

## ACTA N° 03-2017-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 10:15 horas, del 31 de marzo de 2017, en el 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, contando con la asistencia de:

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  
Alejandro Moreno Bocanegra, Gerente de Obras y Servicios Públicos  
Zara Santillán Tafur, Subgerente de Defensa Civil  
Pamela Bravo Ortiz, Subgerente de Desarrollo Ambiental

En calidad de invitados, asistieron:

 Augusto Vega García, Gerente de Seguridad Ciudadana  
Dante Abril Roncal, Subgerente de Obras Públicas  
Roberto Mannucci Lañas, Subgerente de Limpieza Pública y Áreas Verdes  
Jacobó Ruiz Martínez, Gerente de Participación Vecinal  
David Albuja Mesta, Subgerente de Catastro

 **Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, inició la presente sesión, agradeciendo la asistencia de los integrantes, seguidamente 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, indicó que el primer punto, era sobre las indicaciones brindadas por Lic. Villarrubia, representante del INDECI, en referencia a los puentes inconclusos en la zona de la Costa Verde correspondiente a la zona de Miraflores, y que en caso de un tsunami la vía de evacuación estaría afectada generando un problema especialmente en época de playa; por ello, a solicitud del Alcalde y dentro del marco de las reuniones del Grupo de Trabajo de la Gestión de Riesgo de Desastres, se remitió una carta a EMAPE con fecha 8 de marzo, dirigido al Presidente del Directorio, donde se señala que el talud del acantilado, no cuenta con protección de geomallas.

 **Sergio Meza Salazar**, Secretario Técnico del GTGRD, solicitó que le remitan la copia de la carta para que pueda remitir un reiterativo como Secretario Técnico del GTGRD.

 **Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, mencionó que en los documentos remitidos a EMAPE se solicite el avance de los trabajos en el Puente María Reiche, al ser este una vía de evacuación ante un tsunami, siendo una preocupación para la gestión actual al encontrarse inhabilitado así como el talud se encuentra sin protección de geomallas.

 **Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, solicitó que nuestras comunicaciones se realicen de forma constante de ser posible semanalmente.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, mencionó que en referencia al Estudio de Microzonificación Sísmica para el distrito de Miraflores, se había enviado un correo al Ing. Fernando Lazares y también una carta dirigida al Director del CISMID, el Ing. Miguel Estrada.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, solicitó que para este caso nuestras comunicaciones deberán realizarse en forma constante y reitero que deberán realizarse semanalmente, para demostrar nuestra preocupación e interés por contar con el estudio de esta naturaleza tomando en consideración los hechos pasados y no demostrar inacción.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, informó, sobre las inspecciones a los locales institucionales habiéndose remitido a la áreas competentes las observaciones encontradas por los inspectores, poniéndole énfasis al Estadio Niño Héroe Manuel Bonilla, toda vez que se necesita la certificación debido a los eventos de gran concentración de público que tiene este local, asimismo, la Oficina de Control Interno–OCI, está solicitando información al respecto. Ante tal hecho ya se consignó un grupo de Inspectores que está haciendo el levantamiento de información del Estadio, actualmente los planos del Estadio no están actualizados, y para las inspecciones de Defensa Civil se requiere que los planos de Arquitectura lleven equipamiento, por ello la consulta de quienes se ocuparan de la actualización de dichos planos o si se va a tercerizar estos trabajos.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, consideró que es mejor tercerizar este trabajo y de esta manera se le entrega el trabajo específico a una persona en un tiempo determinado.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, continuó informando sobre la reunión con el CENEPRED, a quienes se ha consultado sobre las acciones a seguir para la Certificación de nuestros locales Institucionales, recomendándonos el CENEPRED, que sería oportuno coordinar con un distrito afín para que puedan realizar la Certificación de nuestros locales, a través de un Convenio. Ante tal hecho, se hizo la coordinación con la Municipalidad de San Isidro, mediante comunicación telefónica para concertar una cita y ante la falta de comunicación se vio por conveniente remitir una comunicación escrita.

**Sergio Meza Salazar**, Secretario Técnico del GTGRD, hizo mención que se le remitiera la copia de la carta para que él pueda hacer el seguimiento a este documento ante la Municipalidad de San Isidro.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, indicó que si no es viable con el distrito de San Isidro que se vea otros distritos como Barranco, Surquillo u otros.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, continuó con el segundo punto de la agenda informando sobre la evaluación realizada a los almacenes soterrados, toda vez que ante los hechos ocurridos, por las lluvias intensas se vio por conveniente evaluarlos, donde se concluyó lo siguiente: de los 14 almacenes, 9 se encuentran con mantenimiento y 5 están pendientes, por el tema de trabajos con el soldador, solicitando el apoyo al área respectiva para concluir con estos trabajos a través de un cronograma, también solicitó un mayor control al momento del riego, toda vez que se inundan los alrededores de los almacenes, lo que implica que el agua ingrese y se vean afectados los tableros eléctricos y sobre el pintado de las puertas, manifestó que al almacén de Manuel Solari, se hizo el mantenimiento en diciembre 2016 y a la fecha presenta deterioro, solicitando cambio de material empleado.

**Alejandro Moreno Bocanegra**, Gerente de Obras y Servicios Públicos, indicó que cuando se hacia la convocatoria a los proveedores para la compra de productos estos cumplían con las

características solicitadas, pero que se tomaría en cuenta las recomendaciones con respecto a la pintura para los almacenes.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, solicitó un mayor control y seguimiento a los materiales empleados a fin de garantizar los trabajos en los almacenes, así como las recomendaciones a los trabajadores encargados del riego a fin de evitar la inundación de los mismos.

**Roberto Mannucci Lañas**, Subgerente de Limpieza Pública y Áreas Verdes, señaló que se tomarían en cuenta lo mencionado en la reunión y se coordinaría con los trabajadores para la corrección de los hechos antes mencionados.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, indicó también que se había evidenciado la presencia de insectos y la posible existencia de excremento de roedores, por lo que se solicitó al área correspondiente la evaluación de los mismos y que se tomen las acciones de sus competencias a la mayor brevedad, toda vez que existen alimentos almacenados.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, solicitó al Subgerente de Limpieza y Áreas Verdes, Roberto Mannucci, la atención inmediata ante lo mencionado toda vez que en los almacenes existen alimentos.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, indicó que se había evaluado los alimentos que se almacenan, los cuales tiene un periodo de caducidad muy corto, así como la evaluación de los insumos médicos con que se cuentan recomendando la conformación de un equipo técnico de las diferentes áreas que evalúen los productos.

**Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD, recomendó que preferentemente sea la Subgerencia de Defensa Civil, a cargo de los profesionales encargados de Gestión de Riesgo, evalúe los productos existentes, sus cantidades y se determine si es conveniente el incremento de algunos productos o ya no solicitarlos. Haciendo referencia a los reservorios que se compraron para el almacenaje de agua por m<sup>3</sup>, y al final eran una simple bolsa grande que no correspondía a su uso, siendo más bien para cadáveres. Una vez analizado los productos y de considerarse la compra de otros se deberá coordinar con la Subgerencia de Logística y Control Patrimonial, pero de manera rápida. Solicitando además se evalúe la adquisición de equipos para el tratamiento de agua, toda vez que ante los hechos recientes, es de prioridad evaluar estos equipos y su adquisición.

**Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, mencionó como tercer punto sobre las propuestas de tratamiento de agua, siendo estas a & b ecosistemas, alternativa sugerida por el INDECI, AASACI, propuesta remitida por la Subgerencia de Logística y Control Patrimonial y Rotor.

**Alejandro Moreno Bocanegra**, Gerente de Obras y Servicios Públicos, sugirió que se deberá tener en cuenta el caudal de agua que se requiere para los equipos que se están proponiendo.

**Sergio Meza Salazar**, Secretario Técnico GTGRD, recomendó la evaluación de contar con equipos portátiles de tratamiento de agua y la posibilidad de adquirir tanques flexibles de reservorio de agua para los 14 almacenes, precisando que los equipos de tratamiento sean de fácil traslado dentro del distrito, por lo que se deberán evaluar otras opciones.

**Pamela Bravo Ortiz**, Subgerente de Desarrollo Ambiental, indicó que se deberá tener en cuenta que los equipos empleen otras fuentes de energías, como paneles solares, toda vez que podría no contarse con energía eléctrica.

**Sergio Meza Salazar**, Secretario Técnico GTGRD, manifestó que se deberán contar con equipos de tratamiento de agua dulce y agua salada, a fin de evaluar la conversión del agua de mar a agua dulce, cuál sería el mecanismo a desarrollar, y la adquisición de un reservorio en la playa para su almacenaje, solicitando la coordinación de la Subgerencia de Defensa Civil con la Gerencia de Obras y Servicios Públicos y la Subgerencia de Desarrollo Ambiental.

**Alejandro Moreno Bocanegra**, Gerente de Obras y Servicios Públicos, indicó que se deberán evaluar de ser posible que los equipos sean duales, también hizo mención que contaba con una propuesta que hicieron anteriormente sobre equipos de tratamiento que se podía trasladar con una camioneta, comprometiéndose a enviar el documento a la Subgerencia de Defensa Civil.

**Carlos Contreras Ríos**, Gerente de Desarrollo Humano, sugirió el empleo de los colegios como albergues en caso de emergencia.

 **Zara Santillán Tafur**, Subgerente de Defensa Civil, mencionó que esta propuesta debería ser evaluada, ya que por recomendación del INDECI no debían emplearse los Colegios como albergues, por las experiencias del terremoto de Pisco, donde fue difícil retirar a los damnificados que se les albergó en los colegios.

 **Sergio Meza Salazar**, Secretario Técnico GTGRD, solicitó se evalúe la posibilidad de implementar espacios para colocar almacenes soterrados, a fin de habilitar 16 almacenes más, logrando llegar a tener unos 30 almacenes en total en el distrito.

**Alejandro Moreno Bocanegra**, Gerente de Obras y Servicios Públicos, mencionó contar con el perfil y se comprometió en enviarlo a la Subgerencia de Defensa Civil para su actualización.

 **Sergio Meza Salazar**, Secretario Técnico GTGRD, indicó que el equipo de tratamiento que se adquiera deberá ser de fácil traslado, y se deberá dar celeridad a la adquisición de los mismos, teniéndose en cuenta que estos equipos estarán guardados hasta su requerimiento

**Alejandro Moreno Bocanegra**, Gerente de Obras y Servicios Públicos, indicó que referente a los acantilados, que se había concluido con el desquinchado y recojo del material en unos 6,000 metros cúbicos por el monto del contratado.

 **Jorge Muñoz Wells**, Presidente del GTGRD 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



---

ALEJANDRO MORENO BOCANEGRA  
GERENTE DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS  
MIEMBRO  
GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES



---

CARLOS CONTRERAS RÍOS  
GERENTE DE DESARROLLO HUMANO  
MIEMBRO  
GRUPO DE TRABAJO PARA LA  
GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES  
MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES



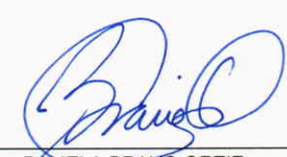
---

MIGUEL TUESTA CASTILLO  
GERENTE DE PLANIFICACIÓN Y PRESUPUESTO  
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