

REUNIÓN DE LA COMISIÓN LEGISLATIVA DE PROTECCIÓN CIVIL DE LA H. "LX" LEGISLATURA DEL ESTADO DE MÉXICO.

- PALABRAS DE BIENVENIDA QUE PRONUNCIARÁ EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN LEGISLATIVA DE PROTECCIÓN CIVIL.
- PRESENTACIÓN RESPECTO A LAS ACTIVIDADES PREVENTIVAS, REACTIVAS DE SEGURIDAD Y CAPACITACIÓN QUE LA DEPENDENCIA DE LA QUE ES TITULAR LLEVA A CABO EN EL ÁMBITO DE SUS ATRIBUCIONES PARA SALVAGUARDAR LA VIDA, LOS BIENES E INFRAESTRUCTURA DE LOS MEXIQUENSES DE MANERA ESPECÍFICA, ACCIONES Y PROGRAMAS ENFOCADOS PARA LOS RIESGOS DE LA ZONA DEL VOLCÁN POPOCATÉPETL.
- PRESENTACIÓN RESPECTO A LAS ACTIVIDADES PREVENTIVAS REACTIVAS DE SEGURIDAD Y CAPACITACIÓN QUE EL CENAPRED LLEVA A CABO EN EL ÁMBITO DE SUS ATRIBUCIONES PARA SALVAGUARDAR LA VIDA, LOS BIENES E INFRAESTRUCTURA DE LOS MEXIQUENSES, DE MANERA ESPECÍFICA ACCIONES Y PROGRAMAS ENFOCADOS PARA LOS RIESGOS DE LA ZONA DEL VOLCÁN POPOCATÉPETL.

CON LA PARTICIPACIÓN DE: DOCTORA ROCÍO SOLÍS ROBLES, PRESIDENTA MUNICIPAL DE ECATZINGO; LICENCIADO LUIS FELIPE PUENTE ESPINOSA, COORDINADOR ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL; LIC. RICARDO DE LA CRUZ MUSALEM, DIRECTOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL; DOCTOR RAMÓN ESPINASA PEREÑA, SUBDIRECTOR DE RIESGOS VOLCÁNICOS, DEL CENTRO NACIONAL DE PREVENCIÓN DE DESASTRES, CENAPRED; LIC. ANA GABRIELA VELÁZQUEZ QUINTERO, PRESIDENTA MUNICIPAL DE TLALMANALCO; LIC. ROGELIO TINOCO GARCÍA; SUBSECRETARIO DE EDUCACIÓN PÚBLICA.

CELEBRADA EL DÍA 22 DE FEBRERO DEL 2019.

PRESIDENCIA DEL DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Buenos días amigas, amigos, ciudadanas, ciudadanos de este bello municipio de Ecatzingo, la Comisión de Protección Civil, les da la más cordial bienvenida de la "LX" Legislatura del Congreso del Estado de México, su servidor diputado Max Correa y Presidente de la misma comisión en representación de todos los integrantes de esta comisión, representantes de los distintos grupos parlamentarios, les agradecemos enormemente su valiosa presencia a todos los asistentes para realizar esta sesión ordinaria de trabajo de nuestra comisión que como todas nuestras comisiones, cuando ya están integrado el quórum, pues pueden ser de carácter público, como es y será esta sesión.

Bienvenidas y bienvenidos, esta esta la primera llamada nos han dicho que, nos han informado que una vez que ya empiecen los vecinos a escuchar el ruido, entonces deciden venirse para acá.

Bueno, vamos en primer lugar también, amigas y amigos agradecer sobremanera la hospitalidad de nuestra Presidenta Municipal, Doctora muchísimas gracias por su hospitalidad y su solidaridad para que realicemos esta sesión aquí en su municipio muchísima gracia.

Vamos compañeras y compañeros conforme al protocolo que nos instruye el formalismo del proceso legislativo que regula el desempeño de nuestro trabajo, vamos en primer lugar a pasar

lista de asistencia de los integrantes de la Comisión de Protección Civil y en este caso, voy a consultarles a las diputadas y diputados integrantes de la comisión si están de acuerdo, toda vez que no se ha integrado nuestro prosecretario, ni nuestro Secretario, sí están de acuerdo en que el diputado Carlos Loman pueda fungir como Secretario en esta sesión.

¿Están de acuerdo? Sí, entonces, diputado si nos hiciera usted favor de pasar lista para verificar el quórum de la sesión.

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. Buenos días Presidente, a continuación pasó a la toma de lista.

(Registro de asistencia)

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. Le informo señor Presidente, que esta sesión cuenta con el quórum legal.

Señor diputado Presidente le informo que se encuentran los mismos presidentes de la comisión y por tanto en términos del artículo 24 del Reglamento del Poder Legislativo, existe quórum legal para la celebración de esta reunión.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Gracias.

Bien, tenemos puse el quórum para iniciar nuestra sesión y vamos ahora antes de iniciarla a proceder a presentar a nuestros invitados de honor a esta importante sesión.

Quiero en primer lugar darle la más cordial bienvenida al Licenciado Rogelio Tinoco García, Subsecretario de Educación Pública del Gobierno del Estado que nos honra con su valiosa presencia en esta sesión, bienvenido Secretario.

Quiero también darle la más cordial bienvenida al Licenciado Ricardo Enríquez, Subsecretario de Gobierno de la Zona Oriente número 2 está presente ya, muchas gracias, gracias por su valiosa presencia.

Quiero desde luego agradecer la valiosa presencia de un invitado muy especial nuestro ánimo Luis Felipe Puente, quien es el Coordinador Estatal de Protección Civil de nuestro Gobierno del Estado, muy bien venido Luis Felipe.

Tenemos también la participación de representantes de algunos de los municipios, presidentes municipales de los municipios circunvecinos no sé, sí está ya el Presidente de Temamatla, no ha llegado, el día de hoy, el propósito es como lo definió nuestra Comisión de Protección Civil de la "LX" hacer una evaluación en los lugares en donde se nos presentan los fenómenos de riesgo para revisar cuales son los protocolos de actuación que se tienen establecidos por las autoridades municipales estatales y federales y en este caso ha sido un interés principal de nuestra Comisión salir precisamente a esos territorios a sesionar públicamente salir de las cuatro paredes del Congreso del Estado de Toluca y dirigirnos directamente con la ciudadanía con las autoridades municipales como ya lo hicimos en el momento en Tlalnepantla, en San Juan Ixhuatepec, como ya lo hicimos Tultepec, en Tultepec como ya lo estamos haciendo el día de hoy aquí Ecatzingo, quiero amigas y amigos decirles a toda y a todos que nos da mucho gusto que nos encontremos en este lugar donde corre el aire, en este lugar que por lo mismo al pie de este coloso pues también es un lugar que tiene de alguna manera alta vulnerabilidad cuando "Don Goyo" decide hacer de las suyas como dijéramos y desde luego el propósito el día de hoy es que podamos conocer de alguien que es un experto, un experto a nivel nacional; pero diríamos lo mejor a nivel internacional, un experto del tema de la Protección Civil, me refiero a Luis Felipe Puente, Luis Felipe Puente ha sido reconocido a nivel internacional como una persona que ha colocado a nuestro México en una condición de primer mundo en las medidas de Protección Civil, cuando él ha tenido esta responsabilidad a nivel federal.

Es para nosotros un honor que el día de hoy haya aceptado esta invitación a venir a trabajar con nosotros a conocer de viva voz de los presidentes municipales y sus representantes pues cuales son las problemáticas con las cuales están enfrentando una vez que tienen escasos días de tomar esta importante responsabilidad y tratar de ubicar mediante esta sesión pública, esta sesión de

trabajo pues aquellas medidas que cada uno en el ámbito de su responsabilidad diputados, autoridades municipales, autoridades estatales y federales tengamos que hacer y en el caso muy particular desde la Comisión de Protección Civil, pues las medidas de carácter legislativo que tengamos que hacer las adecuaciones que surjan que tengamos que hacer para que la ley de alguna manera este armonizada y acorde a esa capacidad de gestión de la disminución de riesgos de desastre es el enfoque que tenemos que tener ahora desde la administración municipal y desde la administración estatal.

Cómo anticiparnos al riesgo, cómo disminuir los riesgos de desastre y cómo encontrar esa resiliencia, esa capacidad de superarnos ante el desastre, ese es el propósito, sabemos que las autoridades han estado muy atentas al comportamiento del volcán, sabemos que la ciudadanía está muy empapada también de las medidas de emergencia que en su momento se deban tomar en caso de un escenario de mayor actividad del volcán; pero no sobra revisarlos incluso digamos que una regla es cuando más confiados nos sintamos de que algo está bien, es cuando más atención debemos ponerle a las cosas.

De tal manera que ese es el propósito de esta sesión y quiero también darle la bienvenida a nuestras diputadas, está la diputada Anaís Burgos, como asociada bienvenida, también está el diputado Carlos Soto, quien se ha integrado no forman parte de la comisión; pero en el lenguaje legislativo se les ubica cuando participan en una comisión como diputados asociados a la comisión; entonces, sean bienvenidos por favor.

Quiero también destacar la presencia del Teniente de Infantería Octavio Gabino Hernández de la 37 Zona Militar que ya nos acompaña, muchas gracias teniente.

Vamos de inmediato compañeras y compañeros integrantes de la comisión a poner toda vez que tenemos ya el quorum de la comisión, vamos a darle procedencia a aprobar la orden del día, pido por favor a la Secretaría poner a consideración la orden del día.

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. Con gusto señor Presidente.

Compañeros diputados someto a su consideración el siguiente orden del día:

1. Lectura y en su caso aprobación del orden del día.
2. Palabras de bienvenida que pronunciará el presidente de la Comisión Legislativa de Protección Civil, diputado Max Agustín Correa Hernández.
3. Presentación que el Licenciado Luis Felipe Puente Espinosa, Coordinador Estatal de Protección Civil, hará respecto a las actividades preventivas, reactivas de seguridad y capacitación que la dependencia de la que es titular lleva a cabo en el ámbito de sus atribuciones para salvaguardar la vida, los bienes e infraestructura de los mexiquenses de manera específica, acciones y programas enfocados para los riesgos de la zona del volcán Popocatepetl.
4. Presentación que el Doctor Ramón Espinoza Peña, Subdirector de Riesgos Volcánicos del Centro Nacional de Desastres hará respecto a las actividades preventivas reactivas de seguridad y capacitación que el CENAPRED lleva a cabo en el ámbito de sus atribuciones para salvaguardar la vida, los viene e infraestructura de los mexiquenses, de manera específica acciones y programas enfocados para los riesgos de la zona del volcán Popocatepetl.
5. Participación de los diputados integrantes de la comisión legislativa de Protección Civil.
6. Clausura de la reunión.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Bien, una vez leído el orden del día, esta Presidencia pide a quienes estén de acuerdo en que la propuesta con que ha dado cuenta la Secretaría sea aprobada con el carácter de orden del día, se sirvan manifestarlo de manera económico levantando su mano diputadas y diputados.

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. Diputado Presidente, le hago saber que por unanimidad de votos ha sido aprobado el orden del día.

Ahora bien, continuando con el orden del día el punto número 2 corresponde el uso de la voz al diputado Max Agustín Correa, Presidente de la Comisión Legislativa de protección Civil, quien pronunciará un breve mensaje con motivo de la reunión.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Reiterando compañeras y compañeros diputados, y agradeciendo nuevamente la asistencia de todas y cada uno de ustedes, sin duda la presencia de todos nuestros invitados especiales, es una muestra de responsabilidad y compromiso que tenemos hoy en día con la sociedad mexicana.

Hoy Ecatzingo nos hace favor de recibir con brazos abiertos, municipio mayoritariamente rural, eminentemente rural que por su ubicación geográfica está permanentemente en riesgo por la actividad del volcán que es un lugar, le preguntaba a la Presidenta Municipal, cual es el significado de Ecatzingo, “es el lugar donde sopla el viento”, me decía y precisamente por eso es susceptible de remanentes cenizas volcánicas emitidas por el coloso.

Quiénes integramos la Comisión de Protección Civil de la “LX” Legislatura somos conscientes de las limitantes que cada uno de los municipios asentados en la zona conocida de los volcanes, y por ello compartimos con ustedes esa preocupación, pero también compartamos el compromiso de sacar adelante de común acuerdo entre municipios, legislatura y sobre todo en coordinación también con el gobierno del Estado a atender estas limitantes.

Las autoridades que en sinergia, seguramente estaremos trabajando de manera coordinada para que desde el ámbito de nuestras competencias fortalezcamos las acciones y políticas públicas que sean verdaderamente aplicables a la realidad que nuestra entidad exige.

Yo quisiera solicitarle aquí y antes de darle la voz conforme el orden del día a nuestro coordinador, a nuestro invitado especial Luis Felipe Puente, solicitarle a nuestra Presidenta Municipal nos pueda dirigir también un mensaje.

DRA. ROCÍO SOLÍS ROBLES. Muy buenos días sean todos bienvenidos a Ecatzingo, es un honor tenerlos aquí en nuestro pueblo, pues Ecatzingo, es antes y después del sismo, Ecatzingo fue uno de los municipios más afectados del Estado de México, por el sismo del año pasado, actualmente las condiciones de reconstrucción, aún todavía falta mucho por hacer, la comunidad está dispuesta a trabajar, tenemos algunos inconvenientes y nos preocupan nuestras escuelas es un pilar fundamental la educación en nuestro país y pues eso es algo que nos ha limitado un poco en nuestros pequeños, pues ya que están en condiciones no favorables, sin embargo, Ecatzingo está trabajando, nos hemos levantado después del sismo, hemos realizado acciones conjuntas con el gobierno, estamos totalmente agradecidos, por nuestro gobernador, por todos los programas que ha dado a nuestra comunidad, sin embargo, pues también hay que reconocerlo y hace falta mucho por continuar, agradecer infinitamente la presencia de ustedes a nuestro Coordinador Estatal, Luis Felipe Puente, muchas gracias por estar aquí, en protección Civil, también estamos realizando, grandes acciones, nosotros queremos aprender que ustedes nos ayuden para poder nosotros organizarnos, informar a nuestra comunidad, porque sabemos, que una comunidad informada, pues va ser más, pues menos el daño que pueda accionar, nuestro municipio tenemos el firme objetivo de realizar nuestro mapa de riesgo, porque no lo tenemos, tenemos asentamientos irregulares, tenemos que avanzar también en la labor de concientizar a nuestros ciudadanos, que las barrancas son lugares de alto riesgo y que de la manera que trabajemos en conjunto con usted, pues vamos a poder mejorar las condiciones de protección civil en nuestro municipio y que somos materia dispuesta a seguir nuestro coordinador, como ciudadanos, estamos comprometidos a lograr que Ecatzingo, Protección Civil sea una Institución fuerte porque de esa manera, nosotros vamos a poder salvaguardar la integridad de nuestros ciudadanos, bienvenidos.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Muchas gracias Presidenta, Secretario, pues es cuanto.

SECRETARIO DIP. ISMAEL PLÁCIDO ESPINOZA. Continuando con el desahogo del orden del día corresponde el uso de la palabra al Licenciado Luis Felipe Puente Espinoza, Coordinador

Estatal de Protección Civil, quien expondrá ante esta Comisión, las actividades preventivas, reactivas de seguridad y capacitación de manera específica, acciones y programas enfocados par la zona de riesgo del Volcán Popocatepetl, que pon en marcha en ejercicio de sus atribuciones la Coordinación de la que es titular, adelante.

LIC. LUIS FELIPE PUENTE ESPINOZA. Antes que nadad a todos muy buenos días, señora Presidenta Municipal muchísimas gracias por su anfitriona a la Presidenta Roció Solís Robles Presidenta Municipal de Ecatzingo, gracias por tenernos en esta bello municipio, segundo, Señor diputado Max Agustín Correa Hernández, Presidente de la Comisión de Protección Civil de la Legislatura del Estado, muchísimas gracias, por resta sesión Pública que hace que diputados, población Presidentes Municipales, encargados de protección Civil, funcionarios y funcionarios Públicos del Gobierno del Estado, tengamos esta magnífica actividad coordinada con la legislatura de nuestro Estado, para poder solventar todo aquello que signifique la protección a la vida y al patrimonio de nuestros mexiquenses, destacar, amablemente la presencia del Subsecretario de Educación Básica el Licenciado Rogelio Tinoco García, ya que uno de los temas más importantes de la protección civil en la vida de todos los mexicanos y especialmente en los mexiquenses, es como podemos difundir, entre la niñez, la clara conciencia para crear una generación de gente perfectamente preparada en el ámbito de la Protección Civil, que es la protección familiar, la protección de la vida, cada uno de nosotros somos autor responsables de lo que nos sucede en la vida, no importando la vida del planeta, nosotros aquí nacimos en este planeta y desde que nacimos y nuestros antepasados sabían la importancia que tenía la actividad de nuestro planeta, que no es una novedad, los volcanes, las lluvias, los sismos, provienen desde el nacimiento de nuestra tierra y tenemos nosotros que adecuarnos y estar perfectamente preparados para ello, así es que señor Sub Secretario muchas gracias por su presencia, es un honor contar con su presencia en esta sesión; al licenciado Ricardo Enrique Sue, sub Secretario de Gobierno en la zona nororiente sur, muchas gracias, la actividad de la Secretaría General de Gobierno, refleja una coordinación de todos los actores del Estado, en todos los rincones de nuestro Estado, por eso la presencia de usted señor Subsecretario es muy importante para nosotros para poder tener la seguridad de que el trabajo de coordinación será permanente y no frente a la posibilidad de una emergencia, sino en el carácter 100% preventivo.

Quiero agradecer a todos ustedes, particularmente a mis compañeros de protección civil, tanto municipales como estatales su presencia son compañeros, con los cuales tenemos una permanente actividad para preservar la vida de los mexiquenses.

Yo quisiera decirles a todos ustedes, que la filosofía de la gestión integral del riesgo, que es lo que es ahora el mundo de la protección civil, cambió radicalmente a partir de que los mexicanos entendimos cuál era nuestra responsabilidad frente a las vulnerabilidades que vivimos.

Somos un País totalmente vulnerable, somos un Estado totalmente vulnerable, tenemos nada lejano para las dimensiones del planeta al Atlántico y al Pacífico muy cerca de nosotros, por eso las lluvias nos llegan, porque las lluvias provienen siempre de océanos y a partir de esta humedad que se crea en las diferentes condiciones de las temporalidades del mundo, nosotros estamos muy cerca de la posibilidad de sufrir en ocasiones no importa el lugar en donde nos encontremos.

Hoy en el mundo, si vemos las noticias todos los días, muchos países en zonas donde no llovía están sufriendo inundaciones tremendas, muchos estados, donde no nevaba está nevando ahora y un caso específico es la zona de la Vegas donde por primeramente en décadas le está nevando esta mañana.

Lo que significa que la actividad del planeta no tiene un método programado, en el que sepamos qué día llueve, qué día no llueve, qué día tiembla, qué día no tiembla que día hace erupción un volcán, no forma parte de su existencia, como cuando nosotros y nuestra salud, un día se afecta el corazón, un día se afecta el intestino, un día se afecta a nuestros músculos, el planeta es un ser

vivo, al que tenemos que estar monitoreando permanentemente y nosotros estamos conscientes como ustedes aquí en Ecatzingo, de cuál es la actividad del volcán Popocatepetl; primero, porque ustedes sí lo han llegado a escuchar, sí lo han llegado a sentir y nosotros tenemos un sistema de monitoreo a través del Gobierno de la República en el CENAPRED, donde tenemos una serie de sensores alrededor del Popocatepetl, no importan donde estemos, porque hasta en el celular podemos estar viendo lo que llamaríamos el electrocardiograma del corazón del Popocatepetl, donde nos dice cuál es su actividad interna y profunda a tantos kilómetros de profundidad y cómo se están comportando.

No vale la pena hacer alertamientos innecesarios, tampoco vale la pena escuchar a todos aquellos que dicen que mañana va haber un gran sismo, cuando los sismos no se pueden predecir, cuando tenemos que estar siempre en alertamiento, preparando todo aquello que represente, ¿qué vamos a hacer frente a la posibilidad de una erupción del volcán? Que va a estar creando domos, porque es un volcán activo, es una realidad y lo hemos visto durante todo este profesado en los últimos años, cómo ha ido formando y concretando sus domos y luego cómo la presión y el material magmático los ha reventado y a veces pensamos que en la noche tiene más actividad porque alcanzamos a ver su luminosidad y cómo avienta elementos plásticos y material incandescente, no, lo hace también en el día, lo que pasa es que es de día y no hay mucha luz y no alcanzamos a ver el reflejo que nos representa.

Entonces, el volcán está activo permanentemente y nosotros estamos monitoreando permanentemente, no es esta reunión una reunión, una reunión para decirles ¡cuidado! vamos a tener que hacer algo, sino qué tenemos que tener en conocimiento, todos nosotros de la ubicación de los albergues y las condiciones que éstas guardan, hace unos momentos hablaba la Presidenta Municipal, con la afectación que tuvimos del sismo, que las escuelas se vieron afectadas, entre otras cosas, tenemos que revisarse y se convierte en el albergue el día de mañana cual es la condición de la escuela para poder identificar la condición que tenemos de un posible albergue como un estadio, como un salón de reuniones, como cualquier lugar que ubiquemos que puede ser un albergue para proteger a la gente y como debemos llegar a él y conocer las rutas de evacuación, como debemos acceder, como se ubica el control de los niños en la escuela, como se ubica el control de los enfermos en los hospitales, como se ubica el posicionamiento de las mamás y lo papás durante sus actividades diarias y cómo deben reaccionar.

Por eso la Presidenta Municipal fue muy clara en decir necesitamos saber más, necesitamos conocer más obviamente lo que queremos es que en cada uno de los municipios que están alrededor del volcán tengamos esta magnífica Comisión que estamos teniendo el día de hoy con las Presidentas y Presidentes municipales con la idea de capacitar a su personal, nosotros estamos en la mejor disposición de capacitar primero al personal del Ayuntamiento, llámese la unidad de Protección Civil, llámese la Comisión de Protección Civil en el Municipio en cuanto al cabildo, llámese a los funcionarios que atienden cada una de las actividades del propio municipio para que de alguna manera sepan exactamente como tienen que hacer.

Los servidores públicos en su conjunto aunque seamos miles en el Estado no somos capaces de organizar tanto como la sociedad misma puede hacer, por tal motivo el siguiente paso es una difusión de la cultura de Protección Civil entre la protección de varias formas, primero a través obviamente del apoyo que la Secretaría de Educación Pública, nos puede dar para que de alguna manera difundamos los elementos que los niños deben conocer y que pueden llevar a su casa como pequeño infogramas, a colores donde les dice que hacer frente a cualquier vulnerabilidad y cómo podemos difundir en las estaciones de radio locales y cómo podemos hacer que el criterio de la gente valla ampliándose de saber que debo de hacer cuando lo debo de hacer, y como lo debo de hacer y luego viene una tercera fase la creación de los grupos de voluntarios que por cada una de las regiones del municipio y de los municipios esté dispuesto hacer el jefe de la zona, el jefe de la cual el jefe de la comunidad con capacitación, con preparación y con conocimiento y quiero decirle

señora Presidenta que estamos en la mejor disposición inclusive de certificarnos como voluntarios para que tengan su credencial, para que tengan su gafete y los compañeros de protección civil los ubiquen y los identifiquen y hay un ejemplo en Chiapas y quiero traer aquí, que es que las comunidades más lejanas que no tenían comunicación telefónica se pudo instalar en las comunidades un pequeño radio con unas celda solar que le permitía tener energía y estas celda solar le permitía tener comunicación con el Ayuntamiento, para que los mismos voluntarios de algunas de las comunidades empiecen a con vértice en comunicadores de que está sucediendo caray veo que las ladera se puede deslizar y puede haber un grave accidente lo voy a reportar, para que el personal de protección civil pueda acercarse, esto es en tiempo de lluvias, porque las lluvias también nos traen lahares del material que ha dejado el volcán durante su actividad y no porque el volcán tenga una actividad o un día un lahar de lluvia no nos puede crear un problema de cerio en la población.

Entonces toda esta cultura del conocimiento, no importante que la tengamos nada más los servidores públicos es muy importante que la tenga también la población en general a la que vamos acudir para buscar entre ellos quien quiere ser voluntario que organice a su comunidad para que el día que tengamos una vulnerabilidad cualquiera que sea sepamos cómo están organizándose ya porque nosotros queremos trasladar a un efectivo de protección civil , a una zona que se encuentra a diez kilómetros en la parte alta, va a tardar bastante llegar y mientras la comunidad ya se está organizando para poder ayudarse entre sí mismo.

Entonces todo un tema de capacitación, de cultura, de reconocimiento que nos va a permitir ser mejores, esta reunión tiene que ver con el Popocatepetl, sí pero recordemos que ya tuvimos un sismos aquí muy cerca de veintitantos kilómetros y que afectó seriamente en la vida de los pobladores del municipio, entonces recordemos todo es vulnerabilidad , voy a dar ejemplos solamente muy rápidos, de la vulnerabilidad en caso, ¿ qué pasa sí la mamá que está cocinando deja la sartén con aceite y el mango de la sartén hacia fuera de la estufa y pasa un pequeño y jala el asa y se baña de aceite hirviendo? ese es un tema del conocimiento qué tenemos que hacer en casa para evitar una vulnerabilidad o un contacto, un contacto de luz que esta suelto en el muro de la salita y que de alguna manera los cables quedaron sueltos y de repente el bebé gatea y con su lengüita toca los cables y pierde su cerebro, perdón que sea tan claro en estos muy pequeños ejemplos; pero este es tema del conocimiento en el que todos debemos tener una actitud ciudadana de entendimiento y aquí presidenta y a los presidentes municipales, de los vecinos municipios de la zona y de todo el Estado, estamos en la mejor disposición de trabajar de la mano de cada uno de ustedes y con los diputados, no solamente de la Comisión de Protección Civil, sino en general de todas las regiones del Estado para poder transmitir este mensaje tan importante que es el conocimiento.

Yo le voy a pedir a Ricardo de la Cruz, que nos diga exactamente cuáles son las condiciones que guarda la revisión que hemos hecho en las últimas semanas del Volcán Popocatepetl y les quiero decir, tengo instrucción clara y objetiva del Gobernador cuando me invito a esta responsabilidad tan importante que es el cuidado de la vida de todos nosotros, de trabajar arduamente de la mano, primero de todos los funcionarios del Gobierno del Estado de México, segundo de todos los alcaldes de nuestro Estado y obviamente como estamos sentados en esta mesa de los señores diputados de las diferentes comisiones, especialmente la de Protección Civil para que trabajemos en coordinación entre todos para ayudarnos en el caso de que suframos cualquier incidente.

Ricardo, te pido amablemente nos ubiques en las condiciones del volcán, si lo autoriza la Comisión de Protección Civil.

Muchas gracias.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Vamos a revisar si lo autorizamos, no con mucho gusto.

Quiero darle la bienvenida a la Presidenta Municipal de Tlalmanalco, Ana Gabriela Velazco Quintero, saludamos la incorporación del Presidente Municipal de Ozumba, Valentín Martínez Castillo, bienvenido, el diputado Israel Placido, también ya se integra bienvenido y a ahora si adelante hermano.

LIC. RICARDO DE LA CRUZ MUSALEM. Muchas gracias diputado, señor coordinador con su permiso, compañeros de la mesa.

Pues como usted lo refiere señor coordinador a partir del incremento que ha tenido la actividad del Popocatepetl, se han hecho una serie de acciones que me gustaría darlas a conocer.

Primero decirles con toda sinceridad que yo no creo que haya un volcán en el mundo que este tan monitoreado como el Popocatepetl, hay incluso datos en el ámbito internacional que lo refieren, así que me voy a permitir hacer algún diagnóstico de la actividad que ahorita está sucediendo que como bien lo dijo el coordinador ustedes al estar en los municipios cercanos pueden ver, pueden escuchar al volcán y tienen que convivir con él, no hay porque tener miedo, sino más bien como usted lo decía presidenta estar informados de que hacer y poderlo transmitir a la población, esta lamina refiere algunas fotografías muy interesantes, el día 14 de febrero más o menos a las 9 de la noche hubo una emisión de fragmentos incandescentes hubo una pequeña explosión que fue muy visual por la hora del día, esto también desencadenó una actividad mucho mayor del volcán.

Hace ya más de una semana los temores que son los pequeños temblores que se realizan en la base del Popocatepetl se fueron incrementando, nosotros tenemos elementos desde el Centro Nacional de Prevención de Desastres en la Federación, tanto visuales, cámaras que ustedes han visto y también tenemos lo que refería el coordinador estatal, como el electrocardiograma que no son más que sensores sísmicos que lo que hacen es medir la actividad del volcán, cuando estos temores empiezan a incrementar quiere decir muchas cosas, sin embargo, hoy el Comité Científico asesor del volcán nos dice que estos temores obedece a que está subiendo material magmático y se está formando un nuevo domo, particularmente hoy se está formando y está formado ya el domo número 82 del Popocatepetl, desde que inició su actividad seguramente los temores que han sentido incluso las pequeñas vibraciones que para ustedes que están cerca las han sentido y nos las refieren también los habitantes cercanos, esto obedece a que el domo se está incrementando nos dicen que la actividad que se puede generar es que en el tiempo se pueda romper, fracturar este domo, hacer una explosión y emitir material incandescente.

Qué es importante aquí, es importante que ustedes sepan que el radio que mantiene el Popocatepetl de restricción de los 12 kilómetros se debe de mantener y es muy importante que con la población hagamos énfasis en ello, hay personas que al haber nacido con el volcán a lado piensa que no están en riesgo porque es la actividad que han venido acostumbrándose, sin embargo yo si quiero referirles que no sólo ponen en riesgo su vida sino de las personas que tendrían que acudir a ayudarlos.

Entonces es muy importante, había un video antes de esta presentación, no sé si lo puedan correr, es un poco el video que se tomó con las cámaras que tenemos en la federación, dos aeronaves que se tripularon en esta semana, el lunes hubo un helicóptero MY de la policía federal que hizo tomas muy importantes del cráter y también un dron no tripulado que nos logró enseñar cómo se estaba generando, lo que los científicos decían que era el domo, no sé, sí pueda correr el video, bueno si no corre el video las dispositivas anteriores son la imagen del domo, aparte estarían dispuestas éstas, es como está el domo, entonces nos puede dar con toda claridad lo que les explicaba.

A partir de esta actividad también se han hecho recorridos, quiero reiterar que en diciembre se hicieron recorridos por parte de protección Civil, también hace una semana el viernes hicimos recorrido por las rutas, qué es importante aquí determinar que las rutas con la Junta Local de Caminos están bien, nosotros tenemos en suma 149 kilómetros entre carreteras estatales, federales

y municipales, que afortunadamente están en muy buenas condiciones, también los señalamientos, aquí también pedir el apoyo de los presidentes municipales para hacer énfasis con la población que no deben de vandalizar estos anuncios, el tema más recurrente es que se grafitean y pierden evidentemente la función que para ello han sido montados.

Están en buenas condiciones las 19 rutas quiero decir el plano operativo Popocatepetl cuando se diseñó tenía 18 rutas hoy hay una nueva que también evidentemente está de conocimiento.

Los presidentes municipales en sus regiones tienen puntos en donde se reuniría la gente si fuera necesario evacuar, pero antes de decirles esto, yo quisiera también decirles que el comité científico asesor ha estado valorando si subir o no el alertamiento de amarillo fase 2 a fase a fase 3, en este momento sigue en amarillo, en fase 2 y esto no quiere decir que tengamos la confianza de que no va a pasar nada, hay que ser siempre preventivos en protección civil nosotros decimos que hay que prepararnos para el peor escenario esperando siempre el mejor, pero entonces esto es importante, la siguiente:

Estas son las reuniones del comité científico asesor que yo les mencionaba, el 54 se hizo el lunes, pero también una reunión el martes, se determinó a partir de los especialistas que hay de diferentes dependencias, como es la universidad nacional, también miembros del CENAPRED y estuvieron presentes titulares de protección civil de los cinco estados que pudieran estar involucrados.

Efectivamente estuvimos nosotros y también el titular de Puebla que son dos de los Estados que más podrían generar problema, la siguiente por favor.

Esta una diapositiva que considero muy importante, una de las instrucciones que nos ha dado el Coordinador y el Secretario General de Gobierno, es estar en contacto con la población, difundir contenidos, quiero decirles que estos contenidos se difunden tanto a nivel de redes sociales, pero también tenemos infografías que podemos poner a la disposición de todos ustedes.

Y porqué infografías que las van a ver más adelante, antes se daban libros completos y que difícilmente un niño o un adulto también yo lo digo con toda sinceridad, cuando a mí me dieron hace años el primer libro yo decía yo no quiero ser doctor del volcán, simplemente quiero saber qué hacer. Eso es lo que hemos estado difundiendo.

Este es el semáforo del volcán, tanto el verde, el amarillo y el rojo, me voy a referir al amarillo, estamos en el fase 2 en la mitad la diferencia entre amarillo y fase 2 y fase 3 ya tenemos que tener los albergues aparte de identificados tenemos que empezar con el avituallamiento de ellos, comprar alimentos, cobertores, colchonetas que en este momento ha sido necesario evidentemente los 5 municipios que involucran una actividad importante con el tema de volcán que es Amecameca, Atlautla, Ecatzingo, Ozumba y Tepetlixpa, esos 5 municipios si hubiera la necesidad de una población nos apoyarían otros municipios más, que esta fuera de la zona como Chalco, Valle de Chalco, incluso Neza y Ixtapaluca hay 18 municipios, incluso nosotros tenemos un plan coordinador con la ciudad de México por si necesitamos hacer una evacuación, todo mundo cree que en una evacuación solo va la gente al albergue el coordinador y su servidor tuvimos la oportunidad de correr evacuaciones en el volcán de Colima en 2 ocasiones y mucha de la gente sale viviendas, de amigos de familiares que y año están en la zona de riesgo, entonces tenemos que tener delimitado.

La siguiente por favor, este es un poco de la xilografías que les he platicado, una sola hoja que más o menos nos explica, esta es una parte que nos dice bueno que el magma viene a varios kilómetros de profundidad va subiendo y al ir ascendiendo genera pequeños temblores y luego se van formando los domos hasta que se rompen.

Igual aquí, en la número 1 va subiendo el material en la segunda se ve como se hace un especie de capa cuando se solidifica empieza a generar presión quiero compararlo tal vez de manera

muy incorrecta pero aquí ahora si me van a corregir porque viene alguien del CENAPRED, se genera precisión, se rompen los domos y es cuando hay material incandescente.

la siguiente por favor, el tema de la ceniza volcánica muchas veces aunque no haya una actividad fuerte hay exhalación de ceniza y la ceniza cuando se inhala de manera permanente puede generar daño en las vías respiratorias en este momento por la condición de layo y los vientos la realidad es que poco ceniza llega hacia el Estado de México, se está llenando más hacia el lado de Morelos pero también podemos tener esta cuestión es también la instrucción del Gobernador que la Secretaría de Salud, difunda también sus contenidos programas, si fuera necesario pero también hay que difundirlo a través de infografías porque la gente incluso con un cubre bocas algunas recomendaciones muy sencillas como tapan el agua cuando esta al intemperie puede generar también muchos beneficios.

Este es interesante estoy seguro que Ramón Espinoza, que viene del CENAPRED, podrá ser mucho mejor en el ámbito científico pero para que explicarlo más sencillo el electrocardiograma que se refería el coordinador sí las condiciones del volcán estuvieran normal sería una línea recta, el primero del lado izquierdo de la parte superior, es una actividad que se dio en 2013, ustedes pueden ver los colores totalmente saturados se da en varios colores para que se pueda ver cuál es un alineamiento cual es la otra, en la parte derecha es la actividad que hemos tenido habido actividad importante y algunos que incluso están saturados y aquí se monitorean minuto a minuto.

lo importante es que nosotros mantengamos el monitoreo que mantengamos contacto que le digamos a la población que no hay que tener miedo pero si hay que estar preparados, hay que estar preparados con todo lo que se necesite y también decir que no solo protección civil y la Secretaría General de Gobierno y la Secretaría de Educación que están hoy aquí presentes a los cuales también me sumo al agradecimiento del Coordinador no solo somos las dependencias que participamos, todas las dependencias del Gobierno del Estado tienen de una u otra forma injerencia en el plan Popocatepetl, si hubiera necesidad de hacer algún tipo de evacuación un aparte importante la harían los concesionarios del transporte que ya están en la región para que no halla necesidad de meter vehículos que vienen de otros lugares y se genere un cuello de botella.

También, eminentemente Seguridad Pública y por supuesto la Secretaría de la Defensa Nacional como siempre que son brazos muy fuertes de la protección civil, estos son los escenarios que se pueden presentar el extremo superior es el más probable que es lo que les comentaba explosiones, material incandescente, ceniza y va bajando la probabilidad de los demás escenarios pero sobretodo el primero y el segundo son los que más se podrían generar.

Qué les quiero decir con esto, que bueno, que en los 5 municipios hay más de 20 comunidades que podrían ser afectadas, en el determinado supuesto de una explosión o una erupción del volcán, 18 municipios, como se los comentaba aledaños tendrían que prestar apoyo de algún tipo, se tienen contempladas más o menos 71 mil personas en las 20 comunidades, no quiere decir que estas 71 mil personas tengan que ser evacuadas, esa condición nos las estaría diciendo el CENAPRED a partir de la actividad que se tenga y se tomarían cartas en el asunto, las rutas de evacuación, ya se las comenté y bueno, este es un mapa muy gráfico de los flujos que podríamos tener, que bueno, en la parte roja es la de mayor afectación, nosotros tenemos la comunidad más cercana en San Pedro Nechapa y de ahí hay algunas otras que podrían tener afectación.

Hay algún tema que dijo el coordinador y no quisiera dejarlo de lado, nosotros vamos a enfrentar una temporada de lluvias en algunos meses, no hemos tenido muchas y la lluvia es cierto, es una bendición, pero en el tema del volcán se ha acumulado tanto material en las laderas, que se podrían generar lahares que son estas grandes avalanchas de ceniza y también podrían generar afectación, aquí la petición amable a los asistentes, a los titulares de Protección Civil y evidentemente a todos los que tienen injerencia, es que nos ayuden a mantener los perímetros de seguridad y sobre todo a nosotros decirles que estamos actualizando el plan Popocatepetl del

Estado, lo estamos actualizando las condiciones actuales y sí quisiéramos que todos los municipios que participen en él para que tengamos perfectamente definido en caso de una emergencia el saber qué hacer.

Señor, por mi parte sería cuanto, una disculpa si me tardé; pero yo creo que ya ahora Ramón me va a corregir la plana en lo que me haya equivocado.

Muchas gracias, muchas gracias.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Ricardo. Muy amable.

LIC. RICARDO DE LA CRUZ MUSALEM. Ramón Bienvenido, Ramón Espinoza de CENAPRED, trabajamos siempre muy de la mano, durante esos años del CENAPRED y tu presencia es verdaderamente muy importante, muchas gracias por tu presencia.

Quiero solamente hacer una última mención, esta semana, fue el aniversario de las fuerzas armadas del Ejército Mexicano, hoy se encuentra aquí con algunos compañeros de la Secretaría de la Defensa Nacional, el Teniente de Infantería Octavio Gabino Hernández de la 37 zona militar; pero en ninguno de los casos, en todas mis responsabilidades he dejado de reconocer lo que significa para los mexicanos las fuerzas armadas con su plan DN3 y con su plan Marina.

Son soldados que saben a qué horas salen a una responsabilidad, pero nunca saben si van a regresar a sus casas con salud, porque se enfrentan a todas las vulnerabilidades en todos los rincones del País. Y durante la responsabilidad que tuve durante los años que estuve en la federación, el apoyo de las fuerzas armadas fue indiscutibles en todas las cuestiones de prevención y de atención a las vulnerabilidades; por lo que le pido a todos ustedes amablemente, desde aquí y dígame usted al jefe de la zona militar y a toda la SEDENA el reconocimiento que la población le tiene a las fuerzas armadas.

Muchas gracias por su presencia. Y así como lo hice con la Presidenta Municipal, con los señores presidentes y la presidenta que acaba de llegar, nuestro compromiso de seguir trabajando con ustedes permanentemente.

Muchas gracias.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Muchísimas gracias Luis Felipe, muchísimas gracias Ricardo de la Cruz Musalem.

Bueno enseguida vamos a escuchar, desde luego, si está preparado ya verdad, el doctor Ramón Espinasa Pereña, Subdirector de Riesgos Volcánicos, del Centro Nacional de Prevención de Desastres, CENAPRED, quiero también aprovechar para destacar la incorporación del diputado más joven de nuestra Legislatura, el diputado Bryan Tinoco, Bienvenido. Y desde luego, antes de que empiece la presentación del doctor Ramón Espinosa, sumarme también al reconocimiento, a través del Teniente de Infantería Octavio Gabino Hernández, nuestro reconocimiento más amplio el ejército para las fuerzas armadas por entrega como bien lo dice nuestro Presidente Andrés Manuel López Obrador, nuestro ejército es un ejército que está conformado de nuestro pueblo indígena y campesino del campo y de la ciudad, nuestro reconocimiento.

Listo Doctor Ramón, bueno vamos a darle la palabra al doctor Ramón a escucharlo con mucha atención.

DR. RAMÓN ESPINASA PEREÑA. Buenas tardes, disculpen que haya llegado un poquito tarde voy a platicar un poquito acerca de lo que es el Estado actual del volcán Popocatepetl, aquí se cambia o no.

Primero un poquito de historia el Volcán Popocatepetl en realidad es el último edificio volcánico de una serie de edificios volcánicos que sea construido básicamente en el mismo lugar y que aproximadamente cada 15 o 20 mil años, tienen una erupción particularmente grande que destruye el edificio y encima crece un nuevo edificio la última ocasión que esto ocurrió has 23 mil años de tal manera que con actual del Popocatepetl tiene esa edad aproximadamente 23 mil años.

Hay amplias evidencias de que este volcán es un volcán muy activo es uno de los más activos de México, por ejemplo en la presencia de representaciones del volcán en erupción en

tribus, códigos prehispánicos, así como la presencia en las dos imágenes de la derecha de depósitos de caída de cenizas y pómez del volcán cubriendo directamente los surcos de una serie de milpas también prehispánicas.

Adicionalmente ya una vez en tiempos históricos el volcán también ha tenido muchos episodios de actividad el último de ellos antes del actual ocurrió entre 1924 y 1939 y el actual periodo como todos sabemos empezó en 1994, a partir de 1996 en el interior del cráter se empezaron a formar una serie de domos de lava como lo vemos en la imagen de arriba a la izquierda estos domos básicamente son lava que sale prácticamente líquida en el momento de llevar a la superficie como contiene gran cantidad de gases presente sus gases se expanden violentamente y produce explosiones relativamente pequeñas como las que tuvimos la semana pasada el jueves, ese tipo de exposiciones que reciben el nombre de extromboladas son las que acompañan estos episodios de crecimiento del domo.

Una vez sea formado ese domo y deja de recibir lava desde abajo el domo empieza a enfriarse y a cristalizar y en ese momento taponan todos los conductos e impide la salida de gases como se puede ver en la imagen de arriba a la derecha que todo el domo está rodeado por salidas de gases por la alta presión eventualmente esa presión esa presión es la suficiente como para producir explosiones bastante más grandes que pueden alcanzar la columna de cenizas arriba de cinco kilómetros los fragmentos que son lanzados por fuera del cráter y pueden alcanzar distancia desde hasta 2, 3 kilómetros y dejan un cráter como el que se ve en la imagen de abajo a la izquierda y en el interior de ese cráter la siguiente vez que vuelve a subir lava se vuelve a formar un nuevo domo como el de la fotografía de la derecha.

En este momento el volcán tiene un domo muy similar al de la fotografía a la derecha, en este los 25 años que lleva de actividad el volcán se han formado hasta ahora 82 de estos domos y prácticamente lo que era un cráter de cerca de 200 metros de profundidad, prácticamente ya sea rellenado hasta 30 metros por debajo del nivel del labio inferior, tomando en cuenta que dentro de un radio de 100 kilómetros del volcán vivimos 23 millones de personas el Popocatepetl está considerado uno de los volcanes de mal alto riesgo en ese sentido por lo mismo también es uno de los volcanes mejor monitoreados en el mundo.

En 2016 se publicó un nuevo mapa de peligros del volcán Popocatepetl este seguramente ya lo conocen trae, está basado en los últimos estudio geológicos que sean hecho del volcán y básicamente maneja tres escenarios, un escenario de muy alta probabilidad que son erupciones relativamente pequeñas de crecimiento formación de domo y luego su destrucción que es el tipo de actividad que llevamos viendo 25 años, un escenario intermedio en el cual ya se habla de explosiones bastante mayores que produciría flujos piroplásticos, derrames de lava etcétera y por último un escenario de muy baja probabilidad; pero que es el equivalente de lo más grande que puede hacer el Popocatepetl en una erupción mucho muy grande.

Sin embargo, este mapa tiene algunos problemas como por ejemplo, que tiene mucho texto, que hay varios mapas uno para cada tipo de peligro y están a distintas escalas y eso hace que sea un poco difícil de interpretar, debido a ello en el CENAPRED y a partir de haber puesto el mapa, estos mapas del Popocatepetl en el Atlas Nacional de Riesgo que todo mundo puede consultar, se ha estado trabajando en este mapa práctico de peligros que básicamente lo que hace es condensar en un solo mapa, en una sola imagen una porción central que es vulnerable a todos los peligros no importa si era un flujo piroclástico, un ajar, un balístico, lo que sea, en realidad si yo estoy metido en esa área y algo hace el volcán, lo demostro es si es un flujo piroclástico o un ajar me voy a morir; entonces, no debo de estar dentro de esa área central.

Por otro lado, las líneas que se ven en naranja y rojo representan las barrancas por las cuales podrían bajar flujos de lodo que tendrían un alcance bastante mayor, este mapa esta esencialmente tomando en cuenta los dos primeros escenarios que mencione, el escenario de alta probabilidad y el escenario de media probabilidad, el escenario de muy baja probabilidad que son las erupciones

más monstruosas que puede tener el Popocatepetl, pues realidad ya sería un escenario a lo cual si nos tendríamos que regresar al mapa original para ver su alcance; pero la probabilidad es tan baja que en realidad para efectos de Protección Civil esta es la porción que importa.

Perdón, Ecatzingo, esta de lado izquierdo entre dos de esas barrancas anaranjadas, este es otro detalle de ese mismo mapa de peligros y actualmente hemos a partir de una serie de estudios que se han hecho en un CENAPRED, sobre el posible alcance de los flujos de lodo o lahares se modificó todavía un poquito más para marcar bien hasta donde llegan y ahí Ecatzingo está de lado izquierdo otra vez, donde termina una de estas barrancas.

La actividad actual del Popocatepetl, esta es una gráfica que muestra la actividad a lo largo de todo el año pasado y hasta la derecha lo que corresponde a 2019, en la gráfica de arriba tenemos explosiones, luego emisiones de gases en naranja, una gráfica que muestra la acumulación de la energía y abajo todos los sismos vulcano tectónicos que se han presentado, incluyendo en rojo aquellos sismos que han tenido magnitud mayor a 3.5, es importante mencionar que a partir de 2016 el Popocatepetl ha venido teniendo un incremento relativamente lento en cuanto al número de sismos vulcano tectónicos, lo cual puede indicar que esté ocurriendo un ascenso muy lento de magma hacia la parte superficial y aquí podemos ver a lo largo de toda la historia del volcán el número de sismos vulcano tectónicos que ha habido cada año y podemos ver como a partir de 2016, 2017, 2018, pue ha habido un incremento importante en el número de estos sismos, hay que insistir en que esto no quiere decir que sea inminente una gran erupción, simplemente quiere decir que está ocurriendo un ascenso de magma hacia la cámara magmática o hacia la base del volcán.

Otra grafica que muestra nuevamente a lo largo de toda la historia del volcán, la energía acumulada y en este grafica vemos lo que corresponde a los tres últimos años las dos barrad verticales in dicán los sismos que ocurrieron en septiembre de 2017, que hasta cierto punto marcan un incremento en la actividad del volcán, lo cual es lógico, puesto que el sismo no fue tan lejos y removi6 el volcán y el volcán hay acordarnos funciona como una botella de coca cola, que tiene el líquido con gas disuelto y si yo lo agito, obviamente va a reaccionar y va a emitir más gas y va haber aumento en la actividad.

Estos son todos los sismos que han ocurrido por debajo del volcán a lo largo del año pasado, septiembre, octubre, noviembre, diciembre, esos son los que ocurrieron en enero de este mes, y los que van en febrero, es interesante ver cómo en esta gráfica particular se puede ver muy bien como todos estos sismos están distribuidos básicamente es siguiendo el conducto por donde subiría el magma en caso de haber una gran erupción.

Esta imagen se obtuvo el día 22 de febrero y es la primera evidencia que tuvimos de que se estaba formando un domo en el interior del cráter, la imagen de arriba es visible, la de abajo está trabajada para mostrar el calor, la temperatura y como se pude ver, hay una marcada anomalía en lo que es el centro, el cráter interno, que es precisamente esa lava que está formando el domo.

Estas son las señales sísmicas que hemos tenido, como mostró Ricardo hace un momento, en realidad aunque si pueden verse bastante impresionante en comparación con las señales que ha tenido el volcán históricamente en las erupciones, por ejemplo, del año 2000 y en 2012 y 2013 la energía que está liberando actualmente es mucho menor, el domo que se está formando adentro, hemos tenido que realizar tres vuelos para poderlo visualizar, el día 18 donde la cantidad de gases que estaba emitiendo el volcán era tan grande que no pudimos ver al interior del volcán.

El 19 alcanzamos a distinguir el interior del cráter y nos dimos cuenta que si había un domo pero no pudimos realmente medir las dimensiones y afortunadamente el día de ayer se pudo realizar otro sobrevuelo en el cual ya pudimos ver realmente el domo, el domo prácticamente tiene el diámetro del cráter interno, es decir, un poquito más de 200 metros de diámetro y en este momento calculamos que tiene un espesor de unos 70, 80 metros para un volumen total ligeramente superior a 1 millón de metros cúbicos, suena mucho pero en realidad el cráter del volcán es tan grande que

de aquí a que se rellene completamente nos haría falta mucha más actividad, como la que tuvimos el jueves de la semana pasada y pues por mi parte eso sería todos.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Muchas gracias señor subdirector.

Ahora con sujeción al siguiente punto del orden del día, esta Presidencia pregunta a las y los invitados y diputadas y diputados si desean hacer uso de la palabra, solicitando a la Secretaría integre el turno de oradores.

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. Gracias señor Presidente.

En el siguiente punto aprobado es abrir las participaciones de los diputados, pero no sin antes recordar que siendo esta "LX" Legislatura la casa del pueblo, estando presentes también los invitados representantes populares que nos acompañan, es muy importante su participación, su información, su punto de vista, también invitarlos a que hagan el uso de la palabra los señores presidentes municipales, posteriormente harán uso de la palabra los señores diputados.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Gracias, quien empieza nuestros presidentes municipales, reiteramos esta don Valentín González Castillo de Ozumba, Ana Gabriela Velázquez Quintero de Tlalmanalco y desde luego nuestra anfitriona la Señora Solís López, adelante Presidente.

LIC. ANA GABRIELA VELÁZQUEZ QUINTERO. Muchísimas gracias, pues quiero agradecer la invitación, para que nosotros estuviéramos presentes aquí pues la parte de Tlalmanalco, somos este un municipio que esta cerquita, no está dentro del mapa de peligro, pero si nos preocupa muchísimo, en la parte de la ceniza, los gases, las piedras incandescentes y todo lo que pudiera generarse si tuviéramos un problema con el Volcán, lo que a mí me preocupa es la parte de protección civil de mi municipio, yo me he acercado con ellos y me han comentado que tiene algunas necesidades, algún tipo de organización ellos están aquí presentes, porque están preocupados y quieren informarse que es lo que ellos necesitarían para atender en caso de que el Volcán tuviera actividad, para poder atender a la ciudadanía, porque no contamos con el recursos necesario para equipar nuestra áreas de protección civil, que es la parte que más me preocuparía, no tenemos suficientes ambulancias, no tenemos material no tenemos equipo, y pues a la mejor el problema sería grave si tuviéramos erupción del Volcán, porque no tenemos con que atender a la ciudadanía, ese es mi punto de vista les agradezco.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. El sismo que sacudió a nuestra región el 19 de septiembre del 2017 fue un tema complicado, que nos permitió ver al vulnerabilidad que tenemos ante una situación difícil porque en realidad lo experimentamos y los vimos y luego aquí en Ozumba tenemos el tianguis más grande de toda el áreas de los volcanes, y al tener al tianguis más grande, exactamente el día del sismo fue martes, fue día del tianguis, nos dimos cuenta que tenemos una bomba de tiempo en determinado momento, si llegase a existir algún tipo de eventualidad del Popocatepetl, entonces estamos trabajando, en este momento, a esta reunión, pedí que viniera la gente que forma algunas áreas importantes dentro de la Administración, por ejemplo los de movilidad, los de protección civil, los de seguridad pública, porque vamos a trabajar para informar a la población, no queremos factor sorpresa, y entonces va ser necesario que se implementen medidas, uno de los regidores de la administración el regidor Marco, nos sugería que trajéramos a Protección Civil del Estado, porqué tenemos dentro del tianguis por ejemplo y esto es lo que nos preocupa, cuando no hay tianguis bueno podemos tener movilidad podemos evacuar, tenemos las rutas marcadas, las carreteras si bien no están en tan óptimas condiciones como quisiéramos, también se puede avanzar a través de ellas, no obstante de ellos solicitar el apoyo porque nos visitan vecinos de todos lados, para poder mercadear, para poder negociar sus mercancías para poder vender en el tianguis, y en ocasiones Ozumba se vuelve intransitable literalmente, en día de plaza, entonces tenemos que ajustar un plan que nos permita movilizarnos aun estando en este día, día de caos poder movernos y poder salvaguardar la integridad física de

las familias, nos tiene con mucho pendiente, estamos trabajando exactamente delimitando a través de nuestro Atlas de Riesgo, cual es la, cuales son los protocolos correctos de actuación y prevención, que es lo que nos interesa, decirles que agradezco que se nos de la información oportuna, porque esto es algo que debemos transmitir a la población, no es para alarmarnos, pero tampoco es tiempo de estar descansando, durmiendo, por el contrario cero que es tiempo de alertarlos, todos porque está en juego la vida de las familias, y ya lo vimos por muy sencillo tuvimos un acontecimiento muy delicado, el este si mal no recuerdo en Guatemala, el Volcán que hizo erupción y sus consecuencias, aquí hemos estudiado las situación y estamos agradecidos porque se dan este tipo de espacios, en los cuales escuchamos ya con exactitud de expertos, qué es lo que está sucediendo y de esa manera poder digerir la información, transmitirla, tal y como lo están haciendo. Yo les pediría de favor que nos proporcionara esto para que a través de los medios oficiales se les hiciera llegar a nuestra población y se pudieran enterar estamos hablando con los directivos, también para que estén alertas por cualquier tipo de circunstancias y repito, lo que buscamos, yo creo que cuando se trata de prevenir, ninguna medida estará demás y en esto, bueno, en el Municipio, agradecer, bastante, sí va a ser importante, que la Junta de Caminos, nos ayude, tenemos otras rutas también que se han determinado para poder desfogar en determinado momento hacia una evacuación posible, hemos marcado también otras rutas, para poder hacerlo; pero necesitamos el apoyo de la Junta y yo en este sentido, quisiera; ya que está aquí la diputada Zetina, sé que está como parte de la Comisión, siempre ha estado al pendiente, vamos a hacer algunas peticiones específicas, también a ustedes y queremos que nos ayuden en este sentido y agradecer bastante por ese espacio nuevamente.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Adelante nuestra Presidenta Rocío Solís.

DRA. ROCÍO SOLIS ROBLES. Sí pues agradecer su presencia y pues como decíamos, es inevitable decir lo que necesitamos o lo que nos aqueja y bueno, pues Ecatingo ya lo mencioné antes, tenemos serios problemas en nuestras escuelas, hemos tenido reuniones con los padres de familia, con los directores y mi fe ha estado, sin embargo Secretario de Educación, yo le pido de la manera más atenta que nos atienda y que nos dé una información cierta acerca de cuáles son los objetivos, hasta dónde van a llegar los recursos que nos está destinando el Estado.

Tenemos niños en la escuela Isidro Fabela, se encuentra la Directora que los tenemos en muy malas condiciones; algunos niños están ubicados en una cancha de futbol y con el riesgo de que llegan las lluvias y que se inunde el terrero y qué vamos a hacer con nuestros cinco grupos que están ahí. Y bueno, los otros están en peores condiciones, están en una aula que nos prestó la iglesia y que tenemos cinco grupos en condiciones de hacinamiento, tenemos pocos sanitarios, bueno, lo que conlleva, es preocupante para nosotros el persistir en esas condiciones, pues ya que estamos a más de un año y como nosotros lo hemos planteado, nosotros tampoco queremos que nos den todo, somos conscientes de que el recurso se reparte en todos los municipios del Estado, que a nosotros nos toca una porción; pero que nosotros estamos dispuestos como comunidad también a colaborar; pero sí es necesario que nos sean claros acerca de hasta dónde va a llegar la construcción de que nos está planteando y mi fe y qué nos toca a nosotros como padres de familia, qué nos toca a nosotros también como autoridades para destinar un recurso, para el municipio es sumamente importante mejorar las condiciones de nuestros niños; ya que son el futuro de nuestro municipio, que no podemos mantenerlos en esas condiciones y pues sí agradecemos su presencia y pedirle muy atentamente y que nos den un espacio para que podamos nosotros plantear en qué condiciones están nuestras escuelas, se encuentran aquí los directores que son los más aquejados por la situación de las condiciones que están nuestros alumnos y que bueno, que están presentes y que también le pedimos el favor que nos apoyen en ese aspecto y bueno, también es muy necesario enviar un saludo a nuestro gobernador y bueno, siendo una comunidad muy afectada por el sismo, no solamente tenemos escuelas destruidas, ahí están los patrimonios culturales, fue declarada como

Patrimonio Nacional de la Humanidad; sin embargo, la construcción tiene planteándose, de igual manera nos dicen que ya va a llegar el recurso, que se va a empezar con la reconstrucción, sin embargo, pues sigue en estas mismas condiciones la iglesia y que nosotros también queremos pedir que si hay algún recurso, pues que nos digan la manera de poder acercarlo, ya que viene otra vez el temporal de lluvias y las condiciones en las que se encuentra, pues va reblandecer más el material.

Y bueno también es necesario, en nuestro municipio no contamos con oficinas oficiales ya que la Presidencia fue dallada por el sismo y que bueno aquí si hay dos cuestiones que si quisiera pedir a protección civil , uno que nos ayudara a valorar para que pudieras demoler la Presidencia sin problema porque ya hemos hechos recorridos , nos apoya la diputada, el diputado Juan Carlos y hemos podido constatar que sí ven el edificio de la segunda planta no esta tan dañado pero el básico si tiene serios daños estructurales y aquí yo también yo pedirle mucho su apoyo porque tenemos una escuela secundaria en la que el dictamen nos dice que está en buenas condiciones, sin embargo, es la primera escuela que se construyó en el municipio es una telesecundaria, Cuauhtémoc que tan bien han estado insistiendo los directores, sin que de una revaloración porque tenemos niños adentro tenemos vidas humanas que no podamos nosotros confiarnos a medio, remediarla y si es necesario de igual manera demolerla por salvaguardar la integridad de nuestros jóvenes sería mejor y si le pedimos mucho con su apoyo a Protección Civil para que nos ayude a valorar esas dos situaciones que tenemos en el municipio.

Y bueno también, bien lo dijo nuestro Presidente de Ozumba, si bien es cierto que no tenemos en excelentes condiciones nuestras vías de comunicación, pero las tenemos, nada más que nosotros planeamos una ruta de evacuación que es diferente que nos ayude a salir hacia el Estado de Morelos que al final de cuentas saldríamos beneficiados tres municipios, el municipio Tlatlaya, de Ozumba y una parte de la comunidad de Ecatzingo, entonces si pedimos de igual manera el apoyo para lograr esas situaciones, es bien cierto que la parte fundamental es la comunidad en un momento de contingencia pero también podemos mejorar esas vías de evacuación.

De igual manera como ya lo planteo nuestra Presidenta de Amanalco tenemos muchas ganas de trabajar nuestro coordinador de protección civil a empezar, empezamos nosotros ya a despejar nuestra ruta de evacuación , el objetivo es que tenemos un asentamiento de estos puestos no regulados en una ruta de evacuación principal que nosotros también pedimos el apoyo a nuestros diputados en la asesoría para que nosotros podamos mover esos puestos por que al final de cuentas piensa que crea derechos sin embargo, es una ruta de evacuación principal que no la podemos mantener en esas condiciones.

Entonces otro de los problemas que aqueja a nuestro municipio es la única vía de acceso ahí en la altura de Atlautla, todavía tenemos como ya lo dijeron barrares de lodo, que bajaron, se fue un cerro que estaba enfrente del volcán completamente se desplumo y no exentamos que en estas lluvias se iba bajando más lodo y lo que nos preocupa es que el punto de abajo esta tan pequeño que no va alcanzar a desfogar toda y se va llevar esa carretera.

Ya hemos estado ahí con Protección Civil, nos damos cuenta que ya hay unas cuarteaduras y es la única vía de acceso a Ecatzingo y que nosotros si pedimos que nos ayuden con la Secretaría de Comunicaciones y Transportes para que podamos a tender esa emergencia como bien lo dijo, más vale prevenir que remediar, si no ponemos atención vienen las lluvias, se puede ir ese desgajar, pedazo de carretera que tenemos y que ha a pasar que nos vamos a quedar incomunicados, de igual manera en esta ruta de Atlautla-Ecatzingo los que son la primera vez visitantes se dan cuenta de las curvas tan pronunciadas que tenemos y que bueno en la primer curva más pronunciada de Atlautla-Ecatzingo ha habido muchos accidentes, porque no hay señalamientos es la comporta y luego es una barranca muy profunda entonces nosotros pedimos también a Protección Civil que nos apoyen con los señalamientos para poder evitar esos accidentes como bien lo dijeron la información nos ayuda a prevenir, pero si no hay señalamientos que dicen es la curvita, pero cuando

se van es un barranco, entonces ha habido muchos, muchos accidentes en esa parte de la carretera y luego más llegando al cruce de Tepecoculco también es un colapso muy pronunciado que a veces es una laguna muy grande en esa área y que también grandes accidentes por la forma; entonces, son muchas de las cuestiones que nosotros tenemos y queremos pedir de su apoyo, no podemos decir que no el Gobernador ha estado al pendiente de las necesidades de nuestro municipio; sin embargo, vuelvo a repetir creo que nosotros estamos dispuestos a trabajar, lo que nosotros queremos es decir bueno pues de esta manera se hace y nosotros lo hacemos, en la asesoría, en el trabajo nosotros lo hacemos estamos dispuestos a trabajar; pero si solicitamos mucho de su apoyo y pues si por la premura y las condiciones de nuestra escuela yo si me atrevería a pedirle una cita con nuestro directo y si se pudiera que usted nos dijera en que momento llegamos, nosotros ahí vamos a estar, porque es una situación fundamental en la reconstrucción de nuestro municipio.

Agradecerles infinitamente de igual manera la asesoría planteada, estamos completamente dispuestos vamos a, el objetivo es formar ya nuestro cuerpo de bomberos en Ecatzingo, no contamos, sin embargo, de una semana hemos tenido como 5 incendios y bueno agradecer también la gran colaboración de seguridad pública, protección civil y los ciudadanos voluntarios de la administración que nos han ayudado a sofocar esos incendios, sin embargo también pedirle de favor si tuviera una pipa, las peticiones verdad, si nos ayudaran a gestionar una ambulancia, una pipa, necesitamos un traseo y ahora con el sismo quedo muy devasta se tuvieron que demoler 900 viviendas y todavía tenemos escombros, lo que no tenemos también es presupuesto para maquinarias, si fuera alguna forma de que usted nos prestarán maquinaria para recoger escombros se las devolvemos; pero nos haría un gran apoyo, para nosotros sería préstamos maquinaria trabajamos aquí se las devolvemos y si pudieran ustedes donarnos una ambulancia, una pipa, sería de gran beneficio para el municipio.

Somos una comunidad que trabajamos sin unidad de protección civil, ahí nos adaptamos con lo que tenemos; pero es fundamental en el momento de ir al monte hemos tenido personas perdidas y que han tenido que subir a buscarlas y pues también nos haría falta una unidad especial para subir al monte en esas condiciones, vuelvo a repetir es mucho pedir, sin embargo nosotros apelamos a la buena voluntad y lo que ustedes puedan ayudarnos créanme que será de gran apoyo para la comunidad.

El trabajo aquí esta hay muchos ciudadanos comprometidos a trabajar, queremos que nos apoyen, que nos enseñen y estamos dispuestos.

Muchas gracias.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Muchas gracias.

CIUDADANO. Presidente, puedo.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Haber adelante.

CIUDADANO. Solamente breve y aprovechando la situación, fíjese me, ojalá y puedan a través de su conducto revisar la situación de un tipo de partida presupuestal precisamente para esto, para poder informar correctamente a la población, yo estoy muy agradecido que se haga este espacio como lo dije hace unos momentos porque veo la preocupación que tiene el Gobierno de México, en que la población este salvaguardándose y también el Gobierno del Estado de México y que bueno que estemos al pendiente en ese sentido, mi agradecimiento profundo porque se toman acciones y sino son coordinadas pues no funcionaríamos en lo más mínimo a través de ustedes diputados, está el diputado Loman y yo agradezco mucho el diputado Soto que están entre nosotros que siempre están al pendiente de muchas circunstancias, nos están hablando, nos están preguntando cómo va la situación, cómo va el Popo y agradezco bastante que estén en esa sintonía, la diputada Anaís, están al pendiente de nosotros y solamente agradecerles bastante si hubiera la posibilidad de que se gestione para nuestros municipios algún tipo de recurso incluso una campaña

más amplia de información para toda la gente, la ciudadanía de la región de los volcanes lo va a agradecer bastante.

Y agradecer nuevamente a todos los que forman parte de esto, un saludo para el Gobernador del Estado de México y para el Presidente de la República.

Gracias.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Gracias Presidente.

Bueno vamos a desahogar esta parte dando respuesta de parte de nuestros invitados, primero le vamos a dar la palabra al Subsecretario de Educación Pública, al licenciado Rogelio Tinoco García y posteriormente también a nuestro invitado especial Coordinador de Protección Civil a Luis Felipe Puente, por favor subsecretario.

LIC. ROGELIO TINOCO GARCÍA. Muchas gracias, también me sumo al reconocimiento en calidad de presidente de gabinete regional por esta sesión de la comisión de protección civil, más en un municipio tan emblemático por la cercanía al volcán Popocatepetl, a la Coordinación de Protección Civil desde luego por estar haciendo un trabajo de prevención o sea que eso es lo más importante.

En el caso específico de lo que plantea la presidenta municipal, lo que ofrezco es que podamos reunirnos con el Director General del Instituto Mexiquense de Infraestructura Física Educativa, el Maestro Gelasio, nos han dado algunos datos en el caso de la primaria Isidro Fabela están por liberar los recursos, para el caso de la telesecundaria Cuauhtémoc habrá que volver a revisar, porque se ha hecho ya un dictamen y se coincide que la escuela está bien de acuerdo a los criterios de los expertos, si hubiese alguna duda de cualquier modo los traemos nuevamente y que lo expliquen.

En el caso de las escuelas de la región que fueron dañadas con el sismo, podríamos hacer una reunión en la que se puedan atender todas aquellas que se dañaron y que aún todavía no han sido reparadas, si es importante explicar que fueron 4 mil 909 escuelas dañadas en el Estado y que eso ya puesto en recursos ha significado una cantidad de dinero que paulatinamente se ha puesto en las de mayor prioridad, entiéndase donde los niños tuvieron que ser reubicados, a veces en salones ejidales, en la iglesia, en carpas.

Donde fueron reubicados fuera de las instalaciones y que estaban en riesgos por las inclemencias climáticas, se atendió de manera prioritaria, hay todavía mucho que atender, sólo les pediría que nos den el espacio para que les expliquemos en qué etapa estamos.

Por el lado de educación, ayer hubo una reunión que también fue convocada por el Coordinador Felipe Puente, estuvimos en la Secretaría General de Gobierno, y se ha dado por parte del Secretario Alejandro Fernández Campillo y del Subsecretario General que estuvo presente, la decisión de que habrá un subsecretario que estará atendiendo todo lo que tiene que ver con el Popocatepetl, que es Israel Jerónimo, Secretario de Educación Media Superior, un servidor que también está en educación, tendría la encomienda como parte del gabinete regional de estar en una relación permanente con los presidentes municipales para coordinar esfuerzos en la lógica de las otras dependencia y de la mano con la Secretaría General de Gobierno.

Le dimos una información a Luis Felipe Puente del tema de la iglesia que entiendo que él se las aclarará en uno minutos.

Gracias, quedo atento.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. En la palabra Luis Felipe Puente.

ING. LUIS FELIPE PUENTE ESPINOSA. Muchas gracias presidentas municipales, presidente municipal, y los voy a mencionar así, Ana Gabriela, Valentín y Rocío, he tomado en consideración sus puntos de vista y de alguna manera así como sus solicitudes, quiero decirles que es muy importante que hagamos el ejercicio como tiene que ser, qué es primero antes de equipo capacitación, tú no le puede dar a un equipo a nadie que no tenga la capacitación de la operatividad del mismo, porque se convierte en una chatarra a través de la historia .

Segundo el conocimiento de que significa el equipamiento, cuanto nos cuesta la operación del mismo, porque tener equipo es un día adquieres un vehículo, que es una ambulancia, que es un camión de bomberos, que es una manguera, que es un casco que son unas botas, eso tiene que estar en permanentes condiciones de operatividad, para que funcione, y eso solamente lo pueden operar los compañeros de protección civil, cuando tienen capacitación, para mantener el equipo en buenas condiciones, entonces yo quiero al final voy hacer un resumen de todo esto, pero quiero claridad en cómo vamos a actuar conjuntamente con los presidentes y presidentas municipales de la región que tiene que ver con el significado de lo que llamamos plan Popocatepetl quiere decir, para que quiero la ambulancia, no solamente para el Plan Popocatepetl, porque me sirve adicionalmente a cualquier equipo, para atender anuncios, para atender situaciones de riesgo, entonces, hagamos un esfuerzo en su conjunto, porque a la mejor creamos, servicios coordinados, dentro de los propios municipios, para que la operatividad del equipamiento nos pueda servir a la región, entonces, habría que hacer una reunión de trabajo específica, primero, para el problema de capacitación al personal que se encuentra en los municipios, a lo cual les ofrezco la coordinación de Ricardo de la Cruz Musalem, para que se designen los enlaces de cada municipio, como se va llevar a cabo el programa de capacitación, contra incendios, contra colapsos, contra deslaves, contra cualquiera de las incidencias que tengan personal capacitado, esa es la primera parte, y luego ciudadanos que capacitados, porque a ninguna administración en el mundo, le alcanza con los servidores públicos, para atender cualquier situación de riesgo, tiene que haber ciudadanos voluntarios capacitados, que conformen parte de la integración del Sistema Municipal de Protección Civil, que de alguna manera subsanen el riesgo.

SEGUNDO.- El tema del tianguis indiscutiblemente que es un tema o sea así como lo plantean los presidentes, es todo un tema yo le voy a pedir a Ricardo que se haga un estudio de la operatividad del tianguis, sobre todo en sus momentos operativos, no solamente para el tema del Volcán, porque el Volcán no se puede esperar algunos años, quizás décadas en que tengamos un riesgo real, que pueda ser mañana, pero de alguna manera la operatividad del tianguis es permanente y ahí ante accidentes, incendios, explosión de un tanque de gas, miles de situaciones, claro, ahí Ricardo, me gustaría que se hiciera un análisis de la operatividad del tianguis, y cuáles son las recomendaciones que a nivel de Protección Civil nosotros les hacemos para una mejor operatividad y en caso de riesgo de cualquier incidente, cuales son las acciones que hay que tomar, para preservar la vida de quienes visitan un tianguis, de quienes atienden el tianguis, tienen toda la información, así que con muchísimo gusto, y la parte de información y difusión presidente, te quiero decir, que es mi tema, el tema que en un servidor ha sido en la historia de la prevención y la difusión, es un tema que hay que llevar desde la escuela a los niños con tema de infografías, y preparación de simulacros, hasta como en las estaciones de radio local, los medios de difusión, ayer pedía yo, al área de comunicación social de la Gobernatura de la Secretaría General de Gobierno, que tuviéramos una reunión con los medios, con los medios a nivel para que tengan conciencia, ellos tienen una altísima responsabilidad, por lo que sucedió Ricardo y no por ejemplo en Baja California, la estación de radio local fue la que más nos sirvió para salvar vidas, en el caso Colima, nos ayudaron tremendamente y aquí está Ramón Espinoza que sabe que fue una gran erupción, pero sabe cuál fue la noticia, que no hubo muertos, porque hicimos las cosas bien, entonces, aquí les pido Presidentas Municipales, Presidente, que a través de la Comisión de Protección Civil de la Cámara de Diputados, con quien estamos trabajando de la mano, hagamos un estudio de las necesidades que realmente tenemos, para que el Plan Popocatepetl Ricardo, tenga los elementos suficientes y necesarios, de temporalidad permanente para que atienda, el plan y otras incidencias de emergencia y que podamos definir infraestructura, equipamiento, radiocomunicación y todos aquellos elementos que le sirvan a los alcaldes y que le sirvan a la protección civil de la zona.

En el tema particular y bien decía Rogelio Tinoco, de la del Templo, el INHA, tienen asignados por parte del FONDEN, 16 millones de pesos el recurso está en la integración de expediente, se esperaba que la obra iniciará en este mes y yo le voy a pedir a Ricardo y a Mauricio que están aquí que entremos en contacto con las gentes del FONDEN y con las gentes del Estado que están ha siendo esto para coordinar de alguna manera el esfuerzo de este recurso y que de alguna manera se empiece lo más pronto posible, ya que hay un recurso asignado y pongo el señor Subsecretario a disposición nuestros contactos con el FONDEN por si hubiese algún retraso de las asignaciones que se hicieron en el momento del sismo que tuvimos alguna responsabilidad en su momento, podamos definir qué hace falta para que las cosas caminen de la mejor manera. Quiero decirles, que el señor gobernador y lo reitero Don Alfredo del Mazo Maza, me dio una instrucción muy clara, que los presidentes municipales tienen que tener todo el apoyo de la Unidad de Protección Civil estatal; pero tenemos que trabajar de la mano; bien dices presidenta es un tema de coordinación, es un tema de absoluta coordinación, ayer tuvimos reunión que la explicó Don Rogelio Tinoco, hoy vamos a volver a tener una reunión con la gente del sistema operativo del Estado de México en todos los ámbitos para que de alguna manera en la zona tengamos operatividad y ya hay un compromiso y lo acabamos de hacer con la Comisión de Protección Civil, de pasarles un estudio complementario de todos los requerimientos que tengan las alcaldías, que tenga el gobierno del Estado para que el plan Popocatepetl específicamente tenga todos los elementos que quizá nunca ha tenido, para que de alguna manera hacia el futuro estemos preparados y yo les voy a decir una frase que ha sido esencia de mi trabajo y la seguiré utilizando enserio, “prevenir es vivir” muchas gracias.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Prosiga Secretario con la lista de oradores.

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. Sí, a continuación se le da el uso de la palabra a la diputada Rosa María Zetina.

DIP. ROSA MARÍA ZETINA GONZÁLEZ. Muchas gracias.

Buenos días a todas y a todos ustedes compañeras y compañeros diputados, agradezco la hospitalidad de nuestra Presidenta Rocío Solís Robles.

De este bello municipio citado en la ruta mágica de los volcanes, gracias por albergar a los trabajos de esta comisión legislativa, agradecer de manera especial la presencia de Ingeniero Enrique García Lara, Director del Centro Nacional de Prevención y Desastres, CENAPRED, así como la presencia del Licenciado Luis Fuentes Espinoza, Coordinador Estatal de Protección Civil y de igual manera, la presencia de presidentes y presidentas municipales y de amigos y compañeros que nos acompañan, coordinadores de protección civil y los municipios de Ecatzingo, Temamatla, Ozumba y municipios cercanos, así como los funcionarios federales y estatales que nos acompañan.

Sean bienvenidos todos ustedes.

No encontraos inmersos en un proceso de un cambio de régimen, de la manera de cómo se ha desarrollado el actuar político del servicio público, en este sentido, desde esta "LX" Legislatura estamos impulsando una Legislatura cercana en todo momento a los ciudadanos que han depositado la confianza en nosotros, para ser representantes en esta casa del pueblo, hoy en conjunto con el gobierno federal, representado por la CENAPRED, con el gobierno del Estado de México representando la coordinación Estatal de Protección Civil, los gobiernos municipales de la zona de los volcanes de este bello Estado de México, así como la Comisión de Protección Civil de la "LX" Legislatura estatal, estamos haciendo historia al demostrar la voluntad en los tiempos de cambio de lograr una coordinación de trabajo en materia de protección civil en beneficio de la ciudadanía y que se coordinarán los esfuerzos para lograr que esta comisión sesione hoy aquí, esa es nuestra voluntad, se tiene en favor de los mexicanos, sin duda alguna hablar de protección civil es hablar de en algunos casos de la clave garantizada de seguridad y bienestar de la ciudadanía, literalmente puede hacer la diferencia entre salvar o perder una vida, con algunos dados de la Cuenta Pública

del 2017, pudimos detectar el rezago que cuentan de los municipios de materia de protección civil, donde el 77.6% de los municipios obtuvieron calificaciones críticas e insuficientes y en la cuestión del diagnóstico de los consejos municipales de protección civil y atlas de riesgo.

Al respecto con esta información, de la misma fuente, sabemos que los 125 municipios del Estado de México, sólo 36 Bomberos, 41 un Comité Permanente de Protección Civil, 72 cuentan con una atlas de riesgo, 22 cuenta con un programa interno de protección civil y tan solo 8 coordinadores municipales de protección civil, capacitados en gestión integral de riesgos, sin duda alguna una situación muy complicada para los municipios Mexiquenses en este sentido desde esta Legislatura estaremos coadyuvando el análisis reformar y la formación de los legisladores que atienden y fortalezca la protección civil, principalmente los municipios de nuestro Estado.

Muestra de ello es la presentación de la iniciativa de Ley para un Sistema Estatal de Alertas Tempranas, a cargo del Presidente de esta Comisión el diputado Max Correa a quien aprovecho esta misión para agradecer de manera muy especial su disposición para que esta Comisión sesionar en este municipio.

Iniciativa que fortalece un tema de prevención donde es necesario la coordinación de todos los órdenes de Gobierno que deben de actuar de manera corresponsable para evitar en lo mayor posible, gracias y en este sentido desde esta Comisión analicemos también el trabajo de la sociedad civil quien a través de diversos de organización han coadyuvado a tareas de prevención y acciones en materia de protección civil, como se demostró en el pasado sismo 19 de septiembre de 2017, debemos simular las buenas prácticas y acciones de la sociedad civil han implementado en materia de prevención y elaborado programas internos de protección civil y la manera de como sea vinculado con los diferentes organismo públicos y privados, nacionales e internacionales, que lo han ayudado a fortalecer acciones en esta materia, durante el periodo de esta “LX” Legislatura Mexiquense su servidora presento una iniciativa con proyecto de decreto para reformar y adicionar las diversas disposiciones de la Ley Orgánica Municipal y del Libro Sexto del Código Administrativo del Estado de México; a efecto de crear comité ciudadanos de prevención de protección civil, con el objetivo de implementar acciones que coadyuven a fortalecimiento y prevención de la protección civil en los municipios de este Estado, generando vínculos de colaboración en esta materia con las y los ciudadanos.

Como se han podido percatar para las y los diputados de la “LX” la protección civil de nuestro Estado es un tema de sumo interés aprovechando esta ocasión para llegar de manera respetuosa al Gobernador del Estado de México Alfredo del Mazo un mensaje que coadyuven con los municipios, para fortalecer sus coordinadores municipales de protección civil, dándole la capacitación, equipamiento e información, estrategias de riesgos municipales para tema de prevención y toma de decisiones, sea usted Licenciado Luis Felipe Puentes el portavoz de este mensaje de igual manera le solicitamos de manera muy respetuosa que dentro del marco des actual pueda revisar bajo la normatividad estatal de protección civil, la situación de permisos de esta materia en algunas gaseras, gasolineras, minas que puedan ser potencial riesgo para algunas comunidades de los diferentes municipios de la región de los volcanes y a todos los integrantes de los ayuntamiento y coordinadores municipales de protección civil que nos hicieron el favor de contar con su presencia, les comento que su servidora está a sus órdenes para coadyuvar una buena coordinación de trabajos con todos ustedes y mis diferentes compañeros diputados y a su vez a esta Comisión Legislativa de Protección Civil.

aprovecho para agradecer de manera de distinción a mis compañeras, compañeros diputados como siempre dispuesto a trabajar a favor de todos los ciudadanos para sesionar en este día y en este municipio y a todas ustedes que nos hicieron en esta comisión, sin la certeza la presencia de muchos y gracias a todos ustedes por su presencia, gracias por las figuras, gracias por esta oportunidad de tener la comunicación con todos ustedes, seguros estamos que esto nos va a

servir para fortalecer, tanto el trabajo, como la comunidad, nos tengan más confianza que vamos a estar trabajando con ustedes y para todos ustedes, muchísimas gracias.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Gracias, diputada Zetina, quiero destacar además que ella ha sido la principal impulsora de esta sesión el día de hoy y vamos a darle un aplauso más por ese hecho.

Secretario por favor.

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. A continuación se le otorga la palabra a la diputada asociada a esta sesión Anaís Burgos.

DIP. ANAÍS MIRIAM BURGOS HERNÁNDEZ. Gracias.

Buenos días a todos, compañeros de los municipios que son los encargados de la Protección Civil y prevenir riesgos en nuestros municipios, celebro que hoy estén aquí por supuesto a las autoridades municipales que cabe resaltar que desde que iniciamos este cambio de representación popular en la región de los volcanes ha habido una sistemática participación activa desde los diputados federales, locales y ayuntamientos de trabajar de manera coordinada, porque los ciudadanos nos dieron la confianza de poder estar esos espacios de representación popular para beneficio de una comunidad, de una colectividad.

Y el tema del sismo, perdón, el tema de la región de los volcanes con el tema del Popocatepetl desde hace muchos años es un tema que aqueja a la población de la región de los volcanes, en aquellos años en los noventas recuerdo mucha gente resistía al salir de sus casas, salir de sus casas y dejar sus casas solas aunque estuvieran en riesgo permanente porque existe falta de información de cómo actuar, yo celebro muchísimo que hoy estemos aquí trabajando de manera coordinada por supuesto esto no puede ser posible sin que el Presidente de la Comisión de Protección Civil, tenga la disposición de sacar la Comisión de la Legislatura que estemos trabajando en el marco del parlamento abierto y que estemos llevando todas las comisiones a todas las partes del Estado de México en donde hay distinta problemática.

Celebro muchísimo que el Gobierno del Estado de México, este aquí dándonos la información y coincido que hoy nos toca a todos participar e informar a la población de lo que está sucediendo con el Popocatepetl, cada vez los ciudadanos estamos más dispuestos o están más dispuestos a participar de manera colectiva y coordinada con las autoridades y hoy que los compañeros de CENAPRED están aquí con nosotros informando que es lo que está pasando, a nosotros también como legisladores nos queda claro que tenemos que hacer esa función informar yo vengo del Municipio de Chalco, como decía la Presidenta Municipal de Tlalmanalco, no está dentro de los municipios más afectados; pero si somos un municipio que vamos a dar albergue en algún momento esperemos, como decía aquí el Secretario en varias décadas esperemos a la población.

Entonces, pues celebro muchísimo que se esté aquí y sigamos trabajando en pro de la región de los volcanes.

Muchas gracias.

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. A continuación toma el uso de la palabra el diputado asociado en esta sesión, Juan Carlos Soto Ibarra.

DIP. JUAN CARLOS SOTO IBARRA. Muchas gracias.

Aprovecho la voz el día de hoy y esta invitación que me hacen para poder asistir a esta importante sesión de Comisión de Protección Civil, para reconocer al Presidente en este caso, Presidente Max Agustín Correa... realizar la sesión en este municipio emblemático como lo mencionaste diputado Presidente, por supuesto también al diputado Coordinador de la Fracción de Encuentro Social que seguramente también... en este municipio y a la diputada... Rosa María Zetina, que entiendo también fue impulsora para que se llevará a cabo en este municipio.

Agradecer también la presencia por supuesto del subsecretario de Gobierno, Enrique, es el Licenciado Enrique que este aquí presente, al compañero Ramón del CENAPRED, muchas gracias

por la exposición que hizo tan precisa y pues muy clara que nos dio el punto de vista técnico de lo que sucede aquí con el Popocatepetl, a Ricardo también por la exposición muchas gracias, al Maestro Felipe Puente, también por toda la experiencia que ya tiene a nivel nacional y que hoy en el Estado de México podemos contar con un experto que atiende precisamente la Protección Civil de todos los habitantes de este Estado, al representante del Ejército Mexicano a Gabino también muchas gracias y a todos y cada uno de los representantes de los diferentes, que hoy vienen a esta sesión para escuchar respuestas a muchas dudas que seguramente ustedes tienen, yo quiero sumarme y darle una continuidad a esta reunión que hoy tenemos darle una continuidad, me sumo a las peticiones que hacen los presidentes municipales Valentín, Gabriela, Rocío que es la anfitriona y darle el seguimiento, que nos permitan estar como diputados asociados en estas mesas de trabajo con el gobierno del estado, con el gobierno de México, para darle seguimiento a las peticiones que ustedes están llevando a cabo, que nos permitan estar ahí para que estemos presentes y le demos la continuidad, y me sumo, por supuesto a la petición de la ambulancia para Ecatzingo, me sumo a la petición también de la pipa para Ecatzingo, y también, por supuesto el tianguis más grande de la zona, para que estemos nosotros en esas mesas de trabajo y le podamos dar seguimiento si me lo permites también diputada, que estemos ahí presentes.

Ese sería un punto y otro punto también que quería comentar, a lo mejor es una pregunta muy técnica que requeriría esa respuesta, pero hace pocos días platicaba yo con la presidenta municipal de aquí de este municipio, la doctora Rocío y me decía que uno de estos días hace ya algunos meses en la mañana había amanecido con un olor como si fuera 16 de septiembre, mucha pólvora, pero no era 16 de septiembre que era lo curioso.

Aquí quiero preguntarle al maestro Ramón una pregunta muy técnica, ¿también existe un monitoreo del aire? Donde nosotros podemos estar tranquilos de que no llegamos a un nivel tóxico, entonces esa sería la pregunta, así muy precisa de cómo podemos estar tranquilos, seguramente nos responderán de manera muy técnica y podemos quedar tranquilos porque la presidenta cuando me lo comentó también a mí me alarmó de esa situación.

Sería la pregunta que quisiera hacer y un reconocimiento a todos los integrantes de esta “LX” Legislatura, sobre todo a la Comisión de Protección Civil.

Muchas gracias.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Gracias.

En virtud de ha concluido el turno de oradores, no obstante por la última pregunta que acaba de manifestar y que es... queda pendiente; a continuación la diputada Brenda Escamilla.

DIP. BRENDA ESCAMILLA SÁMANO. Buenas tardes a todos.

Muchas gracias Coordinador Felipe Puente por acompañarnos en esta sesión de la comisión en esta reunión de trabajo, a nuestro subdirector de CENAPRED doctor Ramón, también a nuestro director de educación Rogelio Tinoco, por supuesto a nuestras presidentas municipales, a nuestro presidente municipal y a todas las autoridades que dan presencia a esta comisión.

Cuando hablamos de desastres nos referimos a enormes pérdidas ocasionadas por diferentes eventos o fenómenos naturales, como terremotos o erupciones volcánicas, inundaciones, deslizamientos de tierra, deforestación, contaminación ambiental, entre otros.

Estos desastres no solamente representan daños materiales, es importante para las comunidades afectadas, el daño más importante son las pérdidas humanas y en este sentido es en donde se busca minimizarlas, es por eso que para el Grupo Parlamentario del Partido Revolucionario Institucional es de vital importancia conocer todas las actividades preventivas, reactivas y de capacitación que se realizan, tanto por el CENAPRED como por la Coordinación Estatal de Protección Civil, que nos permitan poner en alerta y proteger a la población mexicana.

En esta ocasión la materia que nos ocupa es la relacionada con la actividad volcánica, propia de esta zona del Estado de México. Hoy escuchamos con mucha atención las acciones y recomendaciones de los titulares de ambos organismos y tomamos nota de estas recomendaciones.

Asimismo coincidimos que en la labor más ardua de ambos casos sería fortalecer la cultura de prevención, generar conciencia sobre la importancia del tema con la población de la zona, pero sobre todo, con la población más vulnerable que son las y los niños, los jóvenes y adultos mayores.

Es por eso que aplaudo el esfuerzo del Gobierno Estatal y los invito a colaborar permanentemente con los trabajos que de aquí detonen para el bien de los mexiquenses.

Es cuanto Presidente.

Bueno diputadas y diputados, presidentes municipales, presidentas municipales, servidores públicos regidores, regidoras, invitados quiero en mi calidad de Presidente de la Comisión de Protección Civil, simplemente agradecerles a cada uno de ustedes su valiosa presencia el día de hoy, desde luego a todos nuestros amigos ciudadanos que hoy han tenido a bien acompañarnos, en esta importante reunión, en esta sesión pública de la Comisión de Protección Civil, de la “LX” Legislatura del Congreso del Estado, la Junta de Coordinación Política del Congreso, no ha autorizado sesionar de manera itinerante, de invitar a los Servidores Públicos del Gobierno del Estado y quiero a también a través del Subsecretario y del Coordinador, Luis Felipe, que le hagan llegar también nuestro saludo y reconocimiento al Secretario de Gobierno y de manera muy especial también al Señor Gobernador, porque desde el principio en esta Legislatura, la Nueva conformación que tiene el Congreso Local, se ha propuesto también trabajar con mucha responsabilidad y de manera coordinada con el Poder Ejecutivo, somos dos poderes distintos, con atribuciones distintas, los diputados, no queremos invadir las responsabilidades del ejecutivo, verdad más bien queremos coadyuvar y ser facilitadores también y sobre todo coordinarlos sabemos muy bien que la protección civil, es responsabilidad en el Estado de México de Luis Felipe Puente.

Verdad y desde el punto de vista, la Legislatura, esta pues esta Comisión simplemente, es coadyuvante, ustedes desde el ámbito de la responsabilidad que tenemos que elaborar leyes y una exclusiva que tiene el Congreso del Estado, que es formular presupuesto, aprobarlo y darle seguimiento a la ejercicio del presupuesto y en esa medida, cuenten con nosotros señores Presidentes Municipales, y Luis Felipe, también, va, el año pasado la comisión y los diputados aquí presentes insistimos en la discusión del presupuesto, en la necesidad de fortalecer más del renglón del presupuesto destinado la protección civil, yo quiero reflexionar como ustedes que si hay alguien sensible en México, acerca de la necesidad de tener capacidades de respuesta ante una emergencia y sobre todo las posibilidades de prevenir, estoy seguro que en nuestro país el más sensible en estos temas es el Gobernador Alfredo del Mazo, que tomando posesión como Gobernador, en unos cuantos días, se enfrenta creo yo, a su principal reto en la vida que fue responder ante los sismos que se presentaron, en el mes de septiembre, entonces ene se sentido, creo que tenemos de aliado al Gobernador y tiene el Gobernador la voluntad de la comisión de Protección Civil y de los Legisladores, para que podamos construir cosas interesantes, en los próximos meses y yo diría pues a lo mejor adecuar el marco jurídico actual, verdad, para que podamos ponernos en el nivel de cómo ha quedado el Marco Jurídico federal, verdad para impulsar esta gestión integral de riesgos, a veces el enfoque de la protección civil es solamente apagar fuegos o el enfoque administrativo de que es quien te autoriza será la última firma para ver tu changarro y no esta es una situación más profunda y esa es la responsabilidad que tiene esta comisión, por eso queremos proponerle como una conclusión de la sesión el día de hoy fortalecer más la coordinación entre las instancias de gobierno y proponerle a Luis Felipe al Subsecretario que impulsemos una reunión quizás posterior no muy lejana en donde podamos tener esa coordinación a nivel estatal y municipal con el gobierno de México también y también con el Congreso Local y el Congreso Federal.

Yo creo que eso va a ser muy importante y que la trabajemos juntos, que la impulsemos el gobernador, creo que será un actor fundamental, además, hay que darnos cuenta que el enfoque también tiene que ser de alguna manera metropolitano, porque involucra también a la ciudad de México, a Morelos, a Puebla, verdad y ya es un enfoque de megalópolis; entonces, tenemos que

verlo así, quiero desde luego respaldar y hacer nuestra la propuesta del Presidente Municipal, respecto a que es necesario un fondo especial, yo creo que sí y yo creo que podemos encontrar con voluntad política de parte del Gobierno del Estado y de los diputados y los grupos parlamentarios pues los mecanismos y ya técnicamente yo estoy seguro que Luis Felipe también nos ayudaría, ¿verdad? para ubicar las partidas presupuestales, los ahorros, ¿verdad? que pudiéramos encontrar por ahí a lo largo del ejercicio fiscal para fortalecer más las capacidades de estos municipios.

Yo simplemente quiero hasta ahí decirles que la próxima semana vamos a sesionar ya para tratar de dictaminar las iniciativas de ley sobre un sistema de alertas múltiples, de alertas tempranas, sobre la iniciativa que presentó la diputada Zetina, también para fortalecer la participación ciudadana con los comités ciudadanos de los municipios de protección civil y el primero de marzo inicia el segundo período de sesiones del Congreso, yo espero que algunas de estas iniciativas sean parte de las que puedan ya aprobarse en el segundo período de sesiones del Congreso del Estado.

Yo hasta ahí dejaría mi participación agradeciendo a todos y pues entraríamos prácticamente a la etapa final ya de nuestra sesión, salvo que mi Secretario me indicara alguna otra situación.

SECRETARIO DIP. CARLOS LOMAN DELGADO. Gracias señor.

Antes de concluiré este punto solamente comentarle tratar de acordar la riqueza y el logro de esta sesión en este municipio.

Se ha realizado a través de esta sesión un ejercicio muy importante para resolver problemas reales, no que se acaten a una persona o a un particular un interés, sino de interés general, un interés que generará políticas de estado, como ya lo ha mencionado aquí el experto coordinador Luis Felipe; es decir, y con la presencia de la institución del Poder Ejecutivo se está dando un ejemplo de cómo esta interacción entre los poderes del Estado, tanto el ejecutivo como el legislativo, podemos llevar a la consecución de soluciones que requiere la población que es nuestra misión principal a quienes ejercen un servicio público, a través de las facultades de fiscalización, informes, revisión de cuentas públicas, legislación y de gestión que están incluidas en la ley, esta "LX" Legislatura, pone a disposición su esfuerzo y compromiso para que de manera conjunta y coordinada sirvamos más a nuestra nación a nuestro Estado y a nuestra población municipal.

Es cuanto.

Ha concluido el turno de oradores y los asuntos del orden del día.

PRESIDENTE DIP. MAX AGUSTÍN CORREA HERNÁNDEZ. Gracias Secretario.

Pues agotados los asuntos de la orden del día de esta sesión pública, se levanta la Reunión de Trabajo de la Comisión Legislativa de Protección Civil, siendo las trece horas con treinta y cinco minutos del día veintidós de febrero del año dos mil diecinueve y se solicita a sus integrantes estar atentos a la convocatoria de la próxima reunión que será en sesión de Comisiones Unidas el próximo martes a las diez de la mañana con la Comisión de Gobernación y Puntos Constitucionales en el Recinto Legislativo en Toluca.

Muchísimas gracias a la señora Presidenta por su hospitalidad muchísimas gracias al Subsecretario a Luis Felipe, a la Presidenta y Presidentes Municipales, a nuestro Delegado de Gobierno en la región y a todas y todos ustedes, que dios le bendiga, que regresen con bien a su casa, muchísimas gracias a todos.