



PODERNET

El Poder de Internet

**Informe presentado por la empresa
PODERNET del avance del PREP**



PODERNET

El Poder de Internet

2019
23 años
Sirviendo a la Democracia

Mexicali, Baja California 23 de Abril de 2019

ING. FERNANDO MEZA CORTEZ
COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA ELECTORAL
INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL DE BAJA CALIFORNIA

Asunto: Informe de Avances del PREP.

Sirva la presente para agradecerle las facilidades otorgadas para el desarrollo del Programa de Resultados Electorales Preliminares que PoderNet Implementará para el Proceso Electoral Ordinario Local 2018-2019 en el Estado de Baja California.

Atendiendo su amable solicitud, anexo al presente, me permito rendirle un informe de los Avances del PREP, esto comprende desde la notificación a PoderNet del fallo de la Licitación al día de hoy.

Agradeciendo de antemano su consideración, quedo de usted para cualquier aclaración sobre el particular.


Ing. Enrique Amaro Galvez
Supervisor General del PREP
Podernet, S.A. de C.V.



PODERNET

El Poder de Internet

2019
23 años
Sirviendo a la Democracia

El 25 de Marzo, conforme a lo requerido en las Bases de la Licitación del PREP, se hizo la entrega de los Diagramas de Distribución del CCV a la Coordinación de Informática y Estadística Electoral.

En este mismo 25 de Marzo se hizo el requerimiento a la Coordinación de Informática y Estadística Electoral, de la solicitud de Asistencia de Seguridad Pública para el Inmueble del CCV.

El 27 de Marzo, se entregó a la Coordinación de Informática y Estadística Electoral, el Cronograma General de Actividades del PREP, para que de manera conjunta con el COTAPREP se realizaran los ajustes requeridos al mismo.

También el 27 de Marzo, se formalizó la entrega de la Consola de Incidentes así como los accesos de la misma a la Coordinación de Informática y Estadística Electoral.

El 28 de Marzo, una vez recibidos los formatos preliminares de las Actas de Escrutinio y Cómputo, así como los Catálogos Preliminares del PREP, se entregó a la Coordinación de Informática y Estadística Electoral, las Observaciones a los Diseños de las Actas de Escrutinio y Cómputo.

El 31 de Marzo, cumpliendo con lo establecido en el Anexo Técnico del PREP, se entregó a la Coordinación de Informática y Estadística Electoral, la información correspondiente al Diseño del Sistema.

Así mismo el 01 de Abril, como consecuencia de la reunión celebrada en 31 de Marzo entre la Coordinación de Informática y Estadística Electoral, los miembros del COTAPREP y PoderNet, se realizó la entrega de la Respuesta a Observaciones de los Diagramas del CCV, con los correspondientes Diagramas actualizados.

El 03 de Abril, con la anuencia de la Coordinación de Informática y Estadística Electoral, se emitió la Convocatoria para la Contratación de Personal del PREP, esto fue realizado mediante oficio a cada uno de los Consejos Distritales Electorales, a la Coordinación de Informática y Estadística Electoral, en la Redes Sociales así como en la Radio en las emisoras Exa 91.5, FM Globo 101.9 y La Mejor 100.3.

El 04 de Abril, se entregó a la Coordinación de Informática y Estadística Electoral, el Dictamen de Instalación Eléctrica del CCV emitido por la Comisión Federal de Electricidad.



PODERNET

El Poder de Internet

2019
Sirviendo a la Democracia

De la instalación de las telecomunicaciones ya se cuenta con la totalidad de los enlaces primarios en los 17 Consejos Distritales vía Microonda con la empresa Konecta, misma que provee dicho servicio actualmente con el IEEBC.

De los Enlaces redundantes de Telnor en cada uno de los 17 Consejos Distritales, dado que se terminó la visita a dichos consejos el 7 de Abril para la aprobación de los espacios para la instalación de los CATD, se realizó el 8 de Abril la solicitud a Telnor para la contratación de los servicios, y al día de hoy ya se instalaron estos servicios en los Distritos 2, 3, 5, 6, 8, 9, 10, 13, 14, 15 y 16, quedando en etapa de instalación los Distritos 1, 4, 7, 11, 12 y 17.

Para el CCV, se contrató con Telnor 4 servicios de telefonía e Internet con 30 mbps para uso interno, más 2 servicios de telefonía e Internet con 100 mbps en fibra, al día de hoy ya se instaló 1 servicio de 30 mbps quedando pendientes 3 de 30 mbps y los 2 de 100 mbps en fibra, los cuales se encuentran en proceso de instalación, dado que serán instalados los 5 servicios en fibra por falta de facilidades en cobre.

De los enlaces primarios del CCV, ya se encuentra instalado un enlace de Microondas 50 mbs síncrono y hoy entregan un segundo enlace redundante, cabe señalar que dichos enlaces viajan por diferentes rutas y contarán con diferentes Carriers.

Se solicitó adicionalmente para el CCV, la instalación de un servicio de Internet por cable con la compañía Izzi de 100 mbps, el cual que se halla en proceso de revisión de facilidades.