

Fecha Sección Página 02.01.2011 Ciudad 3

## Tienen déficit de luz 23 mil viviendas

## Va a paso lento una subestación

> Retrasan proyecto

para construir

infraestructura

en la Benito Juárez

Óscar Balderas

La sexta subestación de energía eléctrica en la Delegación Benito Juárez, que resolvería los problemas de apagones en la demarcación, avanza... pero con un año de retraso.

La infraestructura, denominada Vértiz-Benito Juárez, generará 60 megavoltioamperes (60 MVA) de luz eléctrica, suficientes para abastecer a 54 mil viviendas, de acuerdo con los cálculos del Jefe Delegacional de Benito Juárez, Mario Palacios.

Actualmente, 23 mil viviendas en la Delegación Benito Juárez tienen un déficit energético.

"Con esta subestación ya estaría completo el servicio eléctrico de la Delegación, más un colchoncito para el desarrollo propio de la demarcación.

"Nuestro déficit es de 26 MVA así que con esta nueva subestación nos van a quedar de reserva 34 MVA", señaló el Delegado.

La obra, informó la Comisión Federal de Electricidad

(CFE), tiene una inversión inicial aproximada de 320 millones de pesos.

Originalmente, la culminación de proyecto estaba previsto para 2010, pero se ha retrasado por lo que podría quedar listo durante este año.

"Este proyecto estaba para el 2010, pero yo espero que en un año, a más tardar, quede", confió Palacios.

Entre los motivos del retraso, señaló lo caro que resulta para el Distrito Federal traer energía eléctrica de una central de alta tensión a una subestación, para después convertirla en tensión doméstica.

"México no tiene problemas de generación de energía, es superavitario en la energía, el problema es cómo traerla a la Ciudad", dijo el funcionario.

Actualmente, el proyecto se encuentra en la etapa georreferencial, pues la Delegación ya consiguió el predio para construir la subestación y los recursos económicos.

"La etapa georreferencial es una revisión debajo del suelo para prevenir que rompamos una tubería de agua o gas durante la instalación del cableado subterráneo", indicó Palacios.

## REPORTE TÉCNICO

De acuerdo con el documento de

anteproyecto a cargo de la CFE, del cual REFORMA tiene una copia, el trazo de la nueva subestación iría de la calle Doctor Vértiz hasta la subestación Benito Juárez.

Esto implica que los mil 200 milimetros cuadrados de cobre correrían 2.5 kilómetros de manera subterránea a la altura de Avenida Xola -debajo de la Lí-

nea 2 del Metrobús-, atravesaría el jardín Manuel C. Rejón para continuar por Cumbres de Maltrata, Eje Central, retomar Cumbres de Maltrata, luego Eje 5 Sur

Ramos Millán y entrar al predio de la subestación.

"Con esto estamos casi seguros que los problemas de luz en la Delegación disminui-

rá hasta quedarse en cero", señaló Palacios.

El Jefe Delegacional refirió que los problemas en el servicio de energía eléctrica también

se ha dado porque algunas casas fueron construidas con una instalación eléctrica propia de su época.

"No había microondas, casas con dos o tres televisiones, consolas de videojuego, las casas estaban diseñadas para aparatos con menor consumo de energía", puntualizó.



Página 1 de 2 \$ 45407.95 Tam: 458 cm2 CBALDERAS



Fecha	Sección	Página
02.01.2011	Ciudad	3

## ASÍ LO DIJO

Con la nueva subestación ya estaría completo el servicio eléctrico de la Delegación, más un colchoncito para el desarrollo propio de la demarcación. Nuestro déficit es de 26 MVA así que con esta nueva subestación nos van a quedar de reserva 34 MVA".

Mario Palacios, Jefe Delegacional de Benito Juárez.



A OSCURAS. Los apagones prolongados son frecuentes en varias colonias de la Delegación Benito Juárez. Una subestación que daría solución al problema aún está en proceso de construcción.