



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

“2022, Año del Centenario de la Llegada de la
Comunidad Menonita a Chihuahua”

Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación LXVII/CCTI/08

ACTA

En la ciudad de Chihuahua, Chihuahua, siendo las **diez horas con cinco minutos del día veintiséis de octubre del año dos mil veintidós**, se da inicio a una reunión de la **Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación**, de manera presencial en la Sala Legisladoras de las instalaciones del Poder Legislativo y mediante acceso remoto a través de la plataforma para videoconferencias denominada Zoom, bajo el siguiente:

Orden del Día

- I. Pase de lista de asistencia y declaración de quórum, en su caso.
- II. Lectura y aprobación, en su caso, del orden del día.
- III. Lectura y aprobación, en su caso, del acta de fecha diecinueve de mayo de dos mil veintidós.
- IV. Reunión con la Dirección General del Centro de la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes en el Estado de Chihuahua, en seguimiento de la solicitud que implica el listado de parques, escuelas y centros comunitarios ubicados en el Municipio de Juárez, Chihuahua, que se solicitó fueran incorporados al Repositorio Único de Sitios Públicos por Conectar, con el propósito de dotar de conectividad a la población.
- V. Asuntos generales.

Asuntos Tratados

I.- Con el objeto de dar cumplimiento al orden del día, se procede a pasar lista de asistencia, encontrándose presentes las siguientes personas:



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

"2022, Año del Centenario de la Llegada de la
Comunidad Menonita a Chihuahua"

**Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación
LXVII/CCTI/08**

Diputada María Antonieta Pérez Reyes	(MORENA)	Presidenta
Diputado Edgar José Piñón Domínguez	(PRI)	Secretario
Diputado Gabriel Ángel García Cantú	(PAN)	Vocal

Así mismo, se cuenta con la presencia del Licenciado Abelardo Venegas Chávez, Secretario Técnico de la Comisión convocante.

La Diputada Presidenta declara la existencia del quórum necesario, por lo que los acuerdos tomados en la presente reunión de comisión tienen plena validez legal.

En cumplimiento del segundo punto, se da lectura del orden del día y una vez que se concluye, se somete dicho documento a consideración de quienes integran la Comisión, **aprobándose por unanimidad de votos** de las personas presentes **el contenido del documento** de referencia.

En virtud de la aprobación del orden del día, se procede a constatar si quienes integran la Comisión recibieron el **acta de la reunión de fecha diecinueve de mayo de 2022** y si están de acuerdo con el contenido de la misma, documento que les fue remitido previamente y una vez que quienes integran la Comisión se manifiestan a favor, **se aprueba por unanimidad de votos el contenido del acta** referida.

Conforme al siguiente punto del orden del día, la Diputada Presidenta comenta que les acompaña de manera virtual el Lic. Mario Alberto Quirino García, Subdirector de Comunicaciones del Centro de la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes en el Estado de Chihuahua, en representación



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

“2022, Año del Centenario de la Llegada de la
Comunidad Menonita a Chihuahua”

Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación LXVII/CCTI/08

del Ing. Carlos Luis Ramírez García, Director General de dicho Centro, a quien por cuestiones de agenda le fue imposible incorporarse a la presente reunión.

También expresa que a principios del presente año, específicamente en el mes de febrero, se tuvo una primera reunión con el Ing. Ramírez y con el Lic. Quirino a efecto de que se tomaran en cuenta algunos puntos sobre el programa de conectividad denominado Internet para Todos y que la idea de la presente reunión es que quienes integran la Comisión se pongan al tanto de los avances obtenidos en cuanto a las solicitudes planteadas, por lo tanto se cede el uso de la voz al invitado.

El Subdirector de Obras de la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes en el Estado agradece la invitación y comenta que en relación a la información que se solicita, fueron incorporados al Repositorio Único que tendrá vigencia durante 2023, en su totalidad los 1,084 sitios solicitados para ciudad Juárez, así como los 99 sitios que solicitó el Diputado Piñón para la Zona Sur del Estado y que tentativamente está programado para publicarse en el Diario Oficial de la Federación el quince de diciembre del presente año.

Señala que el repositorio contiene la identificación de los sitios o lugares en que es necesaria la instalación de internet que se realizará durante el año 2023 y que en él se encuentran contenidos el cien por ciento de los sitios que solicitaron quienes integran la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, así como otros que fueron solicitados por diversas dependencias y municipios.

También comenta que se encuentran a la espera de que la Comisión Federal de Electricidad (CFE) genere el programa y calendarización a que se ajustará para los trabajos operativos de instalación del equipo que permitirá la



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

“2022, Año del Centenario de la Llegada de la
Comunidad Menonita a Chihuahua”

Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación LXVII/CCTI/08

conectividad, ya que es hasta ese momento en que se podrán conocer los sitios seleccionados del repositorio que beneficiarán al Estado de Chihuahua.

El Diputado Edgar José Piñón agradece las atenciones recibidas por el Ingeniero Ramírez y por el Licenciado Quirino, ya que señala que en el caso de las solicitudes por él presentadas corresponden en su totalidad a comunidades completas de diversos municipios de la zona sur del Estado y que con la conectividad que se pretende será posible acortar la brecha digital existente entre las zonas urbanas y las rurales.

El Diputado Gabriel García Cantú agradece al invitado por la información proporcionada y disponibilidad en la colaboración. Pregunta, además, la fecha en que estarán en posibilidad de conocer los sitios concretos con los que se beneficiará a la entidad, es decir, los expresamente autorizados por CFE para su programa del año 2023 y tomados del repositorio. Se le responde que se espera tentativamente contar con dicha información durante el mes de enero del año venidero.

El Lic. Mario Alberto Quirino expone una presentación sobre el desarrollo en telecomunicaciones que se ha realizado durante el presente año en el Estado e indica que el Programa de Conectividad en Sitios Públicos es equivalente al inventario de los sitios públicos que requieren conectividad. Que para 2022 se identificaron un total de 2,585 lugares que en su oportunidad fueron incorporados al repositorio y que a la fecha se tienen 2,026 sitios instalados, correspondiendo 1,635 a tecnología terrestre y 391 a tecnología satelital. Que el gasto de inversión aplicado fue de veinte millones de pesos y un gasto de operación anual de catorce millones de pesos.



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

“2022, Año del Centenario de la Llegada de la
Comunidad Menonita a Chihuahua”

Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación LXVII/CCTI/08

Con base en el **Programa de Cobertura Social** se identificaron 12,186 localidades en el Estado y de ellas 6,887 carecen de cobertura; 70 están catalogadas como de alta prioridad a partir de los cinco criterios que se utilizan y que en particular son la alta y muy alta marginación, la alta presencia de personas indígenas, la lejanía de las zonas con servicio de internet, localidades con solicitud ciudadana para que se les dote del servicio y cabeceras municipales incomunicadas.

En el caso particular, la Secretaría está trabajando con la **red compartida** que consiste en llevar servicios de internet a través de radio bases con cobertura celular a diferentes municipios. El objetivo es lograr que el 90% de la población del Estado reciba el servicio y se estima que al final el presente año se cierre con un avance del 73% ya que se cubrieron las ciudades de Chihuahua, Juárez, Delicias y Parral.

Uno de los mayores problemas que se han tenido que enfrentar consiste en que de las 6,887 localidades sin servicio, poco más de 5,500 tienen menos de 50 habitantes, de tal suerte que la dispersión poblacional en la entidad es muy alta, situación que inhibe la participación empresarial por incosteable y que genera a su vez que la inversión que se realice sea mayor.

Actualmente se tienen 295 radio bases instaladas en zonas urbanas y en zonas rurales son 2, correspondiendo una a Morelos y otra en Valle de Rosario, mismas que ya están en funcionamiento junto con la de Parral.

Que para 2023 ya se tienen autorizadas la instalación de radio bases en las localidades de Norogachi ubicada en el Municipio de Guachochi; San Pedro de Chinatú y Barbechitos en Guadalupe y Calvo; Yapachic en Temósachic;



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

“2022, Año del Centenario de la Llegada de la
Comunidad Menonita a Chihuahua”

Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación LXVII/CCTI/08

Guagueyvo en Urique; Baquiriachi en Balleza; Plan de Ayala en Allende; Mesa de la Yerbabuena en Batopilas y San José del Sitio en Satevó.

Que se encuentran en espera de la autorización de 56 radio bases que se solicitaron para atender toda la zona serrana.

El Diputado Gabriel García Cantú pregunta si se encuentra incorporado el Municipio de Coyame y se le responde que la problemática con esa zona es la orografía, ya que se interpone la Sierra Morita, que aunado a la carencia de alguna solución técnica tangible a precio accesible, imposibilita dar solución en estos momentos; que sin embargo se está buscando una solución para ello.

El Secretario Técnico de la Comisión comenta que, en vía de gestión, los pobladores de la comunidad de San Ignacio, Batopilas le solicitaron indagar si para esa zona se tenía contemplado algún proyecto de la naturaleza que se comenta. Se responde que para dicha comunidad se tiene contemplada una radio base y que se está a la espera de autorización. Que de las 56 solicitadas, actualmente solo se tiene autorizadas 9 y el resto están en espera.

Por lo que toca al descentralizado denominado **PROMTEL**, lleva a cabo actividades como la supervisión de la red compartida; desarrollo de infraestructura mediante el aprovechamiento de inmuebles públicos para el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones; también tiene un esquema de inversiones que se aplica en la generación de proyectos de desarrollo de infraestructura, en los que se apoya con el 50% del valor de la inversión.

Respecto del Programa de Telefonía Rural, actualmente se tiene instaladas 197 casetas de telefonía satelital en tres municipios. Dado el alto costo del servicio,



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

“2022, Año del Centenario de la Llegada de la
Comunidad Menonita a Chihuahua”

**Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación
LXVII/CCTI/08**

se utiliza como enlace de urgencia, a pesar de estar subsidiada con el 50% por la Secretaría.

En cuanto al Programa de Aldeas Inteligentes, con él se pretende dar difusión a programas municipales de turismo y el ejemplo es Batopilas. Otro proyecto está en Baqueteros en el Tule, implementado, administrado y desarrollado por una cooperativa integrada exclusivamente por mujeres y es para su empoderamiento.

La Diputada María Antonieta Pérez Reyes agradece la disponibilidad del invitado para participar en la presente reunión y compartir la información que aquí se ha abordado

Por lo que toca al último punto del orden del día, se pregunta a quienes integran la Comisión si existe algún asunto general que tratar y no habiendo tal, siendo las **diez horas con treinta y seis minutos** del día en que actúa, se da por concluida la reunión.

POR LA COMISIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

DIP. MARÍA ANTONIETA PEREZ REYES

Presidenta

DIP. EDGAR JOSÉ PIÑÓN DOMÍNGUEZ

Secretario