en los sitios públicos de sus respectivas jurisdicciones;
- XI. Emitir, en su caso, a requerimiento de la CSIC, opinión respecto de los estudios para la expansión de la red troncal, tomando en cuenta la información que se genere en virtud de la operación del Proyecto;
- Someter a la CSIC un dictamen técnico para determinar los anchos XII. de banda y los niveles de calidad necesarios en los sitios, de conformidad con las políticas y programas establecidos por el Gobierno de la República;
- Supervisar el cumplimiento de objetivos, metas, programas de XIII. trabajo, productos documentales y entregables de las IOE, reportando a la CSIC toda desviación o incumplimiento, así como las medidas preventivas o correctivas que a su juicio sea necesario implementar. Para estos efectos, las IOE estarán obligadas a entregar a la ICN toda la información que les solicite respecto a sus obligaciones contractuales;
- Dar seguimiento a los contratos o convenios con los prestadores de servicios contratados por la CSIC, con objeto de asegurarse de que se cumplan las obligaciones establecidas en dichos instrumentos jurídicos;
- XV. Contratar los servicios de peritaje que sean necesarios para garantizar que la infraestructura y demás activos que en su caso se pongan a disposición del Proyecto por alguno de los tres órdenes de gobierno estén en posibilidades de uso y cumplan con requerimientos y las capacidades determinados por el Proyectore DENCIA MO
- Contratar, en su caso, a las IOE, de conformidad con lo establecido en el numeral 3.4 de estos Lineamientos;
- XVII. Realizar las verificaciones que procedan en la fase de operación de Proyecto, y
- XVIII. Las demás que establezcan estos Lineamientos y los manuales de operación que emita la CSIC, así como las que le encomiende la CSIC en los términos del contrato correspondiente.



Página 9 de 32









- 3.4. Instancias operadoras estatales. La CSIC podrá contratar, por sí o a través de la ICN, en cada entidad federativa, a instituciones de reconocida trayectoria, considerando de manera preferente a las instituciones de educación superior o centros de investigación de la entidad. Al efecto, de ser el caso, la ICN consultará a la CSIC para cada contratación que vaya a realizar.
  - 3.4.1. Las IOE deberán contar, al menos, con expertos en redes de telecomunicaciones, abogados con especialidad en derecho público, economistas o actuarios para los estudios de factibilidad económica, y expertos en sistemas de información. La CSIC determinará los perfiles correspondientes, con auxilio de la ICN.

### 3.4.2. A las IOE corresponde:

- I. Procesar y analizar con criterios de calidad la información proveniente de los CTC y los CUACS, en los casos y a través de los procedimientos, sistemas de información y formatos que determinen la CSIC y la ICN;
- Coordinar las actividades que, en su caso, se lleven a cabo en los grupos de trabajo de los CTC y los CUACS;
- III. Apoyar a las dependencias, entidades u órganos en la compilación y, en su caso, compilar o complementar las bases de datos de sitios a conectar en la entidad y las aplicaciones que estos utilizan, observando los formatos establecidos por la CSIC o la ICN, habiendo previamente validado la existencia, características y necesidades de conectividad de los sitios, y en su caso, señalar las adecuaciones que deban realizarse para recibirla;
- IV. Generar un inventario de toda la infraestructura y otros públicos disponibles, federales, estatales y municipales, pero la provisión de los servicios de conectividad del Provecto a través de las redes de telecomunicaciones en cada entidad la ICN;
- V. Transmitir a la ICN toda la información con la que cuentano sobre la operación del Proyecto en la entidad federativa;



VIM







- Establecer los mecanismos de comunicación necesarios con VI. gobiernos municipales, en coordinación con dependencia designada por el gobierno de la entidad federativa, para promover su adhesión al Proyecto y dar seguimiento a los instrumentos que se requieran para dicha adhesión, así como para mantenerlos informados sobre el Proyecto, sus características y su avance en la entidad;
- VII. Asistir a la ICN en la elaboración de los estudios de factibilidad de las redes de telecomunicaciones que se utilizarán en las entidades federativas para la provisión de servicios de banda ancha, conforme al inventario de sitios validados que resulte del sistema de información georreferenciada del Proyecto, en caso de ser requerido:
- Apoyar a la ICN en el desempeño de la secretaría técnica de VIII. la MC, el CTC y el CUACS de la entidad federativa, fungiendo como prosecretaría técnica;
- IX. Apoyar a la ICN en las actividades que se realicen durante la fase de implementación del Proyecto, conforme lo determine la CSIC o la ICN;
- X. Apoyar a la ICN en las actividades que se realicen durante la fase de operación del Proyecto, conforme lo determine la CSIC of la ICN, y
- XI. Las demás que establezcan estos Lineamientos y los manuales de operación que emita la CSIC, así como las que le encomiende la CSIC o la ICN, en los términos del contrato correspondiente.
- 3.4.3. En aquellas entidades en las que no se haya contratado una IOE. la En aquellas entidades en las que no se maya contratado de la IOE estable de de la IOE estab
- Mesas de coordinación. Se establecerán en cada entidad federativa con el 3.5. propósito de coordinar a las diferentes instancias y comités participantes, y asegurar que se cuente con todos los mecanismos para el logro del objetivo WOF LOS DOLOR









# 3.5.1. Las MC estarán integradas por:

- a) El Secretario de Comunicaciones y Transportes o quien éste designe, quien la presidirá;
- b) El Gobernador del Estado o el Jefe de Gobierno del Distrito Federal;
- El Presidente del Instituto Federal de Telecomunicaciones;
- d) El Subsecretario de Comunicaciones;
- e) El Secretario Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública;
- f) El Titular de la Coordinación General de los Centros SCT;
- g) El Titular de la CSIC;
- h) El Titular de la Coordinación de Estrategia Digital Nacional de la Presidencia de la República;
- i) El Titular del Instituto Nacional para el Federalismo y el Desarrollo Municipal;
- Los titulares de las dependencias y entidades del Gobierno del Estado o del Distrito Federal que se establezcan en el convenio de coordinación correspondiente, entre los cuales estarán las Secretarías General de Gobierno, de Seguridad Pública, Salud, Educación, Finanzas, Administración, Obras Públicas, Infraestructura, Comunicaciones, Desarrollo Económico, Desarrollo Urbano, Desarrollo Territorial y Desarrollo Social, o sus equivalentes, así como el funcionario designado por el Gobernador o el Jefe de Gobierno en en lace con la CSIC, y
- Los delegados en la entidad federativa o equivalentes de las siguientes dependencias y entidades del Gobierno Federal Secretaría de Gobernación, Secretaría de Salud Secretaría de Educación Pública, Secretaría de Desarrollo Social Secretaria de Hacienda y Crédito Público, Secretaría de Economia Secretaría de Comunicaciones y Transportes, Secretaria de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, Instituto Mexicano del Seguro Social, Instituto de Seguridad y Servicios Sociales para

de

MM







los Trabajadores del Estado, Comisión Federal de Electricidad, Comisión Nacional del Agua, Telecomunicaciones de México, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, y las demás que determine la SCT.

- 3.5.2. Los miembros titulares podrán designar por escrito a uno o varios suplentes para una o todas las sesiones de las MC, quienes deberán cuando menos tener nivel de director de área en el caso de la administración pública federal centralizada, o bien un nivel jerárquico inmediato inferior al del miembro que será suplido, conforme a la estructura de la dependencia o entidad que representa.
- 3.5.3. Un representante de la ICN será secretario técnico de la MC y estará encargado de la integración del orden del día conforme a los asuntos que le sean solicitados por los miembros, la elaboración de las actas de las sesiones, el seguimiento de acuerdos y la compilación de todos los documentos que se presenten u originen en las sesiones. Un representante de la IOE, en caso de que haya sido contratada, fungirá como prosecretario técnico.
- 3.5.4. Las MC tendrán las siguientes funciones:
  - I. Definir los alcances del Proyecto en la entidad federativa correspondiente, de conformidad con las directrices que determine la CSIC
  - II. Definir los mecanismos para la operación del Proyecto y la provisión de conectividad a través de las redes de los concesionarios de servicios de telecomunicaciones en la entidad federativa correspondiente, de manera previa a los procesos de\_contratación, los cuales serán en todos los casos llevados a cabo por la CSIC;
  - Definir los mecanismos más eficientes para la aportación incorporación o liberación de los activos que los órdenes de gobierno pongan a disposición del Proyecto, incluyendo, de manera enunciativa y no limitativa, infraestructura de telecomunicaciones (activa y pasiva), bandas de frecuencias del espectro radioeléctrico de uso oficial, medios de comunicación, derechos de vía, permisos de obra civil y terrenos necesarios para el despliegue de las redes y la poloción del Proyecto, de manera previa a los procesos de contratación, los cuales serán en todos los casos llevados a cabo por la CSIC;



NUM







- IV. Recibir los informes de trabajo del CTC y el CUACS correspondientes y resolver en definitiva sobre cualquier controversia que se llegare a suscitar entre los integrantes de éstos, y
- V. Recibir los informes de trabajo de la ICN o de la IOE que en su caso corresponda y reportar cualquier incidencia a la ICN y a la CSIC, para su atención.
- 3.5.5. Para el desarrollo de los trabajos de las MC resultará aplicable lo siguiente:
  - Gobernador o el Jefe de Gobierno, tres de los servidores públicos mencionados en los incisos c) a i), uno de los mencionados en el inciso j) y uno de los mencionados en el inciso k) del numeral 3.5.1;
  - II. Sesionarán de manera ordinaria dos veces al año, estableciendo, para un mejor orden, que se celebre una sesión en cada semestre natural. El Presidente podrá convocar a sesiones extraordinarias cuando existan asuntos que por su naturaleza deban ser tratados de forma inmediata:
  - III. La convocatoria a las sesiones ordinarias se emitirá con un mínimo de cinco días naturales de anticipación. Las sesiones extraordinarias podrán ser convocadas con un mínimo de dos días naturales de anticipación;
  - IV. La convocatoria a cada sesión será expedida por el Presidente y será notificada a través del Secretario Técnico, y
  - V. El Presidente podrá invitar a cualquier servidor público que por su empleo, cargo o comisión, sea necesario asista e las sesiones. De igual manera podrá invitar académicos, investigadores o cualquier persona física que considere conveniente por los asuntos a tratar en las sesiones.
- 3.5.6. Las MC tomarán sus decisiones por consenso. En caso de persistir puntos en controversia, se resolverán en el marco del convento de coordinación correspondiente.

H

MAB

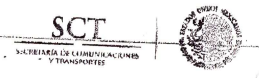




- 3.5.7. La ejecución de las resoluciones de las MC corresponderá a la CSIC, por sí misma o a través de la ICN o de la IOE, en su caso.
- 3.5.8. La CSIC podrá convocar a mesas de coordinación regionales en aquellos casos que involucren la provisión de conectividad en territorios de dos o más entidades federativas y que requieran de la interlocución directa de las partes involucradas. La CSIC emitirá un manual de operación específico para cada mesa de coordinación regional, en el cual se determinarán su integración, sus atribuciones y las reglas para su funcionamiento.
- 3.6. Comités técnicos de conectividad. Funcionarán en cada entidad federativa como un comité auxiliar en los aspectos técnicos necesarios para lograr el objetivo del Proyecto.
  - 3.6.1. Los CTC estarán integrados por:
    - a) Un representante de la CSIC o el servidor público que ésta designe, quien lo presidirá?
    - b) Un representante de la oficina del Gobernador del Estado o del Jefe de Gobierno del Distrito Federal;
    - c) Un representante del Instituto Federal de Telecomunicaciones;
    - d) Un representante de la Subsecretaría de Comunicaciones;
    - e) Un representante del Sistema Nacional de Seguridad Pública;
    - f) Un representante del Centro SCT en la entidad federativa, preferentemente el Subdirector de Comunicaciones;
    - Representantes de las dependencias y entidades del Gobierno del Estado o del Distrito Federal que se establezcan en el convenio de coordinación correspondiente, entre los cuales actarán las Secretarías General de Gobierno, de Seguridad Pública, Salud, Educación, Finanzas, Administración, Obras Públicas, Infraestructura, Comunicaciones, Desarrollo Económico, Desarrollo Urbano, Desarrollo Territorial y Desarrollo Social, o sus equivalentes, así como el funcionario designado por el Gobernador o el Jefe de Gobierno como enlace con la CSIC, y

H

Página 15 de 32





- h) Representantes de los delegados en la entidad federativa o equivalentes de las siguientes dependencias y entidades del Gobierno Federal: Secretaría de Gobernación, Secretaría de Salud, Secretaría de Educación Pública, Secretaría de Desarrollo Social, Secretaría de Hacienda y Crédito Público, Secretaría de Economía, Secretaría de Comunicaciones y Transportes, Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, Instituto Mexicano del Seguro Social, Instituto de Seguridad y Servicios Sociales para los Trabajadores del Estado, Comisión Federal de Electricidad, Comisión Nacional del Agua, Telecomunicaciones de México, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, y las demás que determine la SCT.
- 3.6.2. Los miembros titulares podrán designar por escrito a uno o varios suplentes para una o todas las sesiones de los CTC, quienes deberán cuando menos tener nivel de jefe de departamento en el caso de la administración pública federal centralizada, o bien un nivel jerárquico inmediato inferior al del miembro que será suplido, conforme a la estructura de la dependencia o entidad que representa.
- 3.6.3. Un representante de la ICN será secretario técnico del CTC y estará encargado de la integración del orden del día conforme los asuntos que le sean solicitados por los miembros, la elaboración de las actas de las sesiones, el seguimiento de acuerdos y la compilación de todos los documentos que se presenten u originen en las sesiones. Un representante de la IOE, en caso de que haya sido contratada, fungirá como prosecretario técnico.
- 3.6.4. Los CTC tendrán las siguientes funciones:

I. Obtener, procesar y analizar la información necesaria para ENCIA cumplir los alcances definidos por la MC correspondiente;

Mantener actualizada la base de datos, que haya entregada por la ICN, con el registro de los sitios en la entidad federativa, así como con la infraestructura pública disponible los demás activos necesarios para la provisión de conectividad a través de redes de telecomunicaciones en su territorio;

Proponer, con base en datos técnicos y en la información que genere el CUACS correspondiente, los anchos de banda y los niveles de calidad que juzgue adecuados para los sitios en la entidad federativa, de conformidad con las necesidades de conectividad de los usuarios finales, y

AP.

MM







- IV. Proponer la creación de los grupos de trabajo previstos en el numeral 3.8.
- 3.6.5. Para el desarrollo de los trabajos de los CTC resultará aplicable lo siguiente:
  - I. Bastará que asistan cuando menos el Presidente, el representante del Gobernador o del Jefe de Gobierno, uno de los servidores públicos mencionados en los incisos c) a f), uno de los mencionados en el inciso g) y uno de los mencionados en el inciso h) del numeral 3.6.1;
  - II. Sesionarán de manera ordinaria dos veces al año, estableciendo, para un mejor orden, que se celebre una sesión en cada semestre natural. El Presidente podrá convocar a sesiones extraordinarias cuando existan asuntos que por su naturaleza deban ser tratados de forma inmediata;
  - III. La convocatoria a las sesiones ordinarias se emitirá con un mínimo de cinco días naturales de anticipación. Las sesiones extraordinarias podrán ser convocadas con un mínimo de dos días naturales de anticipación:
  - IV. La convocatoria a cada sesión será expedida por el Presidente y será notificada a través del Secretario Técnico, y
  - V. El Presidente podrá invitar a cualquier servidor público que por su empleo, cargo o comisión, sea necesario asista a las sesiones. De igual manera podrá invitar a expertos, académicos, investigadores o cualquier persona física que la mucha mucha considere conveniente por los asuntos a tratar en las sesiones.
- 3.6.6. Los CTC tomarán sus decisiones por consenso. En caso de persistir puntos en controversia, se enviarán a la MC correspondiente, la cual resolverá en el marco de los presentes Lineamientos.
- 3.6.7. La ejecución de las resoluciones de los comités corresponderá a la CSIC, por sí misma o a través de la ICN o de la IOE.
- 3.7. Comités de uso y aprovechamiento de la conectividad social. Se establecerán en cada entidad federativa como un comité auxiliar para, entre otras cuestiones, proponer las directrices y mecanismos que incentiven el

X

Página 17 de 32







TDS

uso de las aplicaciones que mayores beneficios generen a las comunidades.

3.7.1. Los CUACS estarán integrados por:

- a) Un representante de la CSIC o el servidor público que ésta designe, quien lo presidirá;
- b) Un representante de la Coordinación de Estrategia Digital
   Nacional de la Presidencia de la República;
- c) Un representante de la Secretaría de la Función Pública o del as atribuciones relacionadas con gobiemo digital, en los términos de las disposiciones aplicables;
- Appresentantes de los delegados en la entidad federativa o equivalentes de la Secretaria de Salud, de la Secretaria de Educación Pública, de la Secretaria de Desarrollo Social y de la Secretaria de Economía, y

Representantes de las cuatro dependencias o entidades del gobierno de la entidad federativa relacionadas con las áreas encargadas de salud, educación, desarrollo social y desarrollo económico, más el funcionario designado por el Gobernador o el Jete de Cobierno como enlace con la CSIC, de conformidad con lo que se establezca en el convenio de coordinación correspondiente.

3.7.2. Los miembros titulares podrán designar por escrito a uno o varios suplentes para una o todas las sesiones del CUACS, quienes deberán cuando menos tener nivel de jefe de departamento en ministración pública federal centralizada, o bien mivel de la saministración pública federal centralizada, o bien mivel de la saministración pública federal centralizada, o bien mivel conforme a la estructura de la dependencia o entidad que representa conforme a la estructura de la dependencia o entidad que representa

3.7.3. Un representante de la ICN será secretario técnico del CLACS Y estará encargado de la integración del orden del día conforme los asuntos que le sean solicitados por los miembros, la elaboración de compilación de todos los documentos que se presenten u originen en las sesiones. Un representante de la local en caso de que haya sido contratada, fungirá como prosecretario técnico.

A

amm





.V

.111

1

# 3.7.4. Los CUACS tendrán las siguientes funciones:

fipos de sitio, así como sus actualizaciones; sobre el tipo de aplicaciones utilizadas en cada uno de los considere conveniente incluir en la guía de mejores prácticas Proponer a la CSIC, a través de la ICN, los elementos que

equipamiento de los sitios; Obtener, procesar y analizar la información del tipo de 11

ésta, generar reportes trimestrales; metodologías para recopilar dicha información, y con base en de uso en los sitios, y establecer los formatos y las Obtener, procesar y analizar la información sobre los perfiles

'somensn otras opciones, así como los niveles de satisfacción de los cuenta con el sitio para conectarse a internet, de la que tiene usuaria, en los que se podrá diferenciar la población que sólo en ésta, generar reportes trimestrales del tipo de población las metodologías para recopilar dicha información, y con base que usa la conectividad en los sitios, establecer los formatos y Obtener, procesar y analizar la información de la población .VI

de sitio serán actualizados por lo menos cada dos años, y anchos de banda y los niveles de calidad adecuados por tipo que juzgue adecuados para cada tipo de sitio a conectar. Los por tipo de sitto-los anchos de banda y los niveles de calidad Proponer con base en el uso esperado de las aplicaciones

numeral 3,8 Proponer la creación de los grupos de trabajo previstos en el IA

3.7.5. Para el desarrollo de los trabajos de los CUACS resultará aplicable los DENCIA WALL

servidores públicos mencionados en el inciso e) del numeral cos polo en esta en el mencionados en el inciso es del numeral cos polo en esta en el inciso es el inciso es en el inciso es el inciso el inciso el inciso es el inciso es el inciso es el inciso es el inciso el inciso es el inciso es el inciso el inciso es el inciso es el inciso el inc servidores públicos mencionados en el inciso d) y uno de los Bastará que asistan cuando menos el Presidente, uno∥de /os

Página 19 de 32







11

naturaleza deban ser tratados de forma inmediata; sesiones extraordinarias cuando existan asuntos que por su en cada semestre natural. El Presidente podrá convocar a estableciendo para un mejor orden que se celebre una sesión Sesionarán de manera ordinaria dos veces al año,

días naturales de anticipación; extraordinarias podrán ser convocadas con un mínimo de dos mínimo de cinco días naturales de anticipación. Las sesiones La convocatoria a las sesiones ordinarias se emitirá con un 1111

y será notificada a través del Secretario Técnico, y La convocatoria a cada sesión será expedida por el Presidente .VI

considere conveniente por los asuntos a tratar en las sesiones. académicos, investigadores o cualquier persona física que sesiones. De igual manera podrá invitar a expertos, su empleo, cargo o comisión, sea necesario asista a las El Presidente podrá invitar a cualquier servidor público que por '\

Lineamientos correspondiente, la cual resolverá en el marco de los presentes enviarán persistit puntos en controversia, əs 3.7.6. Los CUACS tomarán sus decisiones por consenso. En caso de

CSIC, por si misma o a través de la ICN o de la IOE. 3.7.7. La ejecución de las resoluciones de los CUACS corresponderá a la

grupos de trabajo en función de los temas de su competencia y designarán a sus miembros. Grupos de trabajo. Los CTC y los CUACS podrán proponer la creación de

3.8.1. En cada entidad federativa podrán existir los siguientes grupo

Ingeniería; (B

(ә

- Adhesión de municipios; (q
- Compartición de infraestructura; (၁
- Conectividad para sitios públicos de salud;
- Conectividad para sitios públicos de educación;

Página 20 de 32





- Conectividad para sitios públicos que brindan otros servicios de gobierno;
- Juridico, y
- establecido en los manuales correspondientes. Los demás que se determinen conforme al procedimiento (y
- continuación y aquellas que el CTC o el CUACS correspondiente les 3.8.2. Los grupos de trabajo tendrán las funciones que se describen a
- que corresponda, y cualquier otra información que determine el CTC o el CUACS en los formatos que determine la CSIC, la ICN o la IOE, y Gestionat proveet recabar y validar la información requerida 1
- implementación del Proyecto en la entidad federativa. Generar propuestas de celebración de actos jurídicos para la
- CTC o el CUACS y no contarán con facultades de deliberación. 3.8.3. Los grupos de trabajo trabajaran durante el tiempo que determine el
- funcionamiento. La Secretaría Técnica estará a cargo de la ICN. determinarán su integración, sus atribuciones y las reglas para su conectividad por sector. En el manual de operación que corresponda se comités técnicos nacionales encargados de determinar directrices de través de los manuales de operación que al efecto emita, la integración de Comités técnicos de coordinación sectorial. La CSIC podrá determinar, a 3,9,

### 4. SITIOS A CONECTAR

Ш

Proyecto, y reúnan las condiciones mínimas establecidas por la Calig para el apartado 10 de estos Lineamientos y en los manuales de operación del útil para la operación de alguno de los programas federales enunciados en Los sitios podrán recibir conectividad siempre que ello resulte necesation

la IOE correspondiente. cada entidad federativa, a partir de la información que les entregue la ICN o Corresponderá a los CTC determinar los listados definitivos de sitios en







redes que garanticen los niveles de servicio contratados. determine la CSIC, incluyendo el CAS y el sistema de monitoreo de las Los sitios deberán integrarse al modelo de gobernabilidad y operación que 4.3.

establezcan las instancias competentes. sus usuarios y de conformidad con los lineamientos que al efecto red compartida, asegurando la integridad de los edificios y la seguridad de para su utilización en el marco de este Proyecto, de la red troncal y de la de comunicaciones, antenas, cableado, ductería y todo lo que se requiera En todos los sitios deberá permitirse la instalación de radiobases, equipos

### 5. Modelos de рактісірасіом

de coordinación que corresponda. SCT y el gobierno de la entidad federativa celebren el convenio específico El Proyecto iniciará operaciones en cada entidad federativa una vez que la .1.3

federales que correspondan. el apartado 3 se instalarán y funcionarán solamente con los funcionarios de jurisdicción federal. En tal caso, las mesas y comités a los que se refiere operación del Proyecto para llevar conectividad exclusivamente a los sitios firma del convenio de coordinación correspondiente, la SCT procederá a la En caso de que en una determinada entidad federativa no sea posible la

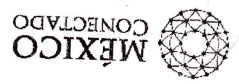
del Proyecto. Dicho esquema deberá ser público y permitir la adhesión de sean susceptibles de recibir conectividad de banda ancha en los términos federativa puedan enviar la información de los sitios de su jurisdicción que adhesión para que los municípios o delegaciones de cada entidad Los convenios especificos de coordinación incluirán un esquema de 5.3.

previa firma de los convenios de colaboración que correspondan federativas y los órganos autónomos federales, estatales y municipales, cualquier municipio o delegacion.

La CSIC publicará en la página de internet del Proyecto los manuales de la la complexación en los que se establecerán los esquemas por los cuales por los que se establecerán los esquemas por los cuales por los manuales de la la complexación en los que se establecerán los del Proyecto los manuales de la la complexación en los que se establecerán los del Proyecto los manuales de la la complexación en los que se establecerán los del Proyecto los manuales de la la complexación en los que se establecerán los del Proyecto los manuales de la la complexación en los que se establecerán los del Proyecto los manuales de la la complexación en los que se establecerán los esquemas por los cuales de la la complexación de la complexación en los del proyectos de la complexación de l Federación, los de los Poderes Legislativo y Judicial de las entidades

utilice a fin de asegurar que el servicio sea devengado. conectividad tendrán la responsabilidad de garantizar que la conectividad se Las dependencias, entidades y órganos que reciban el servicio alec-.6.6

Página 22 de 32







conformidad con el marco normativo que le resulte aplicable. conectividad para la ejecución de las acciones que le sean propias de llegare a realizar la propia dependencia, entidad u órgano receptor de la cualquier responsabilidad por la utilización que de dicha conectividad otra instancia, mesa o comité involucrado en la operación del Proyecto de condiciones de mejor esfuerzo, por lo que se liberará a la SCT y a cualquier conectividad social mediante el acceso a internet de banda ancha, en correspondan, que dicho servicio se provee solamente para fines de conectividad deberán aceptar, mediante la firma de los instrumentos que Las dependencias, entidades u órganos que reciban el servicio de

activos de las instituciones de seguridad pública para los fines del Proyecto. posibilidades y las condiciones de compartición de la infraestructura y otros cualquier otro fin similar. En las mesas de coordinación se definirán las de comando o de operación de los cuerpos de seguridad pública ni para instituciones de seguridad pública para fines estratégicos, de inteligencia, Los servicios de conectividad del Proyecto no podrán ser utilizados por las

Distrito Federal o sua delegaciones. dependencias, entidades u órganos federales, estatales, municipales o del alguna respecto de redes No se podrá financiar a través del Proyecto, ni se adquirirá por la SCT

responsables de recibir y mantener la conectividad en cada sitio. o de los funcionarios de las dependencias, entidades u órganos que sean La CSIC emitirá el manual de operación que establezca las obligaciones del .6.3

## 6. MODELO DE CONECTIVIDAD

6.2. las disposiciones constitucionales y legales aplicables. garanticen la mejor relación costo-eficiencia, atendiendo a lo dispuese telecomunicaciones tecnológicamente hibridas, neutrales y abiertas Los servicios de conectividad se prestarán a través de redes de 1.9

red froncal y de la red compartida. junio de 2013, el Proyecto coadyuvará con el objetivo del crecimiento de la telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 17 de Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en material de poloción felecomunicaciones publicado en Dierro Certa de poloción de la material de poloción de la comunicaciones publicado en Dierro Certa de poloción de la comunicaciones publicado en Dierro Certa de la comunicaciones publicados publicados publicados por la comunicaciones publicados pub disposiciones de los artículos 60., 70., 27, 28, 73, 78, 94 y 105 de 18 sexto fransitorios del Decreto por el que se reforman y adicionan diversas De conformidad con lo establecido en los artículos décimo quinto y decimo

.8.6

7.6

.6.6

Página 23 de 32







operen, se dé mantenimiento y se mantengan actualizados los servicios de conectividad del Proyecto. La CSIC será responsable de establecer los mecanismos para que se **E.3** 

datos y equipos terminales, canales de nego, de desagüe, acueductos, drenajes, entre otros. energía y de acondicionamiento ambiental, equipo de comunicaciones de radiofrecuencias, ductos y otros derechos de vía, sistemas de respaldo de frecuencias del espectro radioeléctrico de uso oficial, equipo de enunciativa, más no limitativa, torres, radiobases, fibra óptica, bandas de para la provisión del servicio de conectividad, incluyendo, de manera activo susceptible de utilizarse para el despliegue de las redes necesarias infraestructura de telecomunicaciones y cualquier otra infraestructura o podrán, cuando resulte procedente, poner a disposición de éste su Las dependencias, entidades y órganos participantes en el Proyecto

En los instrumentos jurídicos correspondientes se establecerán los términos para la compartición. El Proyecto promoverá el uso compartido de infraestructura y otros activos. .6.5

correspondiente respecto de los sitios de jurisdicción estatal, municipal o del Proyecto en la entidad federativa o en el municipio o delegación delegaciones será causa suficiente para suspender o terminar la operación de los gobiernos de las entidades federativas o los municipios o SCT determinará cuándo el incumplimiento de estas condiciones por parte gestiones necesarias con la dependencia o entidad que corresponda. La resultara mejor ubicado para ser utilizado con dicho fin, la SCT realizará las en las zonas definidas por la SCT. En caso de que algún terreno federal instrumentos jurídicos correspondientes. Dichos terrenos deberán ubicarse Proyecto. Los términos de la cestón serán formalizados mediante los operación de las redes para la provisión de los servicios de conectividad del cederán el uso de los terrenos que sean necesarios para el desarrollo y la Los gobiernos de las entidades federativas, los municipios y delegaciones

misma entidad federativa o en una entidad federativa vecina. técnicos y económicos, independientemente de que se encuentre en la más conveniente en términos de costo - eficiencia a partir de criterios Los sitios podrán conectarse a aquel punto de interconexión aus resulte SIDENCIA MUN

delegacional, según corresponda.

de Desarrollo Agrario, Territoriat y Urbano. ferritorial y urbano y las recomeradaciones que al efecto emita la Secretaria afenderse las disposiciones aplicables en materia de ordenamiento Para el despliegue ordenado y eficiente de la infraestructura deberen

.8.3

9'9

COM/







7.2,

### V. MODELO DE CONTRATACIÓN

Los procesos de contratación de los servicios de conectividad del Proyecto serán llevados a cabo en todos los casos por la CSIC y se sujetarán a lo Sector Público y demás disposiciones aplicables, y se realizarán preferentemente mediante licitación pública, siempre y cuando no exista alguna circunstancia por la que se deban realizar alguno de los demás alguna circunstancia por la que se deban realizar alguno de los demás procesos de contratación establecidos en Ley.

Los procedimientos de contratación de los servicios de conectividad del Proyecto garantizarán el cumplimiento de lo establecido en los artículos 6º, apartado B, fracción II, y 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, procurando maximizar la transparencia el trato no discriminatorio a los participantes, asegurar una oferta competitiva y promover la neutralidad tecnológica, la competencia y la calidad de los servicios.

7.3 Los procedimientos de contratación serán responsabilidad de la CSIC. Ésta podrá requerir la presencia de representantes designados por las MC para saistir como observadores en los actos que se celebren.

8. INDICADORES DEL PROYECTO

La ICN generará reportes del desempeño del Proyecto con base en los siguientes indicadores:

Descripción general:	Número de enlaces de banda ancha por medio de redes terregres y satelitales
Objetivo sectorial:	Objetivo 4, estrategia 4.1, línea de acción 4.1.1
ndicador:	Número de sitios públicos conectados a través de redes contratadas
Camping '	Acaparability of the second se

CHUNK!

P