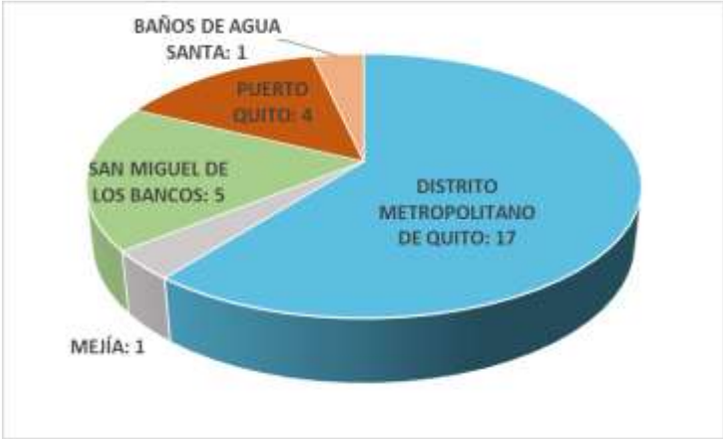


| | |
|----------|---|
| Lámina 1 | TITULO: RENDICIÓN DE GESTIÓN 2020 |
| Lámina 2 | ÁREA TÉCNICA |
| Lámina 3 | <p>Proceso Integral de la Gestión de Riesgo de Desastre: Prevención</p> <p>Gestión Prospectiva y correctiva: Análisis de Riesgos y Fortalecimiento de Capacidades</p> |
| Lámina 4 | <p>UNIDAD DE ANÁLISIS DE RIESGOS 2020</p> <p>Coordinación con los actores del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos para ejecutar herramientas para la identificación, análisis y seguimiento de los riesgos y sus posibles efectos en el territorio mediante la utilización de Geomática Aplicada.</p> |
| Lámina 5 | <p>Inspecciones por amenazas</p> <p>En el año 2020 se realizaron 28 inspecciones técnicas para determinar amenazas y vulnerabilidades de personas, comunidades y de elementos esenciales en la zona, entre las más relevantes fueron los Movimientos en Masa, amenaza sísmica e Inundaciones, la Gestión técnica de necesidades de atención en función del grado de amenaza benefició directamente a 3870 ciudadanos de los distintos cantones.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> |

| | |
|------------------------|---|
| | <p>Como se puede observar en el Distrito Metropolitano de Quito se ejecutó el mayor porcentaje de inspecciones, siendo en totalidad 17, en tanto que, la mayor cantidad de inspecciones desde el enfoque de amenaza identificada fueron en movimientos en masa.</p> |
| <p>Lámina 6</p> | <p>Informes de inspecciones técnicas de análisis de amenaza</p> <p>Entre las inspecciones más relevantes en el año 2020 tenemos:</p> <p>Aquellas realizadas en apoyo a la toma de decisiones de las autoridades del Servicio Nacional de Atención Integral a Personas Adultas Privadas de la Libertad y a Adolescentes en Centros de Atención Integral:</p> <p>Cárcel # 4 de varones, Base de Operaciones GEA, Centro de Privación de Libertad Masculino El Inca, CAI masculino Virgilio Guerrero, CRS de Atención Prioritaria Femenino Quito, Centro de Adolescentes Infractores – Conocoto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Así como, el Acompañamiento a la Dirección Metropolitana de Gestión de Riesgos del DMQ con la finalidad de identificar viviendas afectadas por fenómenos de remoción en masa en la quebrada Caupicho. • Se realizaron varias inspecciones en el Noroccidente de Pichincha resaltando la Inspección técnica en el Cantón San Miguel de los Bancos, en la cual se realizó un análisis multi amenazas con la finalidad de identificar la factibilidad de construcción de un parque inclusivo y la integración del predio al banco de suelos del Ministerio de Desarrollo Urbano y Vivienda. • El 17 de septiembre de 2020 se realizó el Acompañamiento a la Dirección Metropolitana de Gestión de Riesgos del DMQ para la identificación de afectaciones en el Barrio Santa Teresita de la parroquia Pomasqui ante el aluvión que se produjo en el sector. <p>Como se evidencia, las inspecciones fueron realizadas en coordinación interinstitucional acorde a competencias de entidades del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos. Los informes son remitidos a las autoridades que toman decisiones en cada cantón (alcaldes, presidentes de GAD Parroquiales, ONG, etc) con el fin de que se puedan ejecutar acciones de protección o mitigación ante la presencia de un evento peligroso.</p> |

| | |
|-------------------------|---|
| <p>Lámina 7</p> | <p>Finalmente, informar que en la Unidad de Análisis de Riesgos se ejecutó el proyecto de gasto corriente denominado Buenas Prácticas Constructivas para no Profesionales (Aplicando la Norma Ecuatoriana de la Construcción NEC 2015), en coordinación interinstitucional con el Ministerio de Desarrollo Urbano y Vivienda y el Colegio de Ingenieros Civiles de Pichincha, fortaleciendo las capacidades de 106 ciudadanos relacionados con el sector de la construcción, trabajando así en estrategias que eviten el desarrollo o generación de nuevas condiciones de riesgo. Fin. -</p> |
| <p>Lámina 8</p> | <p>UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES - 2019</p> <p>Fortalecer capacidades en los actores del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos y ciudadanía, mediante la capacitación, asesoramiento y difusión de información para implementar acciones de reducción de riesgos en el marco de una cultura de prevención</p> |
| <p>Lámina 9</p> | <p>Personas sensibilizadas y capacitadas para la reducción de riesgos de desastres</p> <p>El fortalecimiento de capacidades en gestión de riesgos, está dirigida a todos los actores del sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos y a la ciudadanía, con la finalidad de desarrollar y fortalecer las capacidades orientadas a la prevención y mitigación de riesgos.</p> <p>Esta actividad incluye, capacitaciones en todas las temáticas sobre herramientas de Gestión de riesgos, cursos de aprobación en temas como ESFERA, EVIN, SCI, Manual del COE, Alojamiento temporales, etc.</p> <p>La mayoría estos cursos se los pueden encontrar disponibles en la plataforma del SNGRE</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 3.260 personas sensibilizadas para la reducción de riesgos de desastres ✓ 3.000 personas capacitadas para la reducción de riesgos de desastres en Instituciones educativas. |
| <p>Lámina 10</p> | <p>GAD Fortalecidos para reducción de riesgos de desastres</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 gobiernos Autónomos Descentralizados capacitados sobre la inclusión de la variable Gestión de Riesgos en sus Planes de Desarrollo y Ordenamiento Territorial (PDyOT): Pto. |

| | |
|-------------------------|--|
| | <p>Quito, San Miguel de los Bancos, Pedro Vicente Maldonado, Cayambe, Pedro Moncayo, Mejía, Rumiñahui, GAD Provincial de Pichincha.</p> |
| <p>Lámina 11</p> | <p>Comités Comunitarios conformados y fortalecidos para la Gestión de Riesgos (CCGR)</p> <p>Fortalecer y desarrollar las capacidades de la comunidad en gestión de riesgos con enfoque a reducción, prevención, autoprotección y articulación para la respuesta, Incrementar el conocimiento de la comunidad sobre los riesgos, amenazas y medidas de protección, prevención y reducción de vulnerabilidades; Incrementar las capacidades de la comunidad para responder ante la ocurrencia de un evento peligroso; Impulsar la disminución de la vulnerabilidad de la comunidad ante las distintas amenazas; Promover la participación ciudadana; Promover la cultura de prevención y reducción de riesgos en toda la comunidad.</p> <p>13 comités Comunitarios de Gestión de Riesgos conformados y fortalecidos:</p> <p>Pedro Vicente Maldonado: 1 Pedro Moncayo: 2 Puerto Quito: 3 Quito: 7</p> |
| <p>Lámina 12</p> | <p>Redes de Participación Ciudadana conformadas y fortalecidas</p> <p><u>Es un mecanismo que articula a las Organizaciones sociales de la Sociedad Civil, para coordinar las acciones de interés compartido. Orienta los esfuerzos en reducir los riesgos en el desarrollo local, la preparación de la ciudadanía para responder ante la ocurrencia de un evento peligroso, el promover la veeduría y participación ciudadana en el cumplimiento de la política pública de gestión de riesgos en el territorio, además de impulsar su participación como portavoces de la ciudadanía en los espacios político-administrativos (Concejos Municipales COE, gabinetes ministeriales o provinciales, Consejos Sectoriales, GAD, entre otros).</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 Redes de Participación ciudadana - Cantonaes: <ul style="list-style-type: none"> ✓ San Miguel de Los Bancos: Organizaciones sociales y gremios. ✓ Rumiñahui: Instituciones de Salud |

| | |
|------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Quito: 1 Universidades, 1 ciudadanos en Sur (Quitumbe) - Provincial: 1 Empresas de la Cámara de Comercio e Industria de Pichincha, 1 ONG (FENPIDEC, FONAP, FUNDACION AIB) |
| Lámina 13 | <p>COE CANTONALES Y PROVINCIALES FORTALECIDOS</p> <p>Importancia de las instituciones que integran el Comité de Operaciones de Emergencias, mediante el empoderamiento de los conocimientos conceptuales y técnicos de la estructura, funciones, responsabilidades en la instancia como espacio para la coordinación para la respuesta en los COE de forma proactiva y correcta en los diferentes niveles de atención, establecidos en el Manual del COE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAYAMBE • QUITO • PEDRO MONCAYO • PEDRO VICENTE MALDONADO |
| Lámina 14 | <p>Proceso Integral de la Gestión de Riesgo de Desastre</p> <p>Preparación, respuesta y atención: Unidad de Preparación y Respuesta ante Eventos Adversos</p> |
| Lámina 15 | <p>UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS – UPREA 2019</p> <p>Articular y fortalecer la preparación para la respuesta de los actores del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos, mediante la elaboración e implementación de normas, protocolos y procedimientos, y la ejecución de simulaciones y simulacros, para incrementar el nivel de resiliencia a nivel territorial, tanto en lo individual como lo colectivo.</p> |
| Lámina 16 | <p>Preparación para la Respuesta</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se efectuaron 9 reuniones de coordinación interinstitucionales [GAD-P, FF.AA., PN, SIS ECU 9-1-1, CR, MTOP, ANT, Bomberos, CZ9] para Planes de Contingencia por feriados, adjuntando los respectivos planes y 12 coordinaciones para planes de instituciones. • Se efectuó el proceso de estimación de la demanda de Alojamientos Temporales para 95 parroquias de la CZ9 ante posible desastre. |

| | |
|-------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Se brindó capacitación a la Escuela de Estado Mayor de la PN / UGR Cantonales / VPC de la Provincia de Pichincha para fortalecer la seguridad y resiliencia de las entidades del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos. |
| Lámina 17 | <p>Preparación para la Respuesta</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los 228 VPC fueron capacitados a través de la Plataforma Virtual del SNGRE / Bomberos y por sus compañeros Voluntarios • Trabajo constante en el fortalecimiento de capacidades del VPC de la provincia de Pichincha, se realizó la captación de 105 nuevos VPC en la Universidad Central, Pedro Moncayo y Quito. • Se brindó apoyo a los GADS en los eventos culturales que realizaron antes de la pandemia en el DMQ; en donde se instaló Puestos de Auxilios con la participación activa del Voluntariado de Protección Civil. • Como parte de las acciones de respuesta se realiza simulacros y simulaciones, para fortalecer capacidades con los actores del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos y ciudadanía, para implementar acciones de reducción de riesgos en el marco de una cultura de prevención |
| Lamina 18- | <p>Donaciones bajo la figura de Transferencia Gratuita de Bienes COVID-19:</p> <p>En el marco de la emergencia sanitaria se realizaron 35 convenios de donaciones a las diferentes instituciones del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos, como Apoyo institucional en equipamiento de las infraestructuras para los Centros de Aislamiento Temporal (CAT) y al manejo de la emergencia sanitaria.</p> |
| Lamina 19 | |

| | | | |
|------------------------------|---|----------------------------|-----------------|
| PN | 1 | | |
| PABLO ARTURO SUÁREZ | 2 | | |
| COMANDO CONJUNTO FF.AA | 1 | | |
| CUERPO DE BOMBEROS DMQ | 2 | | |
| MIDENA | 1 | | |
| DAC | 1 | | |
| ALBERGUE SAN JUAN DE DIOS | 1 | | |
| CAI VIRGILIO GUERRERO | 2 | | |
| CZ9 SALUD | 1 | | |
| HOSPITAL DE ESPECIALIDADES I | 1 | | |
| GOBERNACIÓN STO. DOMINGO | 1 | | |
| HOSPITAL BACA ORTIZ | 2 | | |
| CENACE | 1 | | |
| HOSPITAL EUGENIO ESPEJO | 3 | | |
| HOSPITAL QUITO SUR DEL IESS | 1 | | |
| | | | CANTIDAD |
| | | GAD PUERTO QUITO | 4 |
| | | GAD DMQ | 1 |
| | | GAD SAN MIGUEL DE LOS BANC | 2 |
| | | GAD RUMIÑAHUI | 1 |
| | | GAD PICHINCHA | 1 |
| | | GAD CAYAMBE | 1 |
| | | GAD PEDRO MONCAYO | 2 |
| | | GAD MEJÍA | 1 |
| | | GAD PEDRO VICENTE MALDONA | 1 |

20

A continuación, tenemos los Traspaso de Bienes en Apoyo a la Gestión de otras Coordinaciones Zonales del Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias

Hemos entregado: Kit de dormir, Kit complementario de alimentos, mascarillas desechables, Kit volcán, Kit Complementario de limpieza familiar, biombos y tanques de 2500 litros.

| BENEFICIARIO | DESCRIPCIÓN |
|-----------------------|---------------------------------|
| CZ2 | KIT DE DORMIR |
| CZ4 | KIT COMPLEMENTARIO DE ALIMENTOS |
| | MASCARILLAS NITA |
| | MASCARILLAS DESECHABLES |
| CZ1 | KIT COMPLEMENTARIO DE ALIMENTOS |
| | COLCHONES |
| | COBIJAS |
| | ALMOHADAS |
| | COLCHONES |
| | SABANAS |
| COLCHONES ORTOPEDICOS | |
| CZ3 | KIT VOLCAN |
| | KIT COMPLEMENTARIO DE ALIMENTOS |
| CZ5 | KIT VOLCAN |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--------|--|------------------|--|------------------|------------------|---------|------------------------|--|
| | | MATRIZ | <table border="1"> <tr><td>MASCARILLAS NITA</td></tr> <tr><td>KIT COMPLEMEMNTARIO DE LIMPIEZA FAMILIAR</td></tr> <tr><td>MASCARILLAS NITA</td></tr> <tr><td>MASCARILLAS NITA</td></tr> <tr><td>BIOMBOS</td></tr> <tr><td>TANQUES DE 2500 LITROS</td></tr> </table> | MASCARILLAS NITA | KIT COMPLEMEMNTARIO DE LIMPIEZA FAMILIAR | MASCARILLAS NITA | MASCARILLAS NITA | BIOMBOS | TANQUES DE 2500 LITROS | |
| MASCARILLAS NITA | | | | | | | | | | |
| KIT COMPLEMEMNTARIO DE LIMPIEZA FAMILIAR | | | | | | | | | | |
| MASCARILLAS NITA | | | | | | | | | | |
| MASCARILLAS NITA | | | | | | | | | | |
| BIOMBOS | | | | | | | | | | |
| TANQUES DE 2500 LITROS | | | | | | | | | | |
| Lámina 21 | <p>Las transferencias efectuadas sirvieron para atender la emergencia por deslizamiento en el cantón Chunchi, por actividad del volcán Sangay y para atender la emergencia sanitaria por COVID-19. Fin. -</p> <p>Proceso Integral de la Gestión de Riesgo de Desastre: Gestión de la información: Unidad de Monitoreo y Eventos Adversos</p> | | | | | | | | | |
| Lámina 22 | <p>UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS - UMEVA 2020</p> <p>La gestión de monitoreo y seguimiento a la información de amenazas y eventos peligrosos, constituye la base fundamental para la toma de decisiones. La información ordenada, sistematizada y oportuna permite reportar, coordinar y gestionar con el Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos los eventos en curso, su localización, afectaciones, requerimientos, acciones y movilización de recursos para un efectivo y eficaz desempeño en la atención a las emergencias y desastres.</p> | | | | | | | | | |
| Lámina 23 | <p>Eventos registrados</p> <p>La unidad de monitoreo, tienen la responsabilidad de identificar las emergencias y desastres, de acuerdo al CATÁLOGO DE EVENTOS PELIGROSOS vigente, el cual establece un listado de eventos peligrosos y los parámetros fundamentales para la posterior activación de los procesos internos de gestión de comunicación y manejo de información en emergencias y desastres.</p> <p>El catálogo de eventos peligrosos es una lista ordenada por categorías y criterios que contiene una descripción específica de los eventos peligrosos que son competencia del SNGRE y que permiten activar los procesos institucionales de respuesta y recuperación luego de que se ha materializado una amenaza natural o antrópica.</p> <p>En el 2020 se presentaron 606 eventos peligrosos en toda la provincia, siendo los cantones Quito, Mejía y Cayambe con 466, 66 y 41 eventos mayormente reportados respectivamente, seguidos por los cantones</p> | | | | | | | | | |

Pedro Moncayo, Rumiñahui, Puerto Quito, San Miguel de los Bancos y finalmente Pedro Vicente Maldonado con 13,8,6,4 y 2 eventos respectivamente.

Lámina 24

Eventos con mayor incidencia

Para las amenazas naturales es importante tener en consideración el periodo en el que se originan los eventos. Por lo general los eventos peligrosos naturales se relacionan con los siguientes periodos lluvioso y seco.

| Período Lluvioso | Etapa de transición entre período | Período Seco |
|---|-----------------------------------|----------------------------|
| Enero- febrero- marzo- abril- mayo Octubre- noviembre- diciembre | Mayo- Junio | Julio, agosto y Septiembre |

En el 2020 los eventos con mayor recurrencia fueron: Inundación, Colapso estructural, Incendio estructural, Incendio forestal y Deslizamiento.

Todo evento peligroso es ingresado con la información de afectaciones y es validada por el Operador Provincial a través de las fuentes de informaciones oficiales antes de ser registrado.

25

Los puntos focales de las Entidades Gubernamentales, Municipios, Institutos Técnico-Científicos y de Primera Respuesta son las únicas fuentes de información consideradas oficiales y mediante la información recibida del levantamiento del EVIN (Evaluación Inicial de Necesidades).

Durante el año 2020 las afectaciones reportadas por eventos peligrosos son:

- Personas fallecidas: 20
- Personas heridas: 100
- Personas afectadas directamente: 967
- Personas damnificadas: 24

| | <p>Viviendas afectadas: 251 Viviendas destruidas: 23 Establecimientos educativos afectados: 10 Centros de salud afectados: 3 Metros de líneas de vía afectada: 6314</p> | | | | | | | | |
|----------------------|---|-------|----------------------|---------------------|--------|----------------------|--------|---------------------|--------|
| Lámina 26 | <p>Además, se capacitaron alrededor de 121 ciudadanos y puntos focales en actividades que se realizan en la consola del Ecu 911 y la activación del Sistema de Alerta temprana SAT volcanes / Tsunamis Fin. -</p> | | | | | | | | |
| Lámina 27 | <p>AREA ADMINISTRATIVO FINANCIERA – 2020</p> <p>Atendiendo el Mandato Constitucional, determinado en los artículos 226, 227 y 229 se ha conducido la administración de manera eficaz y eficiente, tanto en los procesos administrativos financieros, jurídicos, de talento humano, comunicación social, planificación y tecnologías de la información y comunicación, facilitando y viabilizando la consecución de los objetivos y metas institucionales en la Coordinación Zonal.</p> | | | | | | | | |
| Lámina 28 | <p>Ejecución presupuestaria</p> <p>Presupuesto asignado de 716.441,31 con una ejecución presupuestaria del 99.98%</p> <div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>RUBRO</th> <th>PORCENTAJE EJECUCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PRIMER CUATRIMESTRE</td> <td>30,50%</td> </tr> <tr> <td>SEGUNDO CUATRIMESTRE</td> <td>41,02%</td> </tr> <tr> <td>TERCER CUATRIMESTRE</td> <td>28,46%</td> </tr> </tbody> </table> </div> | RUBRO | PORCENTAJE EJECUCIÓN | PRIMER CUATRIMESTRE | 30,50% | SEGUNDO CUATRIMESTRE | 41,02% | TERCER CUATRIMESTRE | 28,46% |
| RUBRO | PORCENTAJE EJECUCIÓN | | | | | | | | |
| PRIMER CUATRIMESTRE | 30,50% | | | | | | | | |
| SEGUNDO CUATRIMESTRE | 41,02% | | | | | | | | |
| TERCER CUATRIMESTRE | 28,46% | | | | | | | | |

BIENES Y SERVICIOS DE CONSUMO 99,88%

GASTO DE PERSONAL 100%

OTROS EGRESOS CORRIENTES 100%

Lámina 29

Planificación

Objetivos Operativos y Servicios Institucionales

La Coordinación Zonal 9 del Servicio Nacional de Gestión de Riesgos en el periodo de enero a diciembre 2020, obtuvo resultados positivos en las actividades desarrolladas, dando cumplimiento a los objetivos operativos planteados, con un nivel satisfactorio en lo que se refiere al “uso de los servicios institucionales” y “requerimientos atendidos en el tiempo”.

| SOLICITUDES ATENDIDAS EN EL PERIODO Enero/Diciembre 2020 | | |
|--|---|--|
| Presencia Territorial | Total de solicitudes de servicios institucionales atendidas en el periodo | Porcentaje de solicitudes de servicio institucionales atendidas en el tiempo establecido |
| Zona 9 (enero) | 20 | 100,00% |
| Zona 9 (febrero) | 16 | |
| Zona 9 (marzo) | 841 | |
| Zona 9 (abril) | 1726 | |
| Zona 9 (mayo/junio) | 2846 | |
| Zona 9 (julio) | 860 | |
| Zona 9 (agosto) | 799 | |
| Zona 9 (septiembre) | 338 | |
| Zona 9 (octubre) | 255 | |
| Zona 9 (noviembre) | 292 | |
| Zona 9 (diciembre) | No se realizó el reporte | |
| Total | 7993 | |

| NIVEL DE SATISFACCIÓN DEL USUARIO EXTERNO | |
|---|---------------|
| Unidad Desconcentrada Zonal 9 | Resultados |
| Zona 9 (enero) | 97.10% |
| Zona 9 (febrero) | 91.90% |
| Zona 9 (marzo) | 97.37% |
| Zona 9 (abril) | 97.50% |
| Zona 9 (mayo/junio) | 100% |
| Zona 9 (julio) | 100% |
| Zona 9 (agosto) | 100% |
| Zona 9 (septiembre) | 100% |
| Zona 9 (octubre) | 100% |
| Zona 9 (noviembre) | 100% |
| Zona 9 (diciembre) | |
| Total | 98.39% |

El servicio con mayor demanda fue “Capacitación en gestión de riesgos” en el que se atendieron 1801 requerimientos de la modalidad en línea y 26 en modalidad presencial, no presencial y planificado, seguido del servicio “Acceso a la información de eventos peligrosos”

| | |
|------------------|---|
| | Fin.- Evidenciándose lo señalado con cada una de las encuestas realizadas a los usuarios externos y cumpliéndose así con cada uno de los principios constitucionales que rigen a la Administración Pública. |
| Lámina 30 | Comunicación Social |
| Lámina 31 | <p>La Unidad de Comunicación Social tiene el objetivo informar y llevar a cabo procesos educomunicacionales para fortalecer las fases de prevención, respuesta y recuperación en la gestión de riesgos, a través de formulación e implementación de políticas de comunicación interna y externa, trabajando de la mano con los medios de comunicación, tradicionales y alternativos, y demás plataformas; así como asesorar a los niveles ejecutivos y unidades administrativas en aspectos de comunicación social</p> <p>Aprovechamos esta oportunidad para agradecer a los diferentes medios, de los 8 cantones de Pichincha, por facilitarnos diferentes espacios durante el año 2020, esto ha sido fundamental para informar oportunamente a la ciudadanía y para fortalecer la cultura de prevención desde cada una de sus plataformas</p> |
| Lámina 32 | Acompañamiento Sesiones de COE's en el marco de la Emergencia Sanitaria - 243 reuniones |
| | (GRACIAS) |