

ASAMBLEA LEGISLATIVA DEL DISTRITO FEDERAL
IV LEGISLATURA
ESTENOGRAFIA PARLAMENTARIA



IV LEGISLATURA

PRIMER AÑO DE EJERCICIO

Comisión de Protección Civil
(Reunión de Trabajo)

VERSIÓN ESTENOGRÁFICA

Salón “Luis Donaldo Colosio Murrieta”

9 de mayo de 2007

Presidencia del C. Diputado Agustín Carlos Castilla Marroquín

EL C. PRESIDENTE DIPUTADO AGUSTÍN CARLOS CASTILLA MARROQUÍN.-

Muy buenos días tengan todos ustedes. Les agradecemos su presencia a esta reunión de trabajo.

Voy a hacer una breve cronología de los sucesos que nos llevan a estar el día de hoy aquí reunidas autoridades del Gobierno del Distrito Federal, del Gobierno Federal, del Gobierno Delegacional de Iztapalapa y desde luego de esta Comisión de Protección Civil.

Como bien saben, el 20 de marzo pasado tuvimos la comparecencia del licenciado Horacio Martínez Meza, Jefe Delegacional en Iztapalapa ante esta Comisión en

virtud de un punto de acuerdo que fue aprobado por unanimidad por el pleno de esta Asamblea Legislativa.

En esta reunión de la Comisión el Jefe Delegacional expuso la problemática que vive Iztapalapa por las grietas reportadas en la zona, tomándose el acuerdo de establecer mesas de trabajo con la participación de autoridades federales y locales a fin de analizar el riesgo que representa para los habitantes y establecer acciones de coordinación según el ámbito de competencia de cada autoridad.

Lo anterior se acordó así en virtud de que el 50% del territorio de la delegación Iztapalapa se encuentra ubicado en una zona lacustre y es travesada por dos fallas geológicas con una longitud total de poco más de 72 mil metros lineales, afectando a un número aproximado de 6,144 viviendas.

También existen 190 grietas en la delegación con una longitud de 35 mil metros lineales, afectando a 2,900 viviendas y a 10 escuelas públicas hasta el momento, ya que eventualmente estas afectaciones desde luego pueden ir creciendo.

Incluso hicimos un recorrido por la zona de mayor afectación los integrantes de esta Comisión, el diputado Daniel Salazar, junto con las autoridades delegacionales. Es así que con los datos oficiales y corroborando las afectaciones en el recorrido fácilmente podemos concluir que son miles de viviendas y familias afectadas o en situación de riesgo y en este sentido hay que tener presente que las grietas en la delegación son un foco rojo necesario de atender, ya que la infraestructura pública y la población vulnerable es de un número importante.

Es por lo anterior que nos dimos a la tarea de convocar a la presente reunión de trabajo en aras de cumplir con la cultura de prevención en materia de protección civil de la que tanto hemos venido hablando tanto autoridades como diputados para así poder evitar con la debida anticipación y por medio de las acciones de coordinación que se puedan establecer a partir de estas mesas de trabajo, según la competencia de cada autoridad, los posibles desastres que se pudiesen llegar a ocasionar, ya que efectivamente la protección civil tiene como objetivo principal la salvaguarda de la vida y del patrimonio de las personas, cuestión que desde luego

no podemos relegar y que desde luego tenemos que hacer un esfuerzo conjunto por buscar alternativas de solución a esta problemática.

Es en este sentido que convocamos a esta reunión, y verdaderamente agradezco la presencia de todos ustedes, del coordinador de asesores del Jefe Delegacional, Horacio Martínez Meza, que se incorporará en algunos instantes con nosotros, tuvo una reunión posterior; también le agradezco mucho al licenciado Eduardo Bravo Esqueda, titular del CAPFCE, que es el Comité Administrador del Programa Federal de Construcción de Escuelas de la Secretaría de Educación Pública; al ingeniero Raúl Rivera, de la Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación, en representación de la licenciada Laura Gurza; al ingeniero Ismael Alatorre Muñoz, Director de Protección Civil por parte de la Comisión Nacional del Agua; y a la ingeniera Roxana Ortiz Vásquez; al representante del CENAPRED, del Centro Nacional de Prevención de Desastres, el maestro Carlos Gutiérrez Martínez; al licenciado Oscar Roa Flores, Director General de Prevención de la Secretaría de Protección Civil del Distrito Federal, muchas gracias licenciado Roa; al geógrafo Alberto Gómez Arizmendi, Subdirector de Expropiaciones y Estudios Técnicos de Reserva Territorial de la Dirección General de Administración Urbana por parte de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda del Distrito Federal; por el Sistema de Aguas de la Ciudad de México al ingeniero Mauricio Hernández García, Subdirector de Proyectos; y a la ingeniera Julia Rivera Jaramillo, Jefa de la Unidad Departamental de Geohidrología; y desde luego a los integrantes de esta Comisión, al diputado Ricardo Benito León, Vicepresidente de la misma; al diputado Humberto Morgan Colón, Secretario de esta Comisión; desde luego al diputado, nuevamente Daniel Salazar, quien ha sido desde luego uno de los impulsores de esta iniciativa que la Comisión ha recogido con mucha responsabilidad y a todos los demás funcionarios que nos acompañan.

En este sentido, me daría mucho gusto otorgar la palabra al representante de la Delegación Iztapalapa para que nos hiciera una breve exposición de la situación que impera en la misma y para poder abrir ya el tema a discusión.

EL C. REPRESENTANTE DE LA DELEGACION IZTAPALAPA.- Gracias. Buenos días. Si les parece bien, los integrantes de la Comisión ya vieron esta presentación, pero si le parece bien, diputado, procederíamos a pasar estas imágenes que dan cuenta de lo que ha dicho ya el diputado, pero que me gustaría recapitular con ustedes.

Como bien lo dijo la delegación se encuentra en la zona sur oriente de la metrópoli, está ubicada en una zona lacustre, rodeada por el Lago de Xochimilco y el Lago de Texcoco y el Lago de Chalco.

Como ya se comentó en la delegación existen tres tipo de suelo: el de Lomas, el de transición y el lacustre, que ocupa la mayor parte del territorio delegacional, sobre el orden del 50 por ciento.

Como ustedes saben hay una política hidráulica establecida desde hace muchos años y que plantea que una buena parte del agua proviene del Cutzamala, otra parte proviene de Lerma, pero la parte más importante proviene de la explotación del Acuífero.

Se han quedado proyectos en el escritorio, proyectos muy importantes que es la siguiente etapa del Cutzamala, el Tecolutla y el Oriental Libre, el Amacuzac y el Tula que nosotros proponemos se revisen.

En este siguiente cuadro se expone la ubicación muy gráfica de los pozos de extracción a esta fecha.

En la siguiente se ubican el número de pozos de extracción que suman ya 73, 23 de los cuales tienen planta potabilizadora y 38 que no cuentan con ella y por lo tanto es un requerimiento pendiente.

En la siguiente se ubican, bueno, tenemos estos cuadros, les vamos a proporcionar a todos, esto es nada más una referencia muy rápida, a vuelo de pájaro, para que tengan una noción de la problemática.

En este cuadro planteamos el número y ubicación de los pozos que actualmente operan en la demarcación. Como podemos ver desde el año de 57 se hizo el primer pozo y el último lo tenemos con fecha del 2006.

Otro cuadro habla sobre los pozos reubicados con las licencias originales. Como ustedes saben una vez que se agota un pozo, la propia CNA autoriza la reubicación de los pozos atendiendo a los requerimientos y demandas existentes y todo ello ha traído consigo, ha traído aparejado problemas, como ya lo comento el diputado, problemas de grietas por compactación de suelos, por compactación diferencial y ha traído consigo la aparición de grietas, lo que orilló a la delegación a contratar tanto al Instituto de Geología de la UNAM, a la Empresa Constructora Ópalo, que es experta en estos temas y al Instituto de Geografía y Geofísica de la misma Universidad Nacional Autónoma de México.

Los 3 estudios que también contamos con ellos y se les van a distribuir. Dan cuenta de la necesidad de, entre otras cosas, de monitorear perfectamente la zona afectada, de reparar las construcciones afectadas, de no construir en terrenos donde antes hubo construcciones afectadas, de prohibir la circulación de vehículos pesados y de promover la infiltración de agua pluvial a través de pozos de absorción.

Como ustedes saben la Delegación Iztapalapa ha dado cuenta de un esfuerzo encaminado a atender esta problemática y es probablemente la única delegación que ha desplegado un enorme esfuerzo para instalar pozos de absorción. Partimos de la premisa de que una sobreexplotación del acuífero y una opción que se ha encontrado en la Delegación Iztapalapa es la de recargar el acuífero precisamente a través de estos pozos de absorción.

Como se comentó, hay dos tipos de fallas, unas son geológicas y otras que les llamamos grietas por deshidratación que se desprende de la problemática que apuntábamos.

En el siguiente da cuenta de los suelos blandos con hundimientos y agrietamientos ubicados en la Delegación Iztapalapa, las fallas geológicas que atraviesan totalmente la delegación, las áreas afectadas y el número de viviendas afectadas, en uno y otro caso tanto por las fallas como por las grietas. Las grietas dan cuenta de una afectación sobre un total de 6 mil 144 viviendas detectadas a la fecha.

En el mapa que pueden ver aquí se puede ubicar el mayor número de grietas por su zonificación, ubicación y si pusieramos arriba de este plano el plano de los pozos, podríamos percatarnos de que las grietas se han manifestado de manera más clara en los lugares donde hay más pozos de extracción.

El siguiente cuadro habla del número de grietas, de su longitud y las viviendas afectadas, ubicadas por direcciones territoriales. Como saben la Delegación Iztapalapa está dividida en 7 direcciones territoriales y este es el nivel de afectación por territorio.

Y los siguientes son muy gráficamente, se ven fotografías de zonas afectadas, como bien decía el diputado Castilla, que hicieron una visita a una de las zonas más afectadas donde se puede uno percatar de la complejidad del problema, del nivel de afectación y de las soluciones que está aplicando, una de estas soluciones tiene que ver con las observaciones y sugerencias que hicieron investigadores de la UNAM encaminados a atender esto por la vía de la aplicación de la ventonita. Ahí sí debo confesar, si me preguntan qué es la ventonita, les tendría que decir que no sé, pero es una especie de cemento que se aplica y que es una tecnología sugerida por geólogos de la Universidad. Aquí los expertos en protección civil y demás seguramente saben a qué me refiero.

De las grietas de las escuelas, podemos dar cuenta de 10 escuelas que han sido severamente afectadas y que tuvieron que ser repiloteadas y en algún caso totalmente reconstruidas.

En estas fotografías se da cuenta del tipo de tecnología que se está aplicando para poder reparar las escuelas que han sido severamente afectadas.

Por último aquí hay algunas fotografías de los pozos de absorción que hay en Iztapalapa, hay dos tipos de pozos de absorción, uno que se le llama de a cielo abierto y otro que es conducido a través de tubos.

Por último sí quisiéramos enfatizar el hecho, la preocupación que tiene la delegación porque eventualmente, como decía el diputado, la tarea fundamental no es nada más resolver y mitigar los problemas ya presentados, sino formular políticas encaminadas a la prevención. No queremos que esto que hoy por hoy se

ofrece como un grave problema se convierta, de no ser atendido, en un desastre de enormes proporciones.

Nosotros quisiéramos llamar la atención sobre la necesidad de un asunto que a final de cuentas es la causa de todos estos problemas, que es la sobreexplotación del acuífero, de la necesidad de plantearnos otro modelo de gestión del agua en el Valle de México y que atendamos esta problemática en tanto que de no atenderla ya va a tener impactos severos en Iztapalapa, pero impactos severos también en toda la zona suroriente del Valle, como ya se ha venido manifestando en los Municipios de Nezahualcóyotl y Los Reyes la Paz.

Muchas gracias, diputado.

EL C. PRESIDENTE.- Muchísimas gracias.

No sé si alguien quisiera hacer uso de la palabra. Licenciado Roa, por favor.

EL LIC. OSCAR ROA.- Bueno, primero un saludo de parte del doctor Elías Miguel Moreno Brizuela, Presidente, diputados:

Básicamente combatimos plenamente la situación que está aguardando en Iztapalapa que tiene que ver con problemas que hay de la sobreexplotación del manto acuífero, tenemos en esa y en otras zonas ese tipo de agrietamientos.

Básicamente estamos en reunión ya permanente con el Sistema de Aguas de la Ciudad de México para encontrar varias soluciones que tienen que ver con un círculo vicioso que se está presentando. Por un lado está la sobreexplotación del manto acuífero que tiene que ver con la falta de agua en esa zona de Iztapalapa, sobre todo en la época de estiaje, es un problema gravísimo, y el otro tiene que ver básicamente con que cuando hay precipitación pluvial en la temporada de lluvias, pues ya empezamos a tener otro tipo de problemas que se llaman inundaciones. Entonces entramos en ese círculo.

¿Qué estamos haciendo? Bueno ya hay varios estudios que nos están dando cómo podemos adicionar a lo que están en los pozos de absorción, ver de qué manera podemos inyectar ya de parte del drenaje, de los sistemas de drenaje, de la red de drenaje, inyectar agua potabilizada para poder empezar a rellenar a los

mantos acuíferos, porque ahorita en apariencia, salvo otro tipo de soluciones que estamos viendo también con el Instituto de Geología y Física, ahorita lo único que es inmediato es mitigar o frenar esa sobreexplotación de los mantos acuíferos. Lo que sí no podemos negar es el agua. entonces tenemos que inyectar, no hay vuelta de hoja. Entonces estamos precisamente en esa situación.

Segundo, nos preocupa muchísimo a nosotros el problema de las escuelas. Hemos hecho visitas, el Secretario ha hecho visitas, su servidor ha hecho visitas, a donde hay agrietamientos que son, que ponen en riesgo realmente a los alumnos; la Delegación ha hecho un gran esfuerzo, ha habido acciones muy concretas, pero aún así precisamente porque sigue habiendo una sobreexplotación del manto acuífero a veces se empiezan a presentar otro tipo de fallas.

¿Qué necesitamos? Pues ahí públicamente una coordinación conjunta tanto de la Secretaría de Educación del Gobierno del Distrito Federal, que estamos trabajando de la mano, pero sí con la Secretaría de Educación Pública para poder y con el CAPCE, para poder crear esa sinergia y poder tener ya soluciones integrales a este problema en Iztapalapa y a otros problemas que se nos están presentando en otras Delegaciones.

Por lo mío, es cuanto, señor Presidente.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias.

Maestro Carlos Gutiérrez, por favor.

EL MTRO. CARLOS GUTIERREZ MARTINEZ.- Muchas gracias. Buenos días a todos.

Por parte del Centro Nacional de Prevención de Desastres, debo informarles que recientemente con el apoyo del diputado Daniel Salazar, en el Centro Nacional de Prevención de Desastres tuvimos una reunión con el Jefe Delegacional, licenciado Horacio Martínez, a la que asistió el Director General del CENAPRED, varios subdirectores del CENAPRED, concretamente para conocer ya directamente los detalles de los problemas que estamos comentando.

En esa reunión, una de las conclusiones fue llevar a cabo una visita en coordinación con las autoridades de la Delegación para que investigadores del CENAPRED conozcan específicamente, directamente, los puntos críticos, las áreas de mayor afectación. Esa reunión está programada para el próximo viernes y se llevará a cabo, como les menciono, con miembros de la Dirección de Investigación del CENAPRED y con autoridades de la Delegación, específicamente en CENAPRED se ha formado un grupo de trabajo integrado por la Subdirección de Infraestructura y Geotecnia y de Riesgos Geológicos, para atender este problema.

Debo decirles que por parte del CENAPRED está enteramente a disposición para hacer los diagnósticos específicos, conocemos ya el problema, tenemos el material que acaban de presentar, la carpeta de la comparecencia y con todos los estudios de la UNAM; vamos a dedicarnos en ese sentido a dar los diagnósticos que hagan falta, a dar la asesoría necesaria para mitigar en la mayor medida los riesgos inminentes y a contribuir con toda el conocimiento que tenemos en el sentido del refuerzo de estructuras, el cómo reacondicionar una vivienda, el diagnóstico en aquellos casos en que sea necesario desalojar una vivienda o un inmueble en particular.

Debo decirles también de manera complementaria, que este problema de hundimiento y agrietamiento por extracción de agua, es algo que nos va a ocupar mucho de aquí en adelante.

Es un problema no solamente de la delegación Iztapalapa o solamente del Distrito Federal, está presente en muchos valles aluviales de nuestro país. En ese sentido también ponemos a disposición, ofrecemos la experiencia, los conocimientos que hemos obtenidos en otros casos y cito nada más como ejemplo, el de la ciudad de Aguascalientes en donde el problema es similar con gran afectación a inmuebles, etcétera, en donde se ha intentado soluciones por ejemplo para minimizar o evitar el daño en drenajes, en tuberías de agua, etcétera, en sitios afectados por estas grietas.

Finalmente, quiero expresarles que desde luego reconocemos el nivel del problema, el nivel de atención que hay que darle, pero en este digamos en este contexto concretamente, el nivel de riesgo, el tamaño potencial digamos de las víctimas que pudiera haber, no es significativo.

Afortunadamente, en la manera en que se presenta el fenómeno, nos da el tiempo suficiente para identificar, para corregir o en un momento dado, en un momento dado desalojar alguna vivienda como lo mencioné, evitándonos víctimas o heridos.

Muchas gracias.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias. Licenciado Eduardo Bravo, por favor. Además agradecemos su presencia, porque ya lo mencionaba el licenciado Oscar Roa, la problemática en las escuelas no es únicamente circunscrito a Iztapalapa.

El Secretario de Educación Pública del Distrito Federal ha señalado que hay alrededor de 430 escuelas que presentan algún daño y desde luego es fundamental que se coordinen acciones para evaluar los posibles riesgos que hay en las mismas y aplicar medidas preventivas, le agradezco mucho su presencia nuevamente y le cedemos el uso de la palabra.

EL LIC. EDUARDO BRAVO.- Muchas gracias, buenos día. Gracias, señor Presidente, diputado Castilla.

Me da mucho gusto por integrarme a esta mesa, y lo que yo quisiera expresar es por supuesto toda la disposición que tiene el CAPSE para sumarse a estos esfuerzos y poner a disposición todos los recursos técnicos con que cuenta el CAPSE para diagnosticar el estado que guarda la infraestructura física y educativa en este caso en Iztapalapa y bueno esto se abre por supuesto al resto de las delegaciones, y poder hacer recomendaciones para el reforzamiento de esta infraestructura.

En el CAPSE hay capacidad sobrada técnica para llevar a cabo en específico, hablando de infraestructura educativa, la elaboración de estos diagnósticos, y también pondré a disposición la administración de los recursos, cualesquiera que sea su origen para llevar a cabo las obras que fuesen necesario para ello; todo el

proceso de licitación, contratación, supervisión y entrega de obra, también es una de las tareas que hacemos en el CAPSE.

Sin duda una de las preocupaciones que tenemos, es el reforzamiento para el aseguramiento de la infraestructura física a nivel nacional y para ello trabajamos en forma muy cercana con los organismos estatales, constructores y de escuelas y los gobiernos estatales y todo parte de la elaboración de diagnósticos para lo cual pues incluso hemos hecho ya una petición a las instancias que corresponden de la Secretaría de Gobernación, pues para poder contar con recursos y llevar a cabo los diagnósticos a cabalidad.

Por lo que a mí respecta, cuenten con el personal necesario para llevar a cabo esto y mencionar también que el CAPSE es la instancia que emite la norma técnica para la construcción de escuela, en este sentido, es muy importante observarla, todavía es de que como ya se ha mencionado y es de todos sabido, las escuelas son un referente de seguridad de estas, pues se utilizan como refugio, como albergue, en caso de un siniestro y deben de presentar toda la seguridad para la población.

Les agradezco mucho la consideración para sumarse a estos esfuerzos y estoy a la orden.

EL C. PRESIDENTE.- Gracias, licenciado Bravo. Alguien más que quiera hacer uso de la palabra, previo que tengamos que interrumpir la reunión por unos momentos, toda vez que se va a llevar a cabo un simulacro en esta Asamblea Legislativa, tenemos que predicar con el ejemplo, y bueno estaremos atendiendo el llamado de manera muy puntual.

No sé si alguien más quiera intervenir.

Diputado Daniel Salazar, por favor.

EL C. DIPUTADO DANIEL SALAZAR NÚÑEZ.- Muy buenos días tengan todas y todos ustedes.

Agradezco en todo lo que vale la participación y la intervención de las diferentes dependencias de los 3 Niveles de Gobierno; agradezco por supuesto a la

Comisión de Protección Civil y particularmente al diputado Agustín Carlos Castilla Marroquín, por la atención tan particular que le está poniendo a este tema de la Delegación Iztapalapa, igual que en Alvaro Obregón, donde tenemos el problema de las minas.

Me parece que las diferencias políticas partidistas, quizás hasta ideológicas, que pudieran proyectarse en los diferentes niveles de gobierno son inherentes a la democracia y persistirán seguramente.

Me parece que no podemos dejar de lado que el año pasado tuvimos un desencuentro muy fuerte producto de una elección el 2 de julio, en donde cada uno de nosotros tomamos una postura, una posición; y no obstante la lucha tan fuerte, tan intensa, que se llevó durante el año pasado, hay temas que no pueden ni deben estar tocados por estas posiciones que tenemos cada uno de nosotros, porque lo que está de por medio no es un asunto de recursos materiales o de recursos económicos, sino es un recurso que no se puede cuantificar y que es la vida humana.

Por esa razón es que en lo particular no hemos tenido ningún empacho en tratar de promover que se dé la coordinación necesaria, la suficiente, para que se pueda atender un problema tan delicado; y como aquí ya se ha mencionado, desafortunadamente tampoco es el único.

Pero evidentemente en donde el problema es más evidente, en donde se acentúa pues también la exigencia es mayor, y como diputado de Iztapalapa y particularmente de esa zona, pues ha habido un fuerte reclamo por parte de mis vecinos para que intervengamos, y lo hemos hecho en el ámbito de nuestras facultades, de las posibilidades que tenemos y así es como hemos presentado un punto de acuerdo para que se presentara el Jefe Delegacional en Iztapalapa a comparecer y de ahí se ha generado esta sinergia.

Subrayaría de verdad la participación de las dependencias y particularmente le pediría al maestro Carlos Gutiérrez transmitir mi agradecimiento al Director del CENAPRED porque fue muy rápida la respuesta que obtuvimos a la solicitud que por escrito hicimos llegar a la dependencia.

Sin embargo, y pese a los agradecimientos, pues esta es la primera reunión que se tiene, platicando hace unos minutos con el diputado Agustín Castilla nos quedaba muy claro que de aquí para adelante es la coordinación entre las dependencias, entre los técnicos, entre quienes son los especialistas en la materia y seguramente la Comisión de Protección Civil de esta Soberanía pues hará un acompañamiento y en mi caso particular estaremos ahí muy atentos para si nos invita la Comisión también poderle dar seguimiento, porque insisto, los vecinos nos lo demandan y nos lo exigen.

Pero además hacer un acompañamiento por lo siguiente, porque lo que ustedes vayan a decidir, a acordar, el recurso que se vaya a aplicar, debe de tener una reacción en las colonias, que es la organización ciudadana. De nada serviría que se pudieran generar concurrencia de recursos y de aplicar una serie de programas de las diferentes dependencias, si los ciudadanos no le entramos al asunto.

Porque evidentemente el hundimiento diferencial, las grietas, que inclusive ahora también traen acompañado, y ahora que mencionaban el tema de las lluvias trae aparejado otro problema, los encharcamientos y las inundaciones, porque los puntos en donde hoy hay fuertes encharcamientos en Iztapalapa o inundaciones originalmente digamos ya existían porque aunque estamos en la parte plana no siempre ha sido totalmente plana, pero con los hundimientos diferenciales se han incrementado los hundimientos diferenciales, los vados en algunos casos le llaman, y entonces tenemos puntos de mucho conflicto, entonces no solamente es las grietas sino también ahora las inundaciones, y entonces quienes vivimos ahí debemos aprender a vivir con esos riesgos y tenemos que organizarnos.

Habrà tiempo, habrá oportunidad más adelante de poder solicitarles su apoyo para que seamos capacitados los vecinos de la zona a través de la Secretaría de Protección Civil Local, a través del área de Protección Civil del Gobierno Federal, con la participación de la Comisión de Protección Civil de la Asamblea Legislativa.

Inclusive ya tenemos programado un foro delegacional para el día 31 de este mes, allá en el Centro Cultural Fausto Vega, ojalá y también nos pudieran acompañar, les vamos a hacer llegar la invitación, porque estos temas se tienen que hablar

también de frente a la ciudadanía, la gente debe conocer la magnitud de los problemas.

Hay quien me ha sugerido “diputado, no manejes así la información porque puedes generar pánico”. Hace unos días irónicamente salía un desmentido por parte del Sistema Sismológico Nacional, porque se había dado una alerta falsa de que venía un terreno y yo decía es un llamado de atención, como lo fue el sismo que vivimos hace algunas semanas.

Entonces, hemos tratado de platicar, de informar a los vecinos de manera franca, aquí mismo hay representantes vecinales de las diferentes colonias del distrito que represento, han estado en el seguimiento al asunto y nos van ayudar a transmitir la información, información de manera adecuada por supuesto, la intención es presentar un diagnóstico tal como está para que la gente voltee los ojos a estos riesgos inminentes, porque si bien es cierto y coincido totalmente que las grietas por sí solas no ponen en peligro la vida en lo inmediato de los vecinos, porque la grieta aparece y lo que hace es fracturar la vivienda, no provoca que se caiga.

Pero lo que a nosotros sí nos preocupa es ahora que vienen las lluvias fuertes esas viviendas ya fracturadas pudieran caerse porque están debilitadas o en caso de un sismo, como el de hace tres semanas, evidentemente ahí el riesgo es mayor que en otras zonas, entonces los vecinos debemos estar muy claros de esos problemas y, como dicen en la información básica de la protección civil, debemos de aprender a saber qué hacer antes, durante y después.

Cuando se constituyó la Secretaría de Protección Civil, y por aquí estuvo con nosotros el doctor Miguel Elías Moreno Brizuela, nos recordaba del sismo de 1985, y hemos escuchado a nuestro Jefe de Gobierno decir que no nos puede volver a pasar lo que en aquél entonces.

Si ese es nuestro objetivo tendremos que apretar el paso y entre todos intensificar esta construcción de la cultura de la protección civil, diría empezar a construirla, pero afortunadamente no es empezare a construirla, ya hay pasos importantes, pero desafortunadamente nos hace falta muchísimo en ese sentido.

Los ciudadanos por supuesto que estamos dispuestos, en el caso de quienes somos legisladores aún más porque es nuestra responsabilidad como representantes populares, a contribuir en todo lo que de nosotros dependa para intensificar la construcción de esta cultura de la protección civil.

Quisiera preguntarle al representante del CAPFCE, había una solicitud del Jefe Delegacional cuando vino aquí a comparecer, hacia la Secretaría de Educación Pública, desconozco, y por eso es la pregunta, si sería la instancia correspondiente para que en el programa que en algún momento la Secretaría de Educación Pública, la licenciada Josefina Vázquez Mota, anunció del mejoramiento integral de escuelas, el Jefe Delegacional planteaba si hay un recurso federal el gobierno delegacional aplica una cantidad semejante. La pregunta es si ¿este programa opera para el Distrito Federal y si opera sería tal el caso del CAPFCE quien a través de ellos se operaría?

Me surge la pregunta porque la propuesta del CAPFCE fue muy concreta “nosotros ponemos a disposición el recurso técnico y humano para operar los procesos licitatorios”, supongo que para el caso de las escuelas que están en riesgo, pero entonces y de ahí, insito, surge la pregunta si es a través del CAPFCE la instancia donde se hará la gestión para poder hacer llegar recursos federales y hacerlos concurrentes con el del gobierno delegacional, porque hoy por hoy a las delegaciones les corresponde el mantenimiento y la construcción de escuelas en el Distrito Federal.

En el caso de la delegación Iztapalapa quisiera preguntar si ya se tiene algún adelanto en términos de balance financiero, de tal suerte que se esté pensando pronto utilizar las economías para la compra y por supuesto aplicación de la bentonita, porque sí me quedó muy claro que el programa de alguna manera era un programa piloto y sólo se habían adquirido 20 toneladas, hemos hecho la solicitud formal al Jefe Delegacional de que se pudiera utilizar de las economías recurso para adquirir más bentonita.

También estoy muy claro, porque así se dejó en la mesa la vez pasada, de que habíamos etiquetado el presupuesto al final de la noche, cuando se discutió el

presupuesto y se aprobó, y que algunos porcentajes en el caso de que hubiese economías iban a quedar etiquetados.

Entonces, reconociendo que había esa dificultad, de todas formas habíamos dejado la petición en la mesa.

En el caso del Sistema de Aguas de la ciudad de México, tengo la responsabilidad de encabezar la Comisión de Gestión Integral del Agua y hemos estado digamos discutiendo sobre lo que aquí el representante de la Delegación Iztapalapa ya señalaba: el modelo de abastecimiento que hoy por hoy representa efectos tan devastadores, tan tremendos, tan preocupantes como lo que está ocurriendo en Iztapalapa, pero que también es cierto no sólo es Iztapalapa o Xochimilco tiene problemas fuertes, Tláhuac también ya tiene grietas, Milpa Alta también ya tiene problemas importantes, bueno, sin mencionar otros puntos del Distrito Federal también importantes.

Si desde el punto de vista del área, porque según leía las nomenclaturas de las dependencias que aquí estaban, del área de sistema de aguas de la ciudad de México vienen en su proyecto sí la Unidad Departamental de Geohidrología, si desde su perspectiva se ha discutido o se tiene pensado reorientar el modelo hidráulico, sabemos que es complicado porque cambiar el modelo hidráulico implica traer agua de otras cuencas, lo cual no es sencillo la interrupción de la cuarta etapa del Acuaférico de alguna manera es consecuencia de problema sociopolíticos, pero también de problemas económicos y entonces ahí mi pregunta sería en ese sentido si desde el punto de vista técnico, no sociopolítico ni financiero, sino desde el punto de vista técnico se sigue viendo como no necesario traer agua de otras cuencas o si es factible traerla de otros lados, independientemente de la cosa financiera y del problema sociopolítico.

Serían las preguntas que de momento me surgen, aprovechando la presencia de las diferentes instancias de gobierno.

EL C. PRESIDENTE.- Adelante, licenciado Bravo.

EL C. LIC. EDUARDO BRAVO.- Muchas gracias, señor diputado, con mucho gusto. Atendiendo a estas preguntas, yo quisiera mencionar que en efecto el

Gobierno Federal anunció hace unas semanas una partida extraordinaria por un monto de 700 millones de pesos a nivel nacional para mejoramiento de infraestructura educativa.

EL C. PRESIDENTE.- Perdón, licenciado Bravo. Procedemos a desalojar el salón, por favor.

(Se procedió a desalojar el salón)

EL C. PRESIDENTE.- Buenas tardes, continuaremos con la reunión, no sin antes hacer mención que en el desarrollo de este simulacro tuvimos una falla importante que fue el sistema de alerta, la chicharra y esto provocó que evidentemente el desalojo, que si bien se realizó con orden, fuera tardío un par de minutos y evidentemente tendremos que solicitar la información respectiva a las autoridades administrativas de esta Asamblea Legislativa, porque en caso de una emergencia real, evidentemente esto se podría traducir en graves, muy graves consecuencias. Licenciado Bravo, por favor si puede retomar la palabra y muchas gracias.

EL C. LIC. EDUARDO BRAVO.- Gracias. Mencionaba que hace unas semanas se anunció por parte de la Secretaría de Educación Pública un recurso adicional por 700 millones de pesos bajo un esquema de aportación uno a uno, es decir un peso el Gobierno Federal, un peso gobiernos locales, que se convertirían entonces en 1 mil 400 millones de pesos destinados para el mejoramiento de la infraestructura física educativa.

Es muy importante hacer el señalamiento de que el recurso no va orientado para el reforzamiento de infraestructura en situación de riesgo. Se han determinado claramente tres aspectos importantes del destino de estos recursos que son: Uno, paquete para infraestructura eléctrica, es decir mejoramiento de tableros, fusibles, cables, gabinetes de iluminación, luminarias, en fin, hay un gran número de escuelas que cuentan con un sistema eléctrico bastante deteriorado que pone sin lugar a dudas riesgo y la ineficiencia evidente de la operación del inmueble.

El segundo paquete va orientado a infraestructura hidrosanitaria para el mejoramiento de todo lo que son sanitarios, tinacos, cisternas, tubería, lavabos,

muebles de baño, etcétera, lo cual también es importantísimo porque el abandono de estos representa un foco de infección muy importante para la población estudiantil, aparte de lo que significa la cultura del manejo de agua, por supuesto.

Y el tercero va para impermeabilización, este concepto en particular va muy de la mano con lo que es esquemas de prevención de inmuebles que asegura el que en situación de riesgo esto logre mitigarse, un inmueble que no tiene la impermeabilización adecuada va originando goteras, grietas en losas, humedecimiento de muros, reblandecimiento de estos y los pone en un estado de mucha vulnerabilidad ante cualquier evento sísmico o de otra naturaleza.

Adicionalmente a estos 3 paquetes hay un catálogo de conceptos que en caso de que el recurso fuera sobrado pudiera utilizarse en su caso como es barda perimetral, ventanas, pisos, en fin.

¿Hacia dónde va destinado este recurso? Ya haciendo la aclaración de que no va efectivamente para estructuras como para conceptos estructurales de los inmuebles, se han armado paquetes por 100, 200 y 300 mil pesos que en el esquema uno a uno se multiplican a 200, 400 y 600 mil pesos y a petición de parte de las escuelas que se consideren candidatas y ahora menciono cuáles serían, harían su propuesta, serían calificadas por el CAPSE y devueltas para la mezcla de productos, de recursos.

Las escuelas que entran en este programa son escuelas primarias y secundarias que se encuentran ubicadas en polígonos urbanos de pobreza determinados por la SEDESOL y que no cuenten con algún otro apoyo de programas federales como por ejemplo el programa de escuelas de calidad.

Para el Distrito Federal, se ha hecho ya todo un análisis para la distribución de estos recursos, para el Distrito Federal corresponden algo así como 75 millones de pesos y específicamente para la Delegación Iztapalapa alrededor de 20 millones de pesos, que con la aportación uno a uno se duplica el monto.

Repito, este recurso no va orientado al reforzamiento de estructuras de inmuebles, sino para el mejoramiento de escuelas para el mejor funcionamiento. Sin embargo, la inquietud y la alerta que aquí se plantea va en verdad, yo celebro, es que

podiera destinarse recursos en los próximos presupuestos específicamente para el reforzamiento de las estructuras.

Gracias.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias, licenciado Bravo.

El representante del Sistema de Aguas de la ciudad, por favor.

EL C. REPRESENTANTE DEL SISTEMA DE AGUAS.- Buenas tardes. Quisiera hacer el comentario de que el Sistema de Aguas de la Ciudad de México fue encomendado en tratar de eficientar todo el sistema hidráulico no nada más de Iztapalapa, sino de toda la ciudad, en mejoras de tubería, planes como sectorización y ha tratado de mitigar algunos asentamientos que no nada más es fallas en la Delegación Iztapalapa, es en todo el Valle de México, por las condiciones que estamos asentados en una zona de lago y en una zona de montañas que generan ahí un desplazamiento entre sus placas tectónicas que nos originan ciertas fallas geológicas que luego se nos desatan en grietas.

De lo que comentaban de que el Sistema qué ha aportado para cambiar la temática del abasto de la ciudad, el Sistema ha venido estudiando varias alternativas, una de ellas es el complemento que falta del Sistema Cutzamala, que lo tenemos detenido y otras alternativas que hemos venido manejando, una de ellas es Temascaltepec, que se generó ahí un problema social que de alguna manera nos ha frenado en tratar de hacer una planeación integral conjuntamente con la Comisión Nacional del Agua, y otra alternativa que tenemos, que vemos un poco más factible, pero también ahí no escatimamos del problema social que pueda acarrear esto, es con traer agua del Valle del Mezquital, en Tula, Hidalgo. Que ahí al parecer es una de las fuentes que digamos que es más factible traer, pero lo estamos estudiando. Es algo complejo y de alguna manera es también la inversión que esto generaría es alta y hay que justificarla y sustentarla adecuadamente para poder solicitar ese recurso.

EL C. PRESIDENTE.- ¿Alguien más quiere el uso de la palabra?

Había hecho algunos planteamientos el diputado Daniel Salazar, por favor. Adelante.

EL GEÓGRAFO ALBERTO GOMEZ ARIZMENDI.- Muy buenas tardes también.

De parte de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda, si bien es cierto que también nosotros conocemos de la problemática, ponemos a disposición la información con la que cuenta la Secretaría, puede ser de alguna manera poca, pero está focalizada a puntos concretos que de alguna manera contribuye a fortalecer el diagnóstico que tenemos de estas grietas para unas mejores propuestas.

El equipo de trabajo es pequeño, pero contamos con información valiosa ya que se ha venido haciendo un registro de estas grietas y el comportamiento que tienen durante los últimos años, particularmente en la zona Peñón, todo lo que es la parte de la transición abrupta del Peñón, tenemos ahí el registro de estas grietas y su comportamiento.

Entonces ponemos a disposición también esa información para este mayor apoyo al análisis.

EL C. PRESIDENTE.- Muchísimas gracias geógrafo.

Muy bien, como lo mencionaba el diputado Daniel Salazar hace unos momentos, en primer término en esta IV Legislatura y particularmente en esta Comisión de Protección Civil hemos podido trabajar de manera armónica, de manera responsable en estos temas que coincido no pueden ser sujetos de politización, no pueden estar en la arena política, y es en ese sentido que hemos convocado a esta mesa de trabajo, convocado a las diferentes instancias gubernamentales que pudieran tener algo que decir respecto a esta problemática.

Sin embargo creo que es importante que algunos compromisos que se han asumido, algunas acciones que ya se están realizando, lo cual celebramos sin duda esta relación ya del CENAPRED con la Delegación Iztapalapa, que ya han compartido información, que ya incluso han programado una visita de carácter técnico, se pueda formalizar en una mesa de trabajo ya de carácter permanente,

ha habido algunas otras experiencias en algunos otros Estados, incluso en el Distrito Federal, un tema muy polémico y también de suma preocupación, que era el caso de la Delegación Alvaro Obregón, en la zona de minas, ya llevan algunos meses trabajando en el Centro Nacional de Prevención de Desastres, buscando alternativas de solución.

Aquí es importante recalcar que no todo se reduce a la obtención de recursos necesariamente, de recursos presupuestales, sino que es también importante buscar alternativas que brinden soluciones mucho más económicas y mucho más accesibles en el caso de “Golondrinas”, en Alvaro Obregón, entiendo que ya se han experimentado con algunas mezclas de desechos industriales y que abaratan muchísimo el costo del tratamiento de las propias minas.

Esperemos evidentemente que en este caso de Iztapalapa también se puedan buscar alternativas técnicas que brinden una mayor posibilidad a las propias autoridades de enfrentar con mayor fuerza el problema.

Evidentemente se tendrá que dar una discusión técnica; evidentemente también se tendrá que dar una discusión de carácter presupuestal. Es evidente que también esta Comisión de Protección Civil es sensible a la necesidad de fortalecer las áreas de protección civil en nuestro ámbito de competencia, que es a la propia Secretaría.

Es importante que discutamos en este próximo periodo de sesiones cuáles son las necesidades reales y de qué manera las podemos enfrentar para que este propósito, este reto y esta obligación que tenemos por delante de realmente posicionar el tema de protección civil, particularmente el tema de la prevención en un lugar prioritario, en la agenda del Distrito Federal, se pueda traducir en hechos y realmente podamos construir una cultura de prevención en la población.

Una premisa fundamental en materia de protección civil, es la coordinación interinstitucional. Cuando sucede un desastre, todos los recursos, todas las diversas áreas se suman en esfuerzo conjunto para atenderlo, y en este caso la propuesta y el esfuerzo de la comisión, es precisamente que este esfuerzo de coordinación se dé también antes de que suceda el desastre; que este esfuerzo

de coordinación interinstitucional se dé en el ámbito de la prevención y es en ese sentido que reiteramos la convocatoria para que esta instalación de la mesa de trabajo pueda tener una secuencia, pueda tener desde luego rendir frutos pronto para poder atender de manera integral y de manera coordinada insisto esta problemática.

En este sentido, me gustaría conocer si hay alguna propuesta de sede o alguna propuesta para que estas reuniones sigan llevándose a cabo y desde luego contando con todo el apoyo, con el acompañamiento de la Comisión de Protección Civil. No sé si alguien pudiera hacernos una propuesta en este sentido.

EL C. REPRESENTANTE DE LA DELEGACIÓN IZTAPALAPA.- Yo salvo la opinión de los expertos de seguridad del área de la Secretaría de Educación Pública, la CENAPRED, de Protección Civil, consideraría, sometería a su consideración que se llevara a cabo en la propia delegación, en virtud de que a nosotros nos parecería de sumo interés poder mostrar en sitio, ya lo hicieron los diputados de la Comisión de Protección Civil, pudieron dar cuenta del fenómeno, del problema, de su dimensión, y también de algunas soluciones que hemos venido planteando y que tiene que ver en el lado del lago con la detección, supresión de fugas, con los pozos de absorción, con los baños secos, y en el lado de la remediación, de la mitigación del problema, con la aplicación de la ventonita y de otra parte.

Aquí tenemos los instrumentos, los planos, los estudios que hemos llevado a cabo y en primera instancia si no tuvieran inconveniente, nos gustaría en el caso de la Secretaría de Educación Pública eventualmente hacer un recorrido en alguna de las escuelas, entiendo perfectamente lo que la referencia que hizo a los montos, al destino, a las condiciones y que no entran estas escuelas en eso, pero también entiendo que en posteriores presupuestos, podríamos tener elementos de juicio adicionales para su conformación, conocer de la problemática que están viviendo algunas escuelas en la delegación Iztapalapa.

Por lo tanto, si lo tiene a bien el diputado Presidente, proponemos la delegación como el espacio para llevar a cabo estas sesiones de trabajo de orden técnico.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias, y bueno está a su consideración la propuesta.

Licenciado Bravo, por favor.

EL LIC. EDUARDO BRAVO.- Gracias, solamente una atenta petición, una propuesta, sugiero que sea convocado a integrarse a esta mesa el titular del área de la Secretaría de Educación Pública y de atención a los servicios educativos para el Distrito Federal, creo que él es el responsable finalmente de todo lo relativo a la materia.

Gracias.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias, licenciado.

¿Alguien más que quiera hacer uso de la palabra? Maestro Carlos Gutiérrez, por favor.

EL MTRO. CARLOS GUTIERREZ.- Muchas gracias, he de decirles que recibo con gusto la propuesta de la Delegación, me parece muy acertado, ofrecer además del espacio la facilidad de consultar estudios y todo el material al respecto.

En caso de que lo acordáramos más adelante o fuera necesario, a nombre del Cenapred, ofrezco también el espacio, como ha sido el caso para el análisis de la problemática de Las Golondrinas, con mucho gusto.

EL C. PRESIDENTE.- Muchísimas gracias, maestro Gutiérrez. ¿Alguien más que quisiera hacer uso de la palabra, diputado Humberto Morgan y luego el ingeniero Alatorre.

EL C. DIPUTADO HUMBERTO MORGAN COLON.- Muchas gracias. sólo comentar que este esfuerzo que se está haciendo, que parece inédito en la Asamblea Legislativa, seguramente va a reeditar en cosas positivas porque tiene que ver con un problema determinado y con soluciones también que serán tangibles y que además constarán de plazos y que tiene como intención a partir de este fenómeno en la Delegación Iztapalapa, y como ya se ha comentado, en otras zonas de la ciudad, pues hacer conciencia sobre la problemática y otros

elementos en los que tendrá que hacerse un esfuerzo adicional de los expertos, de los técnicos.

Me refiero a la concepción del agua, no sólo estar trayendo agua para estarla desechando, sino tal vez en la posibilidad de inyectar por segunda ocasión el agua, es decir reutilizarla, ese es un elemento fundamental para ya no estar lastimando más los mantos freáticos que ahora ya son mantos prácticamente prehistóricos los que se están explotando en Iztapalapa y que están causando estos asentamientos diferenciales.

Por otro lado, la situación de que, lo comentaba hace un momento con el diputado Agustín Castilla, de que en el espacio específico de Alvaro Obregón pues también haremos una solicitud muy amable a algunos de ustedes, porque no todos tienen una coincidencia con el tema por ejemplo de las minas o las barrancas y en fechas próximas estaremos haciendo una invitación específica para el tema de Alvaro Obregón.

De la misma manera comentar, ya lo platicaba también el diputado Agustín Castilla, estamos en breve trabajando con la Secretaría de Protección Civil del Distrito Federal en la propuesta de un acuerdo, un trabajo que pudiera generar información específica a las familias con el ánimo de darles elementos, capacitación, conocimiento y que evidentemente creo yo que todos estos productos que tendremos posteriormente vienen de casos específicos como este, como el de Las Golondrinas, pero que nos permite reunirnos a todos los representantes de gobierno de los 3 niveles, de los 3 ámbitos del gobierno, y parece que eso pudiera ser muy, no sólo deseable sino que va a ser muy benéfico, tanto para Iztapalapa en un primer momento como para Alvaro Obregón posteriormente.

En términos generales, antes de que termine esta legislatura, seguramente la Comisión de Protección Civil con la ayuda de todos ustedes vamos a generar un elemento muy sólido de capacitación y sobre todo de incentivar esa cultura de la protección civil en las familias del Distrito Federal.

Muchas gracias a todos por supuesto por venir y por hacer esta contribución tan valiosa; y a nuestros compañeros, el diputado Daniel Salazar que ha demostrado un interés muy concreto para que se resuelva el tema de Iztapalapa en cuanto a las grietas y la situación del agua; y por otro lado pues evidentemente a nuestro Presidente de Comisión, Agustín Castilla.

Muchas gracias a todos, buenas tardes.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias, diputado Morgan.

Ingeniero Alatorre, por favor.

EL C. ING. ISMAEL ALATORRE MUÑOZ.- Muchas gracias y buenas tardes.

Agradecemos en nombre de nuestro Director la invitación. Tomamos y apuntamos el asunto, lo vamos a estudiar y nos vamos a sumar a estas actividades.

Me permito tomar la palabra para hablar en el aspecto de Protección Civil, la situación de que estamos trabajando de manera conjunta con el Gobierno del Distrito Federal y el Gobierno del Estado de México en el aspecto de manejo de agua, desalojo en la temporada de lluvias.

Tenemos un protocolo de operación conjunta que nos ha permitido mitigar, no eliminar los riesgos pero hemos estado mitigando y estamos trabajando en ese sentido.

Queremos hacer mención que se terminó la semana pasada de firmar este protocolo de operación que nos permite de manera conjunta sumar esfuerzos y mitigar las acciones que nos provocan las lluvias en el Valle de México.

Estamos en este renglón y vamos a llevar estas inquietudes de las grietas y del aspecto del comportamiento del suelo ante nuestras autoridades para que nos instruyan y podamos sumar.

Muchas gracias.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias, ingeniero Alatorre.

Diputado Daniel Salazar.

EL C. DIPUTADO DANIEL SALAZAR NÚÑEZ.- De nueva cuenta muchas gracias, diputado Presidente.

Reiterar el agradecimiento a los representantes de las diferentes dependencias y comentarles también lo siguiente, porque quizás eso les dé una idea de la expectativa que ha generado este proceso en el distrito que represento.

Está compuesto por lo que aquí se conocen como 15 unidades territoriales, varias de ellas tienen dentro de sí mismas a pueblos y colonias, barrios y conjuntos habitacionales que están densamente poblados, pondría el caso de la Unidad Santa Cruz Meyehualco o la Unidad Habitacional Ermita-Zaragoza o la Unidad Solidaridad-El Salado; o colonias como las zonas urbanas de Santa María Aztahuacan o Santa Martha Acatitla Norte, Santa Martha Acatitla Sur.

Nada más el caso de Ermita-Zaragoza, de La Colmena y de Santa Martha Acatitla Sur se han desprendido 1,200 solicitudes individuales, es decir por vivienda, en donde estamos requiriendo a nuestro Jefe de Gobierno que se pudieran elaborar estudios de mecánica de suelo específicos para esas colonias; que se pudiera crear un programa especial para atención a viviendas en riesgo, en este caso de grietas, que ese sería un dato adicional porque a la inquietud de las grietas que ya existía de por sí se incrementó la preocupación por obras muy importantes derivadas del Fondo Metropolitano de Obras y Servicios, como es la construcción del distribuidor vial La Concordia, la conclusión del interceptor Oriente-Oriente del drenaje profundo; la construcción del colector Santa Martha Acatitla Sur, Santa Martha Acatitla Norte; la construcción de una planta de rebombeo de aguas negras, todas ellas son obras muy, muy importantes y que paradójicamente tienen la intención de resolver muy problemas muy fuertes en la zona, pero que los vecinos mostraban oposición. Omití el proyecto del colector Kennedy y la rectificación del vaso regulador de El Salado.

Todas esas en su conjunto son obras muy importantes para la zona y con una inversión muy fuerte en combinación de recursos locales y federales del Estado de México y del Distrito Federal, pero que paradójicamente por el problema de las grietas la gente manifestaba su oposición.

Nada menos el día de ayer aquí compareció el Subsecretario de Asuntos Metropolitanos del Gobierno del Distrito Federal y estuvieron con nosotros vecinos de la zona de Santa Catarina que se oponen a la ampliación de la autopista de Puebla porque les está generando afectaciones, hay una reacción de los ciudadanos y entonces cuando se dieron estas obras requirieron de nuestra intervención, y obviamente les explicamos de la importancia de estas obras, pero entonces los vecinos nos pidieron: “Oye, diputado, si se van a hacer estas obras porque efectivamente son de un alto impacto no sólo para nosotros sino para una población muy importante que viene de los municipios conurbados del oriente del Valle de México está bien, pero entonces que se nos den las garantías de que se va a atender no sólo el problema de las grietas que tiene su origen en el modelo de explotación de los mantos acuíferos, sino que haya la posibilidad de una indemnización, porque al introducir los pilotes generan vibraciones y las viviendas que ya tenían afectación ésta se incrementa”.

Cuando introducen el colector y precisamente porque los hundimientos son muy fuertes, los hundimientos diferenciados, en su punto de origen el colector debe tener como tres metros de profundidad, pero al punto donde llega el colector, que es la planta de rebombeo de aguas negras al lomo de tubo son doce metros de profundidad, lo cual implica técnicas constructivas de introducir viguetas de acero horizontales y verticales, mantenerlas estables con unos gatos mecánicos y poner placas de acero de determinado espesor, grosor.

A la hora de compactar la obra, a la hora de sacar las placas, las vigas generan vibraciones que obviamente multiplican los efectos de las viviendas, entonces ante esa circunstancia los vecinos han procurado cerrar vialidades, han procurado manifestarse, han procurado hasta detener las obras de manera física y hemos estado ahí presentes para insistir en la importancia de permitir la conclusión de estas obras.

La verdad yo reconozco la prudencia que ha habido de mis vecinos porque a final de cuentas han permitido que los trabajos continúen, varios de ellos muy avanzados, otros ya por concluir, han reconocido que es para su beneficio, pero

también han puesto la esperanza de que este proceso tenga un fruto muy concreto.

Hay indicios de que va por buen camino. Ya se nos ha informado por parte del Secretario de Desarrollo Urbano y Vivienda, del arquitecto Arturo Aispuro Coronel de que nuestro Jefe de Gobierno ha instruido para la conformación de un área específica en la Secretaría de Protección Civil para vivienda en riesgo, y qué bueno que no sólo es el asunto de las grietas sino otro tipo de viviendas que estén en riesgo.

Ayer mismo el Jefe de Gobierno celebro un convenio con el Infonavit para el otorgamiento de créditos. En el Distrito Federal hay muchos trabajadores derechohabientes al Infonavit y que en los créditos pudieran tener opción de un nuevo patrimonio, sustituyendo el que hoy está en riesgo.

Entonces, creo que se van dan pasos importantes; sin embargo, nosotros sí esperaríamos de estas 1 mil 200 peticiones que hay en 3 unidades territoriales, pero que se está generando una sinergia y entonces ya hay vecinos de Unidad Solidaridad El Salado, vecinos del Pueblo de Santa Martha, vecinos de la zona urbana ejidal Aztahuacán, vecinos del pueblo de San Lorenzo Xicoténcatl, vecinos de la Unidad Santa Cruz Meyehualco, que también están planteando que se haga este mismo mecanismo; claro que ellos no van a solicitar indemnización de obras, porque obviamente no las tiene, porque obviamente no las tienen, como es el caso de las 3 UTS que ya referí.

Hago esta descripción porque, insisto, se está generando una sinergia en donde hay mucha expectativa y la fe, porque lo puedo señalar de esa manera, la fe de que esto va a llegar a buen término y quisiera yo compartir esta información con ustedes, porque de entrada reconozco el profesionalismo y la ética de cada uno de ustedes, pero seguro estoy que al compartir esta información y darles datos muy concretos podrán adivinar de mejor forma, podrán tener con mayor precisión qué es lo que está ocurriendo en la zona.

No desconozco que hay otros problemas en el Distrito Federal, como ya lo señalaba en la primera intervención, pero me parece que aquí lo importante es

que el asunto cada vez es más evidente, que la gente sí se está organizando y que inclusive le decíamos al doctor Moreno Brizuela que si le querían entrar a alguna zona para hacer simulacros en forma masiva, en donde pudiera haber un nivel de penetración y si pudiera medir inclusive la construcción de la cultura de la protección civil, me parece que ahí están dadas las condiciones para que se pueda hacer; no es un reto fácil, pero inclusive me parece que el motivo o el pretexto de la protección civil puede ayudar hasta para que reconstrucción de tejido social.

Cuando a la gente le decimos participemos en prevención del delito dice no, ahí muere, porque el problema es muy fuerte, corremos riesgo, revanchas por parte de las bandas delictivas y entonces no le entran; pero si les decimos entrémosle juntos a organizarnos en materia de protección civil, creo que esto es posible, insisto, nosotros vamos echar a andar un proceso, pero creo que si ustedes nos acompañan en ese sentido, podemos lograr muchísimas cosas.

La delegación la verdad es que nos ha estado apoyando de manera importante, pero obviamente los recursos no son suficientes y no me refiero sólo a los económicos, sino al recurso humano, la gente, los técnicos, los especialistas hablando de las escuelas, es comunidad escolar, pero al salir de la escuela los jóvenes se reintegran a su comunidad, a su colonia, a su pueblo, a su barrio, a su unidad habitacional.

Entonces, yo quería compartir con ustedes este asunto que está pasando en el Distrito que represento para que se pudiera dimensionar este fenómeno y que pudiera ser un motivo más para que el trabajo que ya ustedes han iniciado tenga más elementos motivacionales y llevemos a buen fin este proceso.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias, diputado.

La representante de la Secretaría de Protección Civil del Distrito Federal, por favor.

LA C. REPRESENTANTE DE LA SRIA. DE PROTECCIÓN CIVIL.- Buenas tardes. Miren, el licenciado Roa tuvo que irse, pero la Secretaría de Protección

Civil comparte toda esa grande preocupación de lo que acontece en la Delegación Iztapalapa y en las demás delegacionales.

Por este motivo celebramos que se lleven a cabo mesas de trabajo de esta índole, porque permite crear las sinergias que se necesitan, dado las limitaciones de actuación que tiene cada institución o cada Secretaría.

El establecer estas sinergias es muy importante para poder afrontar estos problemas y darle la mejor resolución que podamos.

Con respecto a esto, quiero reiterarle a la delegación que cuenta con todo el apoyo que la Secretaría de Protección Civil pueda darle y es importante hacer todo esto por el asunto de la corresponsabilidad.

La protección civil es un tema que involucra a todos, en el que todos tenemos la responsabilidad para poder afrontar de la mejor manera todos los riesgos a los que estamos expuestos.

Si bien es importante todas las medidas que la Secretaría y todos los involucrados puedan tomar, cada uno de los individuos debe de poseer la información y saber qué debe de hacer en caso de que se presente cualquier siniestro, el asunto de la autoprotección es fundamental y en este sentido me parece que llevar a cabo mesas de trabajo de esta índole va a tener todos los efectos positivos que esperamos.

EL C. PRESIDENTE.- Muchas gracias.

Por favor don Raúl Rivera.

EL C. RAÚL RIVERA.- Gracia, Presidente. De parte de la Secretaría de Gobernación y concretamente en la Coordinación General de Protección Civil, nuestras tareas fundamentales de poner a disposición nuestra capacidad de coordinación interinstitucional en los tres niveles que pudieran atacar este problema, que si bien es de carácter de un gobierno local, de la delegación, finalmente también la coordinación y la Secretaría de Gobernación pudiera apoyar al Gobierno del Distrito Federal para que puedan llegar a algunos mecanismos de apoyo a este nivel delegacional, y en ese sentido la coordinación interinstitucional

tanto a nivel técnico, es decir, de todos los grupos técnicos y científicos que en un momento dado tengan que aportar su información correspondiente y la manera en la que esto se pudiera solucionar a través de las diferentes instancias y la participación de las dependencias principalmente del gobierno federal que pudieran aportar su grano de arena, que pudieran permitir la solución a este problema, principalmente de vivienda y escuelas.

En el otro sentido, sin duda y ya lo ha comentado el maestro Carlos Gutiérrez, esto será un problema que estará viéndose seguramente con mayor frecuencia no sólo en el Distrito Federal, sino en otros lugares del país y por lo tanto finalmente abre un espacio para cambiar, para modificar los esquemas de apoyo financieros que en un momento dado cuenta la Secretaría de Gobernación y creo que esto es una ventana de oportunidades para nosotros. Ustedes saben perfectamente que los mecanismos financieros que actualmente cuenta la Coordinación General de Protección Civil tienen una serie de normatividades muy difíciles, muy estrictas y de manera que no puedan a veces fluir con la voluntad y con la rapidez que uno como funcionario quisiera; sin embargo, abre la posibilidad para que podamos en este caso también de la Delegación Iztapalapa, como lo estamos haciendo con la Delegación Álvaro Obregón, la posibilidad de que agotemos todas las instancias y todas las posibilidades de poder apoyar con los instrumentos que tenemos en el antes, durante y después de una situación de emergencia o de desastre.

EL C. PRESIDENTE.- Muchísimas gracias.

Adelante, por favor.

LA C. Simplemente unirme a las palabras que el coordinador de asesores hace mención a nombre del jefe delegacional de agradecimiento, de tener ese agradecimiento hacia ustedes por la sensibilización que han tenido para poder ver de manera particular el problema que se está dando en Iztapalapa con motivo de las grietas. Muchos son los problemas que tenemos ahí, mas no obstante a ellos precisamente creo que esta mesa de trabajo va a dar la pauta que precisamente el ciudadano iztapalapense se sienta también atendido en una parte que creo que había sido plenamente descuidada, en una parte que solamente no

tiene que ver con su vida, sino con parte de su patrimonio, de aquel patrimonio que ha costado mucho y que de manera fortuita a través de una grieta ve mermado.

Queremos hacerles partícipes que en la reunión pasada ya se les ha hecho entrega a algunos de los compañeros que están aquí presentes de una carpeta que de manera documentada tiene algunos estudios de mecánica de suelo, parte de lo de la comparecencia de lo que ya se vino a exponer y en este momento, aprovechando la oportunidad que se da, hacerles llegar esa carpeta también de manera documentada a aquellas personas o aquellos actores a los que no se les ha proporcionado, junto con esa documentación, así como con aquellas reuniones que se van a tener posterior y que han dado pauta a través de estas mesas de trabajo, creo que con ello podemos unir más esfuerzos. ¿Para qué? Pues para poder dar una solución real al ciudadano, que se sienta verdaderamente que no solamente a un solo nivel, sino a los tres; aquellos actores que se están preocupando por el ciudadano y esto va a dar motivo también a que el ciudadano dentro de los agradecimientos generales sea el que se le está atendiendo, que se está viendo su problema y que no solamente se le diga que es algo que se está dando de forma natural.

Pero con este mecanismo que se está empezando a implementar, creo que va dar la pauta para que no solamente se vea cuidado el patrimonio, sino la vida y la propia comunidad.

Agradecemos infinitamente la pauta que nos dan. Creo que por parte también de la Coordinación de Protección Civil, verdaderamente creo que a raíz de esta convocatoria que se ha dado en esta Comisión de Protección Civil anteriormente ha dado la pauta para poder tener abiertas las puertas y creo que se ha reiterado en este momento para poder estar en contacto con cada uno de estos actores de los niveles diversos, para poder dar una solución real y sobre todo que se está viendo al ciudadano como persona de forma individual y no como una situación ni de carácter político, ni de carácter de ningún tipo, simple y sencillamente dándole la atención que se merece el ciudadano.

Y en particular se agradece por parte de los iztapalapenses la sensibilidad que tienen en este problema en particular.

Muchas gracias.

EL C. PRESIDENTE.- Muchísimas gracias.

Licenciado Marcos Gutiérrez, por favor.

EL LIC. MARCOS GUTIERREZ.- Bueno yo simplemente agradecer, bueno ofrecer antes que nada una disculpa de parte del Jefe Delegacional, Horacio Martínez Meza, que le fue imposible llegar, hizo su mayor esfuerzo, hace un momento habló y dijo que estaba atorado. Por mi conducto les ofrece una disculpa y les agradece de manera muy particular al diputado Presidente de la Comisión, a los diputados integrantes, al diputado Daniel Salazar, y por supuesto hace extensivo el agradecimiento a los funcionarios del Gobierno de la Ciudad, pero de manera muy particular a los funcionarios del Gobierno Federal que hoy nos acompañan. Les reiteramos la invitación y les reiteramos de nueva cuenta al diputado Castilla Marroquín nuestro agradecimiento y la solicitud que acompañe a este proceso con la convocatoria para la siguiente sesión de trabajo de orden técnico, que sugerimos se lleve a cabo en la Delegación Iztapalapa.

De nueva cuenta muchas gracias, diputado.

EL C. PRESIDENTE.- Muchísimas gracias. Y sobre todo gracias a todos ustedes por atender la convocatoria que hizo esta Comisión de Protección Civil, a la Secretaría de Gobernación, a la Coordinación Nacional de Protección Civil del Centro Nacional de Prevención de Desastres; a la Secretaría de Educación Pública, licenciado Bravo, muchas gracias; a la Comisión Nacional del Agua, también muchas gracias por su asistencia, y desde luego a la Secretaría de Protección Civil del Distrito Federal, a la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda, a las autoridades de la Delegación Iztapalapa.

Y para concluir únicamente nos ponemos de acuerdo con la Delegación Iztapalapa y con el Centro Nacional de Prevención de Desastres para convocar a la siguiente reunión, independientemente de la visita que ya tienen programada.

Creo que estamos dando un mensaje muy positivo a la población. Les agradezco mucho su participación, su disposición de atender de manera responsable esta problemática y seguramente les haremos, como ya lo decían mis compañeros diputados, los llamaremos también para algunos otros temas en materia de protección civil que también aquejan a la Ciudad y que hay que abordar también de manera conjunta.

Muchísimas gracias a todos.

