



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE DE DESARROLLO: 4 / MODERNIDAD E INNOVACIÓN**

**PROGRAMA DE DESARROLLO: 1/PROGRAMA DE GESTIÓN GUBERNAMENTAL**

**SUB EJE: GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD**

**TRANSVERSALIDAD: TRANSPARENCIA**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
654	IMPLEMENTAR LOS PROGRAMAS OPERATIVOS ANUALES (POA) COMO MECANISMO EN LA EVALUACIÓN DE INDICADORES, EL CUAL EXPRESARÁ EN FORMA SENCILLA, ORDENADA Y HOMOGÉNEA LA LÓGICA INTERNA DE LOS PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS DANDO A CONOCER LOS LOGROS, MONITOREANDO EL EJERCICIO PRESUPUESTAL Y EVALUANDO LOS RESULTADOS.	500	GERENCIA TECNICA OPERATIVA	EVALUACION MENSUAL	100%	25.00%	75.00%	SE HAN REALIZADO DOS REUNIONES PARA DEFINIR LOS INDICADORES DE CADA COORDINACION	EVALUACIONES	EVALUACION MENSUAL PARA MONITOREAR PROBLEMÁTICA Y AVANCES EN EL CUMPLIMIENTO DE INDICADORES DE LA GERENCIA	12	EVALUACION	TRIMESTRAL	12	LA REUNION DE EVALUACION DEBERA LLEVARSE A CABO ANTES DE LA FECHA DE ENTREGA DE INDICADORES A COMISARIA (SE REALIZAN 4 EVALUACIONES POR MES)
					100%	25.00%	75.00%	SE HAN REALIZADO DOS REUNIONES EN LAS QUE SE ANALIZARON LOS PROCESOS E INDICADORES QUE SON COMUNES ENTRE LAS DIFERENTES COORDINACIONES PARA HOMOLOGAR SU OPERACIÓN	EVALUACIONES	REUNION MENSUAL DE EVALUACION, PREVIA A LA FECHA DE ENTREGA, PARA MONITOREAR PROBLEMÁTICA Y AVANCES EN EL CUMPLIMIENTO DE INDICADORES DE LA GERENCIA	12	EVALUACION	TRIMESTRAL	12	LA REUNION DE EVALUACION DEBERA LLEVARSE A CABO ANTES DE LA FECHA DE ENTREGA DE INDICADORES A COMISARIA (SE REALIZAN 4 EVALUACIONES POR MES)



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-23

EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
428	ANALIZAR LAS ESTRATEGIAS Y ACCIONES QUE CONDUZCAN AL USO SUSTENTABLE DEL AGUA, ESTABLECIENDO POLÍTICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	58.33%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORDINACION DE AGUA POTABLE, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	58.33%	
433	CONSOLIDAR EL PROGRAMA DE SECTORIZACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN.		COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	58.33%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION Y/O PARTICIPACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LAS COORDINACIONES DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO Y DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	58.33%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-23

EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	SE PLASMAN LAS NORMATIVAS Y DIRECTRICES MARCADAS POR LA CONAGUA, EN TODOS LOS PROYECTOS EJECUTIVOS PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN LA EJECUCIÓN DE LOS MISMOS.	100%	8.33%	58.33%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100%	%	MENSUAL	58.33%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-23

EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
441	GESTIONAR LA REALIZACIÓN DE UN ESTUDIO POTENCIAL DE ACUÍFEROS SUBTERRÁNEOS, PARA DETERMINAR LA FACTIBILIDAD DE EXTRACCIÓN DE AGUA DEL SUBSUELO PARA CONSUMO HUMANO.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	IDENTIFICAR MEDIANTE PRUEBAS CON EQUIPOS ESPECIALES LA EXISTENCIA DE CUENCA HÍDRICA, PARA POSTERIORMENTE PERFORAR Y HACER PRUEBAS DE LABORATORIO PARA LA CALIDAD DEL AGUA.	100%	8.33%	58.33%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS.	PERFORACIÓN DE POZOS	1.-SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMINARES DE ESTATIGRAFÍA. 2.-SE REALIZAN SONDEOS Y PRUEBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3.-SE REALIZA LA PERFORACIÓN NECESARIA Y LA PROTECCIÓN DE LA PERFORACIÓN. 4.- SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCIÓN DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	58.33%	
425	REALIZAR MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS EN FUENTES DE ABASTECIMIENTO, PLANTAS DE TRATAMIENTO Y EQUIPO DE REBOMBEO.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	58.33%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORDINACION ENCARGADA DE SU OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	58.33%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-23

EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
428	ANALIZAR LAS ESTRATEGIAS Y ACCIONES QUE CONDUZCAN AL USO SUSTENTABLE DEL AGUA, ESTABLECIENDO POLÍTICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	66.66%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORDINACION DE AGUA POTABLE, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	66.66%	
433	CONSOLIDAR EL PROGRAMA DE SECTORIZACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN.		COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	66.66%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION Y/O PARTICIPACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LAS COORDINACIONES DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO Y DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	66.66%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-23

EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	SE PLASMAN LAS NORMATIVAS Y DIRECTRICES MARCADAS POR LA CONAGUA, EN TODOS LOS PROYECTOS EJECUTIVOS PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN LA EJECUCIÓN DE LOS MISMOS.	100%	8.33%	66.66%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100%	%	MENSUAL	66.66%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-23

**EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES**

**TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
441	GESTIONAR LA REALIZACIÓN DE UN ESTUDIO POTENCIAL DE ACUÍFEROS SUBTERRÁNEOS, PARA DETERMINAR LA FACTIBILIDAD DE EXTRACCIÓN DE AGUA DEL SUBSUELO PARA CONSUMO HUMANO.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	IDENTIFICAR MEDIANTE PRUEBAS CON EQUIPOS ESPECIALES LA EXISTENCIA DE CUENCA HÍDRICA, PARA POSTERIORMENTE PERFORAR Y HACER PRUEBAS DE LABORATORIO PARA LA CALIDAD DEL AGUA.	100%	8.33%	66.66%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS.	PERFORACIÓN DE POZOS	1.-SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMINARES DE ESTATIGRAFÍA. 2.-SE REALIZAN SONDEOS Y PRUEBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3.-SE REALIZA LA PERFORACIÓN NECESARIA Y LA PROTECCIÓN DE LA PERFORACIÓN. 4.- SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCIÓN DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	66.66%	
425	REALIZAR MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS EN FUENTES DE ABASTECIMIENTO, PLANTAS DE TRATAMIENTO Y EQUIPO DE REBOMBEO.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	66.66%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORDINACION ENCARGADA DE SU OPERACIÓN, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	66.66%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-23

EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
428	ANALIZAR LAS ESTRATEGIAS Y ACCIONES QUE CONDUZCAN AL USO SUSTENTABLE DEL AGUA, ESTABLECIENDO POLÍTICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	75.00%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORDINACION DE AGUA POTABLE, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	75.00%	
433	CONSOLIDAR EL PROGRAMA DE SECTORIZACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN.		COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	75.00%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION Y/O PARTICIPACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LAS COORDINACIONES DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO Y DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	75.00%	





**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-23

EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	SE PLASMAN LAS NORMATIVAS Y DIRECTRICES MARCADAS POR LA CONAGUA, EN TODOS LOS PROYECTOS EJECUTIVOS PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN LA EJECUCIÓN DE LOS MISMOS.	100%	8.33%	75.00%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100%	%	MENSUAL	75.00%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-23

EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
441	GESTIONAR LA REALIZACIÓN DE UN ESTUDIO POTENCIAL DE ACUÍFEROS SUBTERRÁNEOS, PARA DETERMINAR LA FACTIBILIDAD DE EXTRACCIÓN DE AGUA DEL SUBSUELO PARA CONSUMO HUMANO.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	IDENTIFICAR MEDIANTE PRUEBAS CON EQUIPOS ESPECIALES LA EXISTENCIA DE CUENCA HÍDRICA, PARA POSTERIORMENTE PERFORAR Y HACER PRUEBAS DE LABORATORIO PARA LA CALIDAD DEL AGUA.	100%	8.33%	75.00%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS.	PERFORACIÓN DE POZOS	1.-SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMINARES DE ESTATIGRAFÍA. 2.-SE REALIZAN SONDEOS Y PRUEBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3.-SE REALIZA LA PERFORACIÓN NECESARIA Y LA PROTECCIÓN DE LA PERFORACIÓN. 4.- SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCIÓN DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	75.00%	
425	REALIZAR MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS EN FUENTES DE ABASTECIMIENTO, PLANTAS DE TRATAMIENTO Y EQUIPO DE REBOMBEO.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	75.00%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR	ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORDINACION ENCARGADA DE SU OPERACIÓN, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	75.00%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES**

**TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	580	COORDINACIÓN DE OBRAS Y LICITACIONES	ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE OBRA, MEDIANTE EL USO DE LOS FORMATOS DEL PROGRAMA PRODDER.	100%	25%	75%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES ELABORAR Y DAR SEGUIMIENTO A PROCEDIMIENTO DE LICITACION EN TIEMPO Y FORMA PARA DAR CUMPLIMIENTO AL PROGRAMA.	ELABORACIÓN DE LICITACIONES	SE CONVOCA Y POSTERIORMENTE SE RECIBEN LAS PROPUESTAS POR PARTE DE LOS LICITANTES Y SE CONCLUYE CON EL SEGUIMIENTO DE OBRA.	25%	%	TRIMESTRAL	75%	SE DIO SEGUIMIENTO A 9 OBRAS EN PROCESO



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES**

**TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
428	ANALIZAR LAS ESTRATEGIAS Y ACCIONES QUE CONDUZCAN AL USO SUSTENTABLE DEL AGUA, ESTABLECIENDO POLÍTICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.	540	COORDINACION DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	75.00%	75.0%	DAR SEGUIMIENTO EN LA SUPERVISION FISICA Y FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA EL FINAL DE LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE AGUA POTABLE	SUPERVISION DE TODOS LOS CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	TRIMESTRAL	75.0%	1 OBRA AGUA POTABLE EN PROCESO DE CIERRE (PRODDER Y REC. PROPIOS)
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.			SE PLASMAN LAS NORMATIVAS Y DIRECTRICES MARCADAS POR LA CONAGUA, EN TODOS LOS PROYECTOS EJECUTIVOS PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN LA EIECUCIÓN DE LOS MISMOS.	100%	75.00%	75.0%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS Y POSTERIORMENTE EN LA EIECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	TRIMESTRAL	75.0%	2 OBRAS PRODDER Y REC. PROPIOS EN PROCESO ( AGUA RESIDUAL Y AGUA POTABLE)
434	REFORZAR LAS GESTIONES ANTE LA COCEF Y NADBANK DE FINANCIAMIENTO PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS Y LA EIECUCIÓN DE OBRAS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	75.00%	75.0%	DAR SEGUIMIENTO CON SUPERVISION FISICA Y FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA CONCLUIR LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE DRENAJE	SUPERVISION DE TODOS LOS CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	TRIMESTRAL	75.0%	1 OBRAS AGUA RESIDUALES EN PROCESO (PRODDER Y REC. PROPIOS)



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES**

**TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
425	REALIZAR MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS EN FUENTES DE ABASTECIMIENTO, PLANTAS DE TRATAMIENTO Y EQUIPO DE REBOMBEO.	540	COORDINACION DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	75.00%	75.0%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FIN DE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO.	100	%	TRIMESTRAL	75.00%	SUPERVISION DE 1 OBRA AGUA RESIDUALES EN PROCESO DE CIERRE (PRODDER Y PROPIOS)



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES**

**TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	570	COORDINACIÓN DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	SE PLASMAN LAS NORMATIVAS Y DIRECTRICES MARCADAS POR LA CONAGUA, EN TODOS LOS PROYECTOS EJECUTIVOS PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN LA EJECUCIÓN DE LOS MISMOS.	100%	75.00%	75.00%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS, ESTUDIOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	TRIMESTRAL	75.00%	Se continuan realizando los trabajos de rehabilitacion en las Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales
434	REFORZAR LAS GESTIONES ANTE LA COCEF Y NADBANK DE FINANCIAMIENTO PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS Y LA EJECUCIÓN DE OBRAS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.			DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	75.00%	75.00%	CONTRIBUIR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FIN DE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	100	%	TRIMESTRAL	75.00%	Se cumplio con las inspecciones programadas durante el trimestre



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA DE DESARROLLO: 7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES**

**TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
436	ESTABLECER MECANISMOS PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN DEL AGUA Y LA PRESERVACIÓN DE LA CALIDAD DEL MANTO ACUIFERO, ASÍ COMO LA OPERACIÓN DE LOS SISTEMAS MUNICIPALES DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, DE ACUERDO CON LAS NORMAS OFICIALES	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	SUPERVISAR EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD APLICABLE, VERIFICANDO EL FUNCIONAMIENTO ÓPTIMO DE LOS MECANISMOS Y OPERACIÓN DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO	100%	75.00%	75.00%	CUMPLIR CON LOS PARAMETROS DE DESCARGA DE AGUAS RESIDUALES	SUSTENTABILIDAD DE RECURSO HIDRICO	LA RECOLECCION DEL 100% DE AGUA RESIDUAL RECOLECTADA A TRAVES DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD, SEA TRATADA ADECUADAMENTE EN LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO	100	%	TRIMESTRAL	75.00%	Se esta cumpliendo con los parametros de descarga de acuerdo a la normatividad vigente
439	IMPLEMENTAR UN PLAN DE INSPECCIÓN PARA EL CONTROL DE DESCARGAS DE AGUA RESIDUAL EN INDUSTRIAS Y COMERCIOS CON LA FINALIDAD DE VERIFICAR QUE EL SISTEMA DE DESCARGAS RESIDUALES A LA RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO CUMPLA CON LA NORMATIVIDAD VIGENTE.			DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	75.00%	75.00%	LA META DE ESTA ACCION SERA DETECTAR INCUMPLIMIENTO DE CONTROL DE DESCARGAS INDUSTRIALES, DE SERVICIOS Y COMERCIOS AL SISTEMA DE RECOLECCION DE AGUA RESIDUAL Y SU POSTERIOR TRATAMIENTO	PORCENTAJE DE LAS AGUAS RESIDUALES RECOLECTADAS QUE SON TRATADAS	LA RECOLECCION DEL 100% DE AGUA RESIDUAL RECOLECTADA A TRAVES DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD, SEA TRATADA EN LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO PARA TAL FIN	100	%	TRIMESTRAL	75.00%	Se incluyó en el presente objetivo la inspección y verificación a hospitales públicos y privados, funerarias, clínicas veterinarias y lavanderías



GOBIERNO MUNICIPAL 2021 - 2024

**REYNOSA**  
VOLAMOS **MÁS ALTO**

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**



**COMAPA**  
COMISIÓN MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y  
ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE DE DESARROLLO: 2 / OBRA PÚBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA DE DESARROLLO: 6/PROGRAMA INTEGRAL DE OBRA PUBLICA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES**

**TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
415	EQUIPAMIENTO DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECTAR AREAS DE CRECIMIENTO Y MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA	100%	75.00%	75.00%	CONTAR CON PLANTAS DE TRATAMIENTO EQUIPADAS Y EN OPTIMA CONDICION PARA CUMPLIR DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS NORMATIVOS	SEGUIMIENTO DE OBRAS AL PROYECTO INTGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS DE MEJORA EN SISTEMAS DE TRATAMIENTO	100	%	TRIMESTRAL	75.00%	Se realizaron mejoras de acuerdo al presupuesto que se destinó al proyecto integral





**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-23

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D1 / GESTIÓN INTEGRADA DE SUELO Y AGUA

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: BUEN GOBIERNO

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
78	COMAPA SEGUIRÁ ACATANDO LOS LINEAMIENTOS QUE ESTABLECE CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS PARA DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	502	COORDINACION DE CALIDAD DEL AGUA	REALIZAR LAS ADECUACIONES NECESARIAS PARA MANTENER Y MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA ABASTECIDA A LOS USUARIOS, VERIFICANDO SU CALIDAD FÍSICA, QUÍMICA Y BACTERIOLÓGICA DURANTE EL PROCESO DE LA POTABILIZACIÓN Y EN LA RED DE DISTRIBUCIÓN, CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES CONTEMPLAN PARA ELLO.	100%	8.33%	29.79%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTROLAR Y VALIDAR QUE SE ESTÉ CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM 127 SSA1-94).	PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRA POR CADA 50,000 HABITANTES)	390	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	220	NO SE CUENTA CON CAMIONETA Y NO TENEMOS EL AREA CUBIERTA, FALTA PERSONAL, SE USA LA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS, SOLO ESTE MES SE ASIGNARON MAS OPERADORES AL MUESTREO.
					100%	8.33%	31.72%		MANTENER EL NÚMERO DE MUESTRAS DE ANÁLISIS BACTERIOLÓGICO SEGÚN LA NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN TOMARSE Y ANALIZARSE DEACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRA POR CADA 250,000 HABITANTES)	78	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	27	NO SE CUENTA CON CAMIONETA Y NO TENEMOS EL AREA CUBIERTA, FALTA PERSONAL, SE USA LA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS, SOLO ESTE MES SE ASIGNARON MAS OPERADORES AL MUESTREO.
					100%	25.00%	0.00%		GESTIÓN DE ANÁLISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO.	SE REALIZARÁ PROGRAMACION DE PARA MUESTREO Y ANÁLISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE	4	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	0	SE REALIZO LA PROGRAMACION PARA LOS DIFERENTES TIPOS DE ANALISIS PARA EL MUESTREO POR PARTE DEL LABORATORIO MILAI.



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-23

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D1 / GESTIÓN INTEGRADA DE SUELO Y AGUA

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: BUEN GOBIERNO

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
78	COMAPA seguirá acatando los lineamientos que establece CONAGUA y otras dependencias para dar cumplimiento a las disposiciones y normatividad vigente en materia de sustentabilidad y gestión integrada del recurso hídrico.	502	COORDINACION DE CALIDAD DEL AGUA	REALIZAR LAS ADECUACIONES NECESARIAS PARA MANTENER Y MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA ABASTECIDA A LOS USUARIOS, VERIFICANDO SU CALIDAD FÍSICA, QUÍMICA Y BACTERIOLÓGICA DURANTE EL PROCESO DE LA POTABILIZACIÓN Y EN LA RED DE DISTRIBUCIÓN, CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES CONTEMPLAN PARA ELLO.	100%	8.33%	5.53%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTROLAR Y VALIDAR QUE SE ESTÉ CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM 127 SSA1-94).	PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-2021	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-2021 (1 MUESTRA POR CADA 50,000 HABITANTES)	390	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	259	NO SE CUENTA CON CAMIONETA NI TENEMOS AL PERSONAL ASIGNADO AL MUESTREO, SE USA OTRA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS.
					100%	8.33%	5.02%		MANTENER EL NÚMERO DE MUESTRAS DE ANÁLISIS BACTERIOLÓGICO SEGÚN LA NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN TOMARSE Y ANALIZARSE DEACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRA POR CADA 250,000 HABITANTES)	78	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	47	NO SE CUENTA CON CAMIONETA NI TENEMOS AL PERSONAL ASIGNADO AL MUESTREO, SE USA OTRA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS.
					100%	25.00%	0.00%		REALIZAR REQUISICION PARA ANÁLISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO.	SE REALIZARÁ REQUISICION DE COMPRAS PARA MUESTREO Y ANÁLISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE	4	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	0	SE REALIZO LA REQUISICION DE LOS ANALISIS POR PARTE DEL LAB. EXTERNO MILAL



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-23

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D1 / GESTIÓN INTEGRADA DE SUELO Y AGUA

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: BUEN GOBIERNO

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
78	COMAPA seguirá acatando los lineamientos que establece CONAGUA y otras dependencias para dar cumplimiento a las disposiciones y normatividad vigente en materia de sustentabilidad y gestión integrada del recurso hídrico.	502	COORDINACION DE CALIDAD DEL AGUA	REALIZAR LAS ADECUACIONES NECESARIAS PARA MANTENER Y MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA ABASTECIDA A LOS USUARIOS, VERIFICANDO SU CALIDAD FÍSICA, QUÍMICA Y BACTERIOLÓGICA DURANTE EL PROCESO DE LA POTABILIZACIÓN Y EN LA RED DE DISTRIBUCIÓN, CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES CONTEMPLAN PARA ELLO.	100%	8.33%	3.33%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTROLAR Y VALIDAR QUE SE ESTÉ CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM 127 SSA1-94).	PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRA POR CADA 50,000 HABITANTES)	390	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	156	NO SE CUENTA CON CAMIONETA NI TENEMOS AL PERSONAL ASIGNADO AL MUESTREO, SE USA OTRA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS.
					100%	8.33%	4.27%		MANTENER EL NÚMERO DE MUESTRAS DE ANÁLISIS BACTERIOLÓGICO SEGÚN LA NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN TOMARSE Y ANALIZARSE DEACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRA POR CADA 250,000 HABITANTES)	78	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	40	NO SE CUENTA CON CAMIONETA NI TENEMOS AL PERSONAL ASIGNADO AL MUESTREO, SE USA OTRA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS.
					100%	25.00%	75.00%		GESTIÓN DE ANÁLISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO.	SE REALIZO EL MUESTREO Y ANÁLISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE	4	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	4	SE REALIZO EL MUESTREO POR PARTE DEL LABORATORIO EXTERNO MILAI.



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE RECTOR: 2 / OBRA PUBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA: DE DESARROLLO: 7 / PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTION INTEGRAL DE AGUA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA, SANEAMIENTO Y AGUA RESIDUALES**

**TRANSVERSABILIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	520	COORDINACION DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	MANTENER TODAS LAS OBRAS QUE REALICEMOS DENTRO DE LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS.	100.0%	25.00%	75.00%	LA META DE ESTA ACCION SERÁ ACATAR LOS LINEAMIENTOS CON GESTIÓN RESPONSABLE DE LOS RECURSOS HÍDRICOS.	INSPECCION DE NORMATIVAS Y LINEAMIENTOS EN OBRAS.	OPERACIÓN DE VAEAS	25%	%	TRIMESTRAL	75%	SE REALIZA VISITAS PREVENTIVAS PARA DESFOGUES DE VAEAS
433	CONSOLIDAR EL PROGRAMA DE SECTORIZACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN.			MOVIMIENTO DE VALVULAS	100%	25.0%	75.00%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTRIBUIR A ALCANZAR LA MAYOR COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE POSIBLE.	RE-ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE EN TANQUES Y CISTERNAS	CONducir el agua potable desde la planta potabilizadora hasta los tanques y cisternas de almacenamiento en la periferia.	25%	%	TRIMESTRAL	75%	SE REALIZA EL RECORRIDO PARA EL MOVIMIENTO DE VALVULAS DE LUNES A DOMINGO DE 7 AM A 10PM, SECTOR GRANJAS JUAREZ ORIENTE Y JUAREZ PONIENTE
									REALIZAR EL PROGRAMA DE TANDEO DE AGUA POTABLE, ATRAVÉS DE TANQUES Y CISTERNAS.	REALIZAR DE FORMA CONTINUA Y PERMANENTE LOS MOVIMIENTOS DE VÁLVULAS QUE PERMITAN ASEGURAR EL LLENADO DE CISTERNAS Y TANQUES DE ALMACENAMIENTO.	25%	%	TRIMESTRAL	75%	SE REALIZA EL RECORRIDOS PARA EL MOVIMIENTO DE VALVULAS DE LUNES A DOMINGO DE 7 AM A 1 PM, SECTOR GRANJAS JUAREZ ORIENTE Y JUAREZ PONIENTE
								RE-BOMBEO DE AGUA POTABLE A LA RED DE DISTRIBUCIÓN.	ASEGURAR EL ABASTECIMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE DE ACUERDO CON LOS CONVENIOS ESTABLECIDOS COMAPA-USUARIO.	25%	%	TRIMESTRAL	75%	SE REALIZAN TANDEOS EN SECTOR GRANJAS Y JUAREZ OTE. PTE. DE LUNES A DOMINGO A 7 AM A 10 PM	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

**TERCER TRIMESTRE 2023**

**EJE RECTOR: 2 / OBRA PUBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE**

**PROGRAMA:DE DESARROLLO:7/PROGRAMA MUNICIPAL PARA LA GESTION INTEGRAL DE AGUA**

**SUB EJE: AGUA LIMPIA,SANEAMIENTO Y AGUA RESIDUALES**

**TRANSVERSABILIDAD:GOBIERNO RESPONSABLE**

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
424	INVERTIR EN EL MEJORAMIENTO DE LA RED HIDRÁULICA, TANTO DRENAJE COMO RECUPERACIÓN PLUVIAL, LA PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE FUGAS DE AGUA Y LA ATENCIÓN A OTRAS CONTINGENCIAS, EN COORDINACIÓN CON LA COMAPA DE REYNOSA.	520	COORDINACION DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	SE ATIENDEN LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS DE LOS CIUDADANOS A TRAVÉZ DE LOS REPORTETES GENERADOS DEL CIAC.	100%	25.0%	89.75%	LA META DE ESTA ACCION ES ATENDER DE MANERA RÁPIDA CADA REPORTE GENERADO POR EL CIAC	REPARACIÓN DE FUGAS DE AGUA POTABLE.	SE RECIBEN LOS REPORTES GENERADOS POR LA COORDINACION CIAC Y SE NOS ASIGNAN POR MEDIO DE LA PETICION DEL USUARIO O REPORTE PARA SER EVALUADOS Y ATENDIDOS POR NUESTRA COORDINACION.	600	ORDENES DE TRABAJO	TRIMESTRAL	718	*FUGA DE AGUA:420 *NO TIENE AGUA :122* POCA PRECION :30 * SONDEO DE LINEA :131 * VARIOS AGUA POTABLE :17



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-23

EJE DE DESARROLLO: OBRA PUBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS

SUB EJE: SERVICIOS PUBLICOS

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
494	ATENDER LAS PETICIONES, QUEJAS, DENUNCIAS Y SUGERENCIAS PARA SEGUIMIENTO, EVALUACION Y PRONTA RESPUESTA.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	MANTENER EN OPERACION AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	23.93%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES LA ATENCIÓN A LAS QUEJAS DE LOS CIUDADANOS POR AGUAS RESIDUALES.	REPORTES ATENDIDOS A TIEMPO.	SE RECIBE EL REPORTE POR PARTE DEL CIAC Y SE LE ATIENDE EN UN LAPSO DE 72 HRS.	400	REPORTE	MENSUAL	258	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPOS VACTOR POR FALLAS MECANICAS EN VACTOR, NO SE LOGRO LA META MENCIONADA.
				REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.	100%	8.33%	58.31%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	4	REHABILITACIONES	MENSUAL	3	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-23

EJE DE DESARROLLO: OBRA PUBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE  
 SUB EJE: SERVICIOS PUBLICOS

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS  
 TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
494	ATENDER LAS PETICIONES, QUEJAS, DENUNCIAS Y SUGERENCIAS PARA SEGUIMIENTO, EVALUACION Y PRONTA RESPUESTA.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	33.59%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES LA ATENCIÓN A LAS QUEJAS DE LOS CIUDADANOS POR AGUAS RESIDUALES.	REPORTES ATENDIDOS A TIEMPO.	SE RECIBE EL REPORTE POR PARTE DEL CIAC Y SE LE ATIENDE EN UN LAPSO DE 72 HRS.	400	REPORTE	MENSUAL	464	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPOS VACTOR POR FALLAS MECANICAS EN VACTOR, NO SE LOGRO LA META MENCIONADA.
				REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.	100%	8.33%	70.81%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	4	REHABILITACIONES	MENSUAL	6	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-23

EJE DE DESARROLLO: OBRA PUBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS

SUB EJE: SERVICIOS PUBLICOS

TRANSVERSALIDAD: GOBIERNO RESPONSABLE

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
494	ATENDER LAS PETICIONES, QUEJAS, DENUNCIAS Y SUGERENCIAS PARA SEGUIMIENTO, EVALUACION Y PRONTA RESPUESTA.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	49.46%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES LA ATENCIÓN A LAS QUEJAS DE LOS CIUDADANOS POR AGUAS RESIDUALES.	REPORTES ATENDIDOS A TIEMPO.	SE RECIBE EL REPORTE POR PARTE DEL CIAC Y SE LE ATIENDE EN UN LAPSO DE 72 HRS.	400	REPORTE	MENSUAL	762	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPOS VACTOR POR FALLAS MECANICAS EN VACTOR, NO SE LOGRO LA META MENCIONADA.
				REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.	100%	8.33%	79.14%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	4	REHABILITACIONES	MENSUAL	4	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION





**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-23

EJE DE DESARROLLO: MODERNIDAD E INNOVACION

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

SUB EJE: GESTION INTEGRAL DE LA CALIDAD

TRANSVERSALIDAD: TRANSPARENCIA

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
682	DESARROLLAR PROGRAMAS DE MANTENIMIENTO PARA CONSERVAR LOS BIENES MUEBLES E INMUEBLES EN CONDICIONES DE OPERACIÓN QUE PERMITAN EL SERVICIO EFICIENTE AL CIUDADANO	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO.	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	51.06%	LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISIÓN HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	45	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	41	
				EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECÁNICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	51.09%	DEBIDO A LA NATURALEZA DE LOS MANTENIMIENTOS CORRECTIVOS, LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UNA DESVIACIÓN ESTÁNDAR O2=3.85	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	15	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	14	
				REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	48.69%	LA META ESTÁ CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISIÓN HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	39	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	36	
				EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECÁNICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	48.31%	DEBIDO A LA NATURALEZA DE LOS MANTENIMIENTOS CORRECTIVOS, LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UNA DESVIACIÓN ESTÁNDAR O2=3.33	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	10	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	9	
				SERVICIO PREVENTIVO DE VEHICULOS	100%	8.33%	56.63%	LA META DE ESTA ACCION ES LA CONSERVACION DE LOS VEHICULOS PROGRAMADOS EN EL ORGANISMO	MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE VEHICULOS	EL PERSONAL REALIZA LAS REQUISICIONES PARA EL MITTO. DE LOS VEHICULOS PATRIMONIO DEL ORGANISMO	20	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	20	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-23

EJE DE DESARROLLO: MODERNIDAD E INNOVACION

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

SUB EJE: GESTION INTEGRAL DE LA CALIDAD

TRANSVERSALIDAD: TRANSPARENCIA

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
682	DESARROLLAR PROGRAMAS DE MANTENIMIENTO PARA CONSERVAR LOS BIENES MUEBLES E INMUEBLES EN CONDICIONES DE OPERACION QUE PERMITAN EL SERVICIO EFICIENTE AL CIUDADANO	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO.	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	59.02%	LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISIÓN HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	45	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	43	
				EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECÁNICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	59.42%	DEBIDO A LA NATURALEZA DE LOS MANTENIMIENTOS CORRECTIVOS, LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UNA DESVIACIÓN ESTÁNDAR O2=3.85	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	15	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	15	
				REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	56.37%	LA META ESTÁ CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISIÓN HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	39	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	36	
				EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECÁNICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	55.80%	DEBIDO A LA NATURALEZA DE LOS MANTENIMIENTOS CORRECTIVOS, LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UNA DESVIACIÓN ESTÁNDAR O2=3.33	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	10	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	9	
				SERVICIO PREVENTIVO DE VEHICULOS	100%	8.33%	64.96%	LA META DE ESTA ACCION ES LA CONSERVACION DE LOS VEHICULOS PROGRAMADOS EN EL ORGANISMO	MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE VEHICULOS	EL PERSONAL REALIZA LAS REQUISICIONES PARA EL MITTO. DE LOS VEHICULOS PATRIMONIO DEL ORGANISMO	20	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	20	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023**  
**GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-23

EJE DE DESARROLLO: MODERNIDAD E INNOVACION

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

SUB EJE: GESTION INTEGRAL DE LA CALIDAD

TRANSVERSALIDAD: TRANSPARENCIA

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
682	DESARROLLAR PROGRAMAS DE MANTENIMIENTO PARA CONSERVAR LOS BIENES MUEBLES E INMUEBLES EN CONDICIONES DE OPERACIÓN QUE PERMITAN EL SERVICIO EFICIENTE AL CIUDADANO	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO.	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	66.98%	LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISIÓN HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	45	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	43	
				EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECÁNICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	67.75%	DEBIDO A LA NATURALEZA DE LOS MANTENIMIENTOS CORRECTIVOS, LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UNA DESVIACIÓN ESTÁNDAR O2=3.85	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	15	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	15	
				REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	64.28%	LA META ESTÁ CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISIÓN HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	39	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	37	
				EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECÁNICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	63.30%	DEBIDO A LA NATURALEZA DE LOS MANTENIMIENTOS CORRECTIVOS, LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UNA DESVIACIÓN ESTÁNDAR O2=3.33	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	10	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	9	
				SERVICIO PREVENTIVO DE VEHICULOS	100%	8.33%	73.29%	LA META DE ESTA ACCION ES LA CONSERVACION DE LOS VEHICULOS PROGRAMADOS EN EL ORGANISMO	MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE VEHICULOS	EL PERSONAL REALIZA LAS REQUISICIONES PARA EL MTTO. DE LOS VEHICULOS PATRIMONIO DEL ORGANISMO	20	MANTENIMIENTOS	MENSUAL	20	