



**PLAN DE TRABAJO DE RENDICIÓN DE CUENTAS PERIODO 2022
(julio-diciembre 2023)**

| COMPROMISOS | DETALLE DE ACTIVIDADES DE MEJORA | PLAZO DE EJECUCIÓN |
|---|---|-----------------------------|
| <p>1. TODA INTERVENCIÓN EN OBRA HIDROSANITARIA EN VÍA O VEREDAS, DEBEN QUEDAR CON SUS RESPECTIVA REPOSICIÓN DE PAVIMENTO</p> | <p>COORDINACIÓN GENERAL: (Supervisores de Proyectos Estratégicos)</p> <p>A partir del mes de julio de 2023, se tiene planificado ejecutar proyectos como:</p> <ul style="list-style-type: none">• Reconstrucción de redes hidrosanitarias Tarqui -Los Esteros FASE II• Construcción de Redes de agua potable y alcantarillado y obras complementarias en la parroquia Manta, ciudad de Manta, Provincia de Manabí• Construcción de redes de Agua Potable y Alcantarillado en la parroquia Tarqui, ciudad de Manta, provincia de Manabí• Rehabilitación, construcción y repotenciación de los sistemas hidrosanitarios y obras complementarias de la ciudadela Manta Beach• Construcción de obras civiles para la ejecución del Plan de Recuperación del Agua No Contabilizada en la ciudad de Manta, Provincia de Manabí• Regeneración Vial de la calle 321 y obras hidrosanitarias en la parroquia Eloy Alfaro, Ciudad de Manta, Provincia de Manabí• Construcción de Redes de agua potable y alcantarillado en la parroquia Los Esteros, ciudad de Manta, Provincia de Manabí• Construcción de redes de alcantarillado y obras complementarias en la parroquia San Mateo, ciudad de Manta, Provincia de Manabí <p>Durante la ejecución de estas obras se realizará la socialización de la misma por parte del GAD Manta, la Ep Aguas de Manta y el Contratista, con la Ciudadanía del sector a intervenir.</p> <p>Como parte de estas obras, cada proyecto contara con cronogramas en los cuales se incluirá la reposición de vías y/o veredas intervenidas y de recolección de</p> | <p>julio-diciembre 2023</p> |



PLAN DE TRABAJO DE RENDICIÓN DE CUENTAS PERIODO 2022
(julio-diciembre 2023)

| COMPROMISOS | DETALLE DE ACTIVIDADES DE MEJORA | PLAZO DE EJECUCIÓN |
|---|---|----------------------|
| | escombros generados; coordinados por el contratista. | |
| | GERENCIA GESTIÓN TÉCNICA: (Mantenimiento de Redes) <ul style="list-style-type: none">Realiza el seguimiento y control de las reparaciones realizadas, las cuales tienen su tiempo de ejecución; por tiempo de fraguado para las reposiciones que requieran hormigón se debe considerar 12 días hábiles para su reposición, de la misma manera las reposiciones de calles que requieran asfalto tienen un tiempo estimado de 10 días hábiles para ser atendidas.Se realiza cronograma de atenciones de reposiciones, ya que, algunas requieren cierres de vías y se debe socializar con personal de tránsito y comunicación para coordinar el día que se realizará la reposición, el cual es ejecutado por la contratista; y se fiscaliza con los supervisores de mantenimiento de redes y fiscalizador de obra del contrato vigente. | julio-diciembre 2023 |
| 2. ANTES DE RECIBIR LAS NUEVAS OBRAS HIDROSANITARIAS DEBEN DE EJECUTARSE LAS PRUEBAS DE CAUDAL DE PERDIDAS FÍSICAS (QPF) | COORDINACIÓN GENERAL: (Supervisores de Proyectos Estratégicos) <ul style="list-style-type: none">Coordina y supervisa que las obras hidrosanitarias que se ejecuten se den y entreguen en las condiciones adecuadas para su óptimo funcionamiento. | julio-diciembre 2023 |
| | GERENCIA TÉCNICA: (AA.PP.-ANC-Redes) <ul style="list-style-type: none">De manera periódica se realiza el seguimiento y control del sistema de agua potable a través del sistema de SCADA.A través de la comunicación con el departamento de mantenimiento de redes, se coordinan los cierres y apertura de válvulas para las intervenciones en las redes de los circuitos de distribución de agua | julio-diciembre 2023 |



PLAN DE TRABAJO DE RENDICIÓN DE CUENTAS PERIODO 2022
(julio-diciembre 2023)

| COMPROMISOS | DETALLE DE ACTIVIDADES DE MEJORA | PLAZO DE EJECUCIÓN |
|---|--|-----------------------------|
| | <p>potable.</p> <ul style="list-style-type: none">• Se mantiene comunicación permanente con las PTAP Ceibal, Rocafuerte y Caza Lagarto para la toma de decisiones conforme al comportamiento del sistema de agua potable de la ciudad, por emergencias inherentes por baja presión.• Seguimiento a las intervenciones programadas, para que el trabajo quede concluido, se reestablezca el circuito comprometido en cuanto a la distribución de AA-PP.• Control y seguimiento de las incidencias que se mantiene durante los 365 del año. <p>GERENCIA COMERCIAL: (Operaciones Comerciales)</p> <ul style="list-style-type: none">• Como parte de Plan de Instalación de Medidores, se realizará la verificación de las conexiones dentro del predio para verificar que las misma estén legalizadas; en caso de que se detecte anomalías, se procederá a la suspensión y taponamiento de la línea irregular, con la finalidad de evitar clandestinaje. | |
| <p>3. DE MANERA GENERAL QUE SE REGULARICEN LOS MEDIDORES DE LOS PREDIOS QUE NO CUENTAN CON ESCRITURAS Y DE LAS INSTALACIONES CLANDESTINAS</p> | <p>GERENCIA GESTIÓN COMERCIAL: (Catastro-Operaciones Comerciales)</p> <p>Se realizarán varias acciones en paralelo:</p> <ul style="list-style-type: none">• Se tienen identificados los predios que hoy en día desde el GAD Municipal se han legalizado con escrituras (alrededor de 1000), a los cuales se les regularizará el servicio a través de la legalización. Esta campaña la trabajaremos de la mano de gestión comunitaria• A los usuarios que hoy en día no cuentan con escrituras, la empresa ha trabajado en un contrato de servicio denominado "ACUERDO PROVISIONAL DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE LA EMPRESA", el cual tiene como finalidad regularizar el servicio aquellos usuarios que no cuentan con escrituras, más sin | <p>julio-diciembre 2023</p> |



**PLAN DE TRABAJO DE RENDICIÓN DE CUENTAS PERIODO 2022
(julio-diciembre 2023)**

| COMPROMISOS | DETALLE DE ACTIVIDADES DE MEJORA | PLAZO DE EJECUCIÓN |
|-------------|---|--------------------|
| | embargo este acuerdo no constituirá un instrumento legal que determine la posesión o condición de ocupación del predio, ni prueba o certificado que demuestre la posesión en favor del "Consumidor" | |



Firmado electrónicamente por:
JOSE MIGUEL
CEVALLOS CHAVEZ

Ing. José Miguel Cevallos Chávez
**GERENTE GENERAL
EP-AGUAS MANTA**



Firmado electrónicamente por:
CESAR JOSE DELGADO
ZAMBRANO

Ing. César Delgado Zambrano
**COORDINADOR GENERAL
EP-AGUAS MANTA**



Firmado electrónicamente por:
VIVIANA LIZETH
MAJOJO VILLAMAR

Ing. Viviana Majojo Villamar
**GERENTE GESTIÓN COMERCIAL
EP-AGUAS MANTA**



Firmado electrónicamente por:
ERIC RENE
RODRIGUEZ
RODRIGUEZ

Ing. Eric Rodríguez Rodríguez
**GERENTE GESTIÓN TÉCNICA
EP-AGUAS MANTA**



| No | GERENCIA (UNIDAD/DEPARTAMENTO) | PLAN DE TRABAJO RENDICION DE CUENTAS 2022 | | | RESPONSABLE | % CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDAD (julio-diciembre 2023) | DESCRIPCION DE ACTIVIDADES EJECUTADAS PARA CUMPLIMIENTO | OBSERVACIÓN |
|----|---|---|--|--|-----------------------------|--|---|---|
| | | SUGERENCIAS CIUDADANAS | ACTIVIDAD DE MEJORA | PLAZO DE EJECUCIÓN (julio- diciembre 2023) | | | | |
| 1 | *COORDINACIÓN GENERAL *GERENCIA GESTIÓN TÉCNICA | 1. TODA INTERVENCIÓN EN OBRA HIDROSANITARIA EN VÍA O VEREDAS, DEBEN QUEDAR CON SUS RESPECTIVA REPOSICIÓN DE PAVIMENTO | <p>COORDINACIÓN GENERAL: (Supervisores de Proyectos Estratégicos)</p> <p>A partir del mes de julio de 2023, se tiene planificado ejecutar proyectos como:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reconstrucción de redes hidrosanitarias Tarqui -Los Esteros FASE II • Construcción de Redes de agua potable y alcantarillado y obras complementarias en la parroquia Manta, ciudad de Manta, Provincia de Manabí • Construcción de redes de Agua Potable y Alcantarillado en la parroquia Tarqui, ciudad de Manta, provincia de Manabí • Rehabilitación, construcción y repotenciación de los sistemas hidrosanitarios y obras complementarias de la ciudadela Manta Beach • Construcción de obras civiles para la ejecución del Plan de Recuperación del Agua No Contabilizada en la ciudad de Manta, Provincia de Manabí • Regeneración Vial de la calle 321 y obras hidrosanitarias en la parroquia Eloy Alfaro, Ciudad de Manta, Provincia de Manabí • Construcción de Redes de agua potable y alcantarillado en la parroquia Los Esteros, ciudad de Manta, Provincia de Manabí • Construcción de redes de alcantarillado y obras complementarias en la parroquia San Mateo, ciudad de Manta, Provincia de Manabí <p>Durante la ejecución de estas obras se realizará la socialización de la misma por parte del GAD Manta, la Ep Aguas de Manta y el Contratista, con la Ciudadanía del sector a intervenir. Como parte de estas obras, cada proyecto contara con cronogramas en los cuales se incluirá la reposición de vías y/o veredas intervenidas y de recolección de escombros generados; coordinados por el contratista.</p> | julio-diciembre 2023 | Ing. César Delgado Zambrano | 90% | En la metodología y planificación de ejecución de los proyectos, el período óptimo para la reposición de calzadas y aceras es de 1 mes. No obstante, en circunstancias excepcionales, este proceso podría extenderse hasta 3 meses, pero no más allá de ese plazo. También se cuenta con la participación del departamento de Obras Públicas del Gobierno Autónomo Descentralizado. | S/O |
| | | | <p>GERENCIA GESTIÓN TÉCNICA: (Mantenimiento de Redes)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realiza el seguimiento y control de las reparaciones realizadas, las cuales tienen su tiempo de ejecución; por tiempo de fraguado para las reposiciones que requieran hormigón se debe considerar 12 días hábiles para su reposición, de la misma manera las reposiciones de calles que requieran asfalto tienen un tiempo estimado de 10 días hábiles para ser atendidas. • Se realiza cronograma de atenciones de reposiciones, ya que, algunas requieren cierres de vías y se debe socializar con personal de tránsito y comunicación para coordinar el día que se realizará la reposición, el cual es ejecutado por la contratista; y se fiscaliza con los supervisores de mantenimiento de redes y fiscalizador de obra del contrato vigente. | julio-diciembre 2023 | Ing. Eric Rodriguez | 100% | (Mantenimiento de Redes) | <ul style="list-style-type: none"> • Se ejecutan los trabajos de agua potable, alcantarillado y reposiciones de calle y acera, de acuerdo a los tiempos de ejecución. • Se ejecuta programación de acuerdo al cronograma de trabajos, previamente coordinados con agentes de tránsito para los cierres de vía. |
| 2 | *COORDINACIÓN GENERAL *GERENCIA GESTIÓN TÉCNICA *GERENCIA COMERCIAL | 2. ANTES DE RECIBIR LAS NUEVAS OBRAS HIDROSANITARIAS DEBEN DE EJECUTARSE LAS PRUEBAS DE CAUDAL DE PERDIDAS FISICAS (QPF) | <p>COORDINACIÓN GENERAL: (Supervisores de Proyectos Estratégicos)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordina y supervisa que las obras hidrosanitarias que se ejecuten se den y entreguen en las condiciones adecuadas para su óptimo funcionamiento. | julio-diciembre 2023 | Ing. César Delgado Zambrano | 50% | En la ejecución de los proyectos, como parte de la construcción de las redes hidrosanitarias se ejecutan las pruebas hidráulicas. Hidroestáticas para redes de agua potable y de estanquidad en redes sanitarias, estas pruebas están a responsabilidad de la fiscalización del proyecto. Ambas pruebas son fundamentales para garantizar la eficiencia de los sistemas construidos, ya que permiten detectar posibles defectos o problemas antes de la puesta en marcha y su uso operativo en la fase operativa. | Las pruebas ZPT y QPF serán realizadas en la etapa operativa. |
| | | | <p>GERENCIA TÉCNICA: (AA.PP.-ANC-Redes)</p> <ul style="list-style-type: none"> • De manera periódica se realiza el seguimiento y control del sistema de agua potable a través del sistema de SCADA. • A través de la comunicación con el departamento de mantenimiento de redes, se coordinan los cierres y apertura de válvulas para las intervenciones en las redes de los circuitos de distribución de agua potable. • Se mantiene comunicación permanente con las PTAP Ceibal, Rocafuerte y Caza Lagarto para la toma de decisiones conforme al comportamiento del sistema de agua potable de la ciudad, por emergencias inherentes por baja presión. • Seguimiento a las intervenciones programadas, para que el trabajo quede concluido, se reestablezca el circuito comprometido en cuanto a la distribución de AA-PP. • Control y seguimiento de las incidencias que se mantiene durante los 365 del año. | julio-diciembre 2023 | Ing. Eric Rodriguez | 100% | (AA.PP.-ANC-Redes) | <ul style="list-style-type: none"> • Se realiza el seguimiento y control del sistema de agua potable a través del sistema de SCADA. • Se coordinan los cierres y apertura de válvulas de las intervenciones del departamento de mantenimiento de redes. • Se mantiene comunicación permanente con las PTAP Ceibal, Rocafuerte y Caza Lagarto conforme al comportamiento del sistema de agua potable de la ciudad. • Se da seguimiento a las intervenciones programadas, de acuerdo a la distribución de AA-PP. • Se da seguimiento de las incidencias reportadas a diario. |

| | | | | | | | | |
|---|--------------------|--|---|----------------------|------------------------------|------|---|-----|
| | | | <p>GERENCIA COMERCIAL: (Operaciones Comerciales)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como parte de Plan de Instalación de Medidores, se realizará la verificación de las conexiones dentro del predio para verificar que las misma estén legalizadas; en caso de que se detecte anomalías, se procederá a la suspensión y taponamiento de la línea irregular, con la finalidad de evitar clandestinaje. | julio-diciembre 2023 | Ing. Viviana Majojo Villamar | 100% | <p>La EP-Aguas de Manta con corte a diciembre 2023, se encuentra como supervisores técnicos de los proyectos hidrosanitarios ejecutado por el GAD, dentro de estas obras, destacan los proyectos Hidro 2, Proyecto de Reducción de Agua no Contabilizada y Proyecto Hidrosanitario de la Parroquia Manta, que contemplan un fuerte alcance en lo que es la instalación de los equipos de medición. Donde se ejecutó un trabajo de legalización de cuentas clandestinas, una vez instalado el equipo de medición.</p> <p>Por parte del Proyecto recuperación de Agua no Contabilizada, (En toda la ciudad de Manta a excepción de parroquia Manta) con corte a diciembre 2023 se legalizó 182. Proyecto Parroquia Manta, se legalizó 70 usuarios. Proyecto hidro 2, se legalizaron 85 usuarios</p> | S/O |
| 3 | GERENCIA COMERCIAL | <p>3. DE MANERA GENERAL QUE SE REGULARICEN LOS MEDIDORES DE LOS PREDIOS QUE NO CUENTAN CON ESCRITURAS Y DE LAS INSTALACIONES CLANDESTINAS</p> | <p>GERENCIA GESTIÓN COMERCIAL: (Catastro-Operaciones Comerciales)</p> <p>Se realizarán varias acciones en paralelo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se tienen identificados los predios que hoy en día desde el GAD Municipal se han legalizado con escrituras (alrededor de 1000), a los cuales se les regularizará el servicio a través de la legalización. Esta campaña la trabajaremos de la mano de gestión comunitaria • A los usuarios que hoy en día no cuentan con escrituras, la empresa ha trabajado en un contrato de servicio denominado "ACUERDO PROVISIONAL DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE LA EMPRESA", el cual tiene como finalidad regularizar el servicio aquellos usuarios que no cuentan con escrituras, más sin embargo este acuerdo no constituirá un instrumento legal que determine la posesión o condición de ocupación del predio, ni prueba o certificado que demuestre la posesión en favor del "Consumidor" | julio-diciembre 2023 | Ing. Viviana Majojo Villamar | 30% | <p>Mediante los proyectos de plan legado que interviniendo en los diversos sectores de Manta se están dejando legalizado e instalados equipos de medición en los predios que se encuentran conectados directos.</p> <p>En los predios no regularizados con la autorización de la máxima autoridad se han aprobado solicitudes de instalación medidores, como requisito se debe adjuntar un recibo de servicio básico.</p> | S/O |