

**ACTA N° 02-2017-GTGRD/MM**

**ACTA DEL GRUPO DE TRABAJO PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DE LA MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES**

En el distrito de Miraflores, siendo las 10:05 horas, del 03 de marzo de 2017, en la Sala de Concejillo de la Municipalidad de Miraflores, sito en la Av. José A. Larco N° 400, se reunieron los integrantes del Grupo de Trabajo de Gestión de Riesgo de Desastres (GTGRD) de la Municipalidad de Miraflores:

Jorge Muñoz Wells, Alcalde de la Municipalidad de Miraflores, quien lo preside  
Sergio Meza Salazar, Gerente Municipal, Secretario Técnico GTGRD  
Miguel Tuesta Castillo, Gerente de Planificación y Presupuesto  
Carlos Contreras Ríos, Gerente de Desarrollo Humano  
Rossana Raffo Bustamante, Gerente de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente  
Zara Santillán Tafur, Subgerente de Defensa Civil  
Pamela Bravo Ortiz, Subgerente de Desarrollo Ambiental

En calidad de invitada, asistió:

Lic. Victoria Villarrubia del Instituto Nacional de Defensa Civil INDECI.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, inició la sesión, agradeciendo la asistencia de los integrantes y cedió el uso de la palabra a la Arq. Zara Santillán Tafur, Subgerente de Defensa Civil, para que inicie el desarrollo de los puntos de agenda.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, presentó a la Lic. Victoria Villarrubia representante de INDECI e informó sobre las actividades realizadas en el área de Defensa Civil, manifestando que en una reunión de coordinación realizada en CENEPRED, se abordó el tema de la elaboración de los mapas de Microzonificación Sísmica y se evidenció que Miraflores es uno de los distritos que aún no cuenta con estos mapas.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, indicó que se deberán realizar las coordinaciones y acciones necesarias para lograr que Miraflores cuente con estos mapas y solicitó que este punto fuera el primero en la agenda de la próxima reunión del GTGRD.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, manifestó que a raíz de las lluvias ocurridas el 23 de febrero del presente año, se habían supervisado los almacenes soterrados en el distrito y reiteró el pedido que estos deberán contar con una señalética más resistente a la intemperie y lluvias, asimismo presentó una galería fotográfica de los almacenes que han sido afectados por las lluvias, agregando que si la ciudad de Lima se ve afectada por una lluvia como en la época de los 70s los almacenes quedarían convertidos en una cisterna, y a fin de evitar una posible inundación de los almacenes, propone que deberán protegerse con coberturas desmontables, las mismas que se guardarían en los almacenes para emplearse cuando empiecen las lluvias, estando la implementación a cargo de los Serenos, por ser el personal que se encuentran monitoreando y

vigilando el distrito, también hizo mención que se tendría que coordinar con la Gerencia de Obras Públicas y Servicios Públicos, para el diseño y confección de las coberturas.

**Sergio Meza Salazar**, Secretario Técnico GTGRD, indicó que la Gerencia de Obras públicas sería la encargada de la implementación de este requerimiento.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, informó acerca de las inspecciones a los locales municipales y que el requerimiento para la adecuación de los primeros locales inspeccionados, ya se habían derivado a la Subgerencia de Logística para su implementación, también precisó que en el Coliseo Niño Héroe Manuel Bonilla se vienen realizando eventos, y actualmente el Certificado de Defensa Civil, por encuentra vencido. También agrego, que no se puede realizar la inspección por parte de los inspectores que laboran en nuestra Subgerencia, porque tienen un vínculo laboral con la Municipalidad, y no pueden ser juez y parte, al respecto indicó que recientemente hubo cambios en la norma con respecto a las inspecciones Técnicas, antes estaban bajo la competencia de CENEPRED y ahora lo asume el Ministerio de Vivienda y Construcción, y realizaría la consulta para saber que instancia le corresponde certificar.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, indicó que se coordine al respecto y que se defina este tema y sobretodo haciéndoles ver que desde hace un tiempo hay un convenio con la Federación de Vóley, a fin de realizar las coordinaciones que correspondan.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, indicó que ya se concluyó con las inspecciones de los colegios nacionales y que de los particulares falta poco más de 20 colegios, actualmente se habían paralizado estas actividades por atender los expedientes que llegan al área y algunos pendientes del 2016, y que se retomará la atención sin afectar el desarrollo de las actividades escolares, también manifestó que a partir de la quincena se va empezaría las evaluaciones de las iglesias ya que inicia la Semana Santa, así como la actualización la página web con recomendaciones para estas fechas.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, agradeció la información y concluyó que se ha definido tres cosas puntuales, las mismas que se deberán realizar a la brevedad, como son:

1. La elaboración del mapa de Microzonificación Sísmica.
2. Tomar conciencia y acciones para que los almacenes soterrados, se encuentren operativos, y que todos los elementos estén al día, debiendo coordinar con la Gerencia de Obras y Servicios Públicos para el mantenimiento y la implementación de la protección para casos de lluvia.
3. Coordinar con el Ministerio de Vivienda y/o CENEPRED para la Certificación del Coliseo Niño Héroe Manuel Bonilla.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, indicó que ya se hizo la evaluación in situ del estadio Niño Héroe Manuel Bonilla y se puede coordinar con catastro para la elaboración de los planos y que Defensa Civil se encargaría de elaborar el Plan de Seguridad.

**Victoria Villarrubia**, representante de INDECI, inició su presentación saludando a los miembros del Grupo de Trabajo, indicando que sería importante que Miraflores logre desarrollar su mapa de Microzonificación Sísmica, ya que le permitirá al gobierno local tomar la decisión, sobre fortalecer

las capacidades e identificar los puntos más vulnerables y es una herramienta de partida que debe estar vinculado al tema de planeamiento y se necesita desarrollar los instrumentos estratégicos como son el Plan de Operaciones de Emergencia y el Plan de Contingencia de Sismo y Tsunami, y que el personal de todas las unidades orgánicas deberán estar involucrados, sobre las actividades relacionadas a la gestión de riesgos de desastres, deberá ser incluida en el programa presupuestal 068 en coordinación con la Gerencia de Planificación y Presupuesto, para mayores resultados

**Rossana Raffo Bustamante**, Gerente de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente, indicó que en caso de alerta temprana de tsunamis, la población que se encontrase en la Costa Verde, no sabría a dónde dirigirse ya que los puentes que conducen a la parte alta de los malecones, están lejos uno de otros y otros se encuentran inhabilitados.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, manifestó que es un tema muy serio, y que Lima Metropolitana no ha sabido resolver debido a que se encuentran en arbitraje, y si tocan los puentes el arbitraje se puede caer, enseguida consulto a la Licenciada Villarubia si a través de INDECI habría algo que se pueda hacer.

**Victoria Villarubia**, representante del INDECI, manifestó que lo primero que hay que hacer es dar a conocer a las instancias que corresponde, en este caso hay que advertir o reiterar como están estos puentes a Lima Metropolitana, incluso la intervención de la defensoría y fiscalía, eso es importante, además agregó que INDECI lo que hace es trasladar a las instancias correspondientes y dar a conocer a la fiscalía, pero lo que no debe suceder es que si el Gobierno Local observa esta situación, no diga nada.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, manifestó, que se ha llegado a una cuarta conclusión y solicita que a través de la Subgerencia de Defensa Civil solicite a Lima Metropolitana, se tomen acciones respecto a los puentes que es nuestra vía de evacuación, indicando además que este tema se ha discutido en la reunión del Grupo de Trabajo de la GRD, las vías de evacuación a través de estos puentes que están inconclusos para que ellos tomen conciencia del riesgo que corre la población en caso de presentarse un tsunami.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, indicó que como capacidad operativa en Gestión de Riesgo, la Subgerencia solo cuenta con 3 personas, incluyendo a la Subgerente, y que esta semana se había realizado un recorrido de las playas y se había evidenciado el problema con los puentes, agregando que se realizaría un informe más al detalle con fotos para enviar a Lima Metropolitana.

**Sergio Meza Salazar**, Secretario Técnico GTGRD indicó que la carta dirigida a Lima deberá ser exclusivamente sobre el estado de los puentes, por ser estas las rutas de evacuación ante tsunamis.

**Victoria Villarubia**, representante del INDECI, sugirió que lo primero que hay que hacer, es dar a conocer a las instancias que corresponden.

**Rossana Raffo Bustamante**, Gerente de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente, mencionó que ante un siniestro, la respuesta deberá incluir, además de las unidades orgánicas de la

municipalidad relacionadas con la seguridad, a las unidades orgánicas que tienen relación directa con el vecino como son la Gerencia de Participación Vecinal, y Desarrollo Humano y Bienestar Social, a fin de mejorar el nivel de preparación y organización, debiendo los vecinos tener también un protocolo de cómo actuar en el momento del desastre, la formación de grupos de vecinos que lideren sería un punto importante y deberán estar continuamente capacitados.

**Victoria Villarrubia**, representante del INDECI, manifestó que como primera actividad se tendría que empoderar al personal de la Gerencia de Participación Vecinal y formar el voluntariado con la población, debido a que el primer punto de la respuesta es la autoayuda, para que los voluntarios que están en la zona realicen las primeras acciones, por ejemplo evacuar a los heridos.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD agradeció a la Lic. Villarrubia por su apoyo indicando que había sido una reunión muy fructífera, agradeció a todos su asistencia y participación y dio por finalizada la presente sesión.

Sin otro punto que tratar, siendo las 11:10 horas, se dio por terminada la sesión del Grupo de Trabajo de la Gestión de Riesgo de Desastres de la Municipalidad de Miraflores, suscribiendo la presente acta.



---

JORGE MUÑOZ WELLS  
ALCALDE  
PRESIDENTE DEL GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES



---

SERGIO MEZA SALAZAR  
GERENTE MUNICIPAL  
SECRETARIO TÉCNICO  
GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES



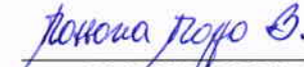
---

MIGUEL TUESTA CASTILLO  
GERENTE DE PLANIFICACION Y PRESUPUESTO  
MIEMBRO  
GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES



---

CARLOS CONTRERAS RIOS  
GERENTE DE DESARROLLO HUMANO Y  
BIENESTAR SOCIAL  
MIEMBRO  
GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES



---

ROSSANA RAFFO BUSTAMANTE  
GERENTE DE DESARROLLO URBANO Y MEDIO  
AMBIENTE  
MIEMBRO  
GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES



---

ZARA SANTILLÁN TAFUR  
SUBGERENTE DE DEFENSA CIVIL  
MIEMBRO  
GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES



---

PAMELA BRAVO ORTIZ  
SUBGERENTE DE DESARROLLO AMBIENTAL  
MIEMBRO  
GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES

