

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-21

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
76	Promover la utilización del agua tratada de COMAPA para la industria.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	SE PROCESA EL AGUA RESIDUAL	100%	8.33%	8.33%	ACCION ES DABLE UTILIZADO AL AGUA TRATADA EN LA INDUSTRIA Y UTILIZAR CON MAS EFICIENCIA EL AGUA POTABLE QUE ACTUALMENTE SE USA EN LA INDUSTRIA.	REUTILIZACION DE AGUA TRATADA	SE LLEVARIA EL AGUA TRATADA DE LAS PLANTAS PTAR1 Y PTAR2 A LOS SECTORES DE LA INDUSTRIA PARA AHÍ SER UTILIZADA.	100%	8.33%	MENSUAL	8.33%	PROYECTO EN ESPERA DE RECURSOS ECONOMICOS.
77	Analizar las estrategias y acciones que conduzcan al uso sustentable del agua, estableciendo politicas de uso eficiente y de distribución equitativa.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	33.32%	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 CONIUNTA CON LA COORDINACION DE AGUA POTABLE, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	8.33%	MENSUAL	58.31%	
79	Consolidar el programa de sectorización de la red de agua potable para mejorar la calidad del servicio de distribución.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	33.32%	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 CONIUNTA 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%	8.33%	MENSUAL	58.31%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ago-21

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
76	Promover la utilización del agua tratada de COMAPA para la industria.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	SE PROCESA EL AGUA RESIDUAL	100%	8.33%	8.33%	ACCION ES DARLE UTILIDAD AL AGUA TRATADA EN LA INDUSTRIA Y UTILIZAR CON MAS EFICIENCIA EL AGUA POTABLE QUE ACTUALMENTE SE USA EN LA INDUSTRIA.	REUTILIZACION DE AGUA TRATADA	SE LLEVARA EL AGUA TRATADA DE LAS PLANTAS PTAR1 Y PTAR2 A LOS SECTORES DE LA INDUSTRIA PARA AHÍ SER UTILIZADA.	100%	%	MENSUAL	8.33%	PROYECTO EN ESPERA DE RECURSOS ECONÓMICOS.
77	Analizar las estrategias y acciones que conducen 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%	41.65%	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	66.64%	
79	Consolidar el programa de sectorización de la red de agua potable para mejorar la calidad del servicio de distribución.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	41.65%	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	66.64%	

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-21

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
76	Promover la utilización del agua tratada de COMAPA para la industria.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	SE PROCESA EL AGUA RESIDUAL	100%	8.33%	8.33%	ACCION ES DIFILE UTILIZADO AL AGUA TRATADA EN LA INDUSTRIA Y UTILIZAR CON MAS EFICIENCIA EL AGUA POTABLE QUE ACTUALMENTE SE USA EN LA INDUSTRIA.	REUTILIZACION DE AGUA TRATADA	SE LLEVARA EL AGUA TRATADA DE LAS PLANTAS PTAR1 Y PTAR2 A LOS SECTORES DE LA INDUSTRIA PARA AHÍ SER UTILIZADA.	100%	%	MENSUAL	8.33%	PROYECTO EN ESPERA DE RECURSOS ECONOMICOS.
77	Analizar las estrategias y acciones que conduzcan al uso sustentable del agua, estableciendo politicas de uso eficiente y de distribución equitativa.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	49.98%	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 CONIUNTA CON LA COORDINACION DE AGUA POTABLE, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	74.97%	
79	Consolidar el programa de sectorización de la red de agua potable para mejorar la calidad del servicio de distribución.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	49.98%	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 CONIUNTA 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	74.97%	

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-21

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 gestion integrada del recurso hidrico.	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%	33.32%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMATAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCION VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100%	%	MENSUAL	58.31%	

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-21

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 gestion 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%	41.65%	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	66.64%	

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-21

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 gestion integrada del recurso hidrico.	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%	49.98%	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	74.97%	



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

jul-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D3: DISPOSICIÓN RESPONSABLE DEL 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
88	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 HIDRICA, PARA POSTERIORMENTE PERFORAR Y HACER PRUEBAS DE LABORATORIO PARA LA CALIDAD DEL AGUA.	100%	8.33%	33.32%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRANEAS.	PERFORACION DE POZOS	1.- SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMINARES DE ESTATIGRAFIA. 2.- SE REALIZAN SONIDOS Y PRUEBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3.- SE REALIZA LA PERFORACION NECESARIA Y LA PROTECCION DE LA PERFORACION. 4.- SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCION DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	58.31%	
84	Rehabilitar fuentes de abastecimiento alternativo de agua y mantenimiento de canales y arroyos.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	33.32%	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 COMUNITA CON LA COORDINACION ENCARGADA DE SU OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	58.31%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ago-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D3: DISPOSICIÓN RESPONSABLE DEL 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
88	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 HIDRICA, PARA POSTERIORMENTE PERFORAR Y HACER PRUEBAS DE LABORATORIO PARA LA CALIDAD DEL AGUA.	100%	8.33%	41.65%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRANEAS.	PERFORACION DE POZOS	1.-SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMINARES DE ESTATIGRAFIA. 2.-SE REALIZAN SONDEOS Y PRUEBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3.-SE REALIZA LA PERFORACION NECESARIA Y LA PROTECCION DE LA PERFORACION. 4.-SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCION DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	66.64%	
84	Rehabilitar fuentes de abastecimiento alternativo de agua y mantenimiento de canales y arroyos.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	41.65%	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	66.64%	

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D3: DISPOSICIÓN RESPONSABLE DEL 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
88	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 HIDRICA, PARA POSTERIORMENTE PERFORAR Y HACER PRUEBAS DE LABORATORIO PARA LA CALIDAD DEL AGUA.	100%	8.33%	49.98%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRANEAS.	PERFORACION DE POZOS	1.- SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMINARES DE ESTATIGRAFIA. 2.- SE REALIZAN SONIDOS Y PRUEBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3.- SE REALIZA LA PERFORACION NECESARIA Y LA PROTECCION DE LA PERFORACION. 4.- SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCION DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	74.97%	
84	Rehabilitar fuentes de abastecimiento alternativo de agua y mantenimiento de canales y arroyos.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	49.98%	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	74.97%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

jul-21

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META TRIMESTRAL	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.			MANTENER TODAS LAS OBRAS QUE REALICEMOS DENTRO DE LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS.	100.0%	8.33%	58.31%	LA META DE ESTA ACCION SERÁ ACATAR LOS LINEAMIENTOS CON GESTIÓN RESPONSABLE DE LOS RECURSOS HÍDRICOS.	INSPECCIÓN DE NORMATIVAS Y LINEAMIENTOS EN OBRAS.	SUPERVISIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS Y DISPOSICIONES DE LA GESTIÓN DEL RECURSO.	100	%	MENSUAL	100%	
79	Consolidar el programa de sectorización de la red de agua potable para mejorar la calidad del servicio de distribución.	520	COORDINACION DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	MONITOREO CONSTANTE DE TODAS LAS ESTACIONES DE BOMBEO, SUPERVISIÓN CONTINUA PARA LA DISTRIBUCIÓN DEL AGUA, ATRAVÉS DE LA CONDUCCIÓN MANIPULANDO VALVULAS.	90%	7.5%	52.5%	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.	90	%	MENSUAL	90%	
									REALIZAR EL PROGRAMA DE TANQUEO DE AGUA POTABLE, ATRAVÉS DE TANQUES Y CISTERNAS.	REALIZAR DE FORMA CONTINUA Y PERMANENTE LOS MOVIMIENTOS DE VALVULAS QUE PERMITAN ASEGURAR EL LLENADO DE CISTERNAS Y TANQUES DE ALMACENAMIENTO.	90	%	MENSUAL	90%	
									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.	90	%	MENSUAL	90%	



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

jul-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D2 / ALMACENAJE Y DISTRIBUCIÓN

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: RENDICIÓN DE CUENTAS

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
82	Detectar, corregir y controlar fugas de agua potable.	520	COORDINACION DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	SE ATIENDEN LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS DE LOS CIUDADANOS A TRAVÉZ DE LOS REPORTEES GENERADOS DEL CIAC	90%	3.38%	68.98%	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 REPORTEES GENERADOS, SE ASIGNAN A LOS SUPERVISORES POR SECTOR, PARA QUE SE APLIQUEN LAS ACCIONES CORRECTIVAS QUE CORRESPONDAN.	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	284	



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ago-21

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META TRIMESTRAL	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.	520	COORDINACION DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	MANTENER TODAS LAS OBRAS QUE REALICEMOS DENTRO DE LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS.	100%	8.33%	66.64%	LA META DE ESTA ACCION SERÁ ACATAR LOS LINEAMIENTOS CON GESTIÓN RESPONSABLE DE LOS RECURSOS HÍDRICOS.	INSPECCIÓN DE NORMATIVAS Y LINEAMIENTOS EN OBRAS.	SUPERVISIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS Y DISPOSICIONES DE LA GESTIÓN DEL RECURSO.	100	%	MENSUAL	100%	
79	Consolidar el programa de sectorización de la red de agua potable para mejorar la calidad del servicio de distribución.			MONITOREO CONSTANTE DE TODAS LAS ESTACIONES DE BOMBEO, SUPERVISIÓN CONTINUA PARA LA DISTRIBUCIÓN DEL AGUA, ATRAVÉS DE LA CONDUCCIÓN MANIPULANDO VÁLVULAS.	90%	7.5%	60.00%	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.	90	%	MENSUAL	90%	
								REALIZAR EL PROGRAMA DE TANQUEO 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.	90	%	MENSUAL	90%		
						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.	90	%	MENSUAL	90%				



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ago-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D2 / ALMACENAJE Y DISTRIBUCIÓN

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: RENDICIÓN DE CUENTAS

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
82	Detectar, corregir y controlar fugas de agua potable.	520	COORDINACION DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	SE ATIENDEN LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS DE LOS CIUDADANOS A TRAVÉS DE LOS REPORTE GENERADOS DEL CIAC	90%	6.2%	75.2%	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 REPORTE GENERADOS, SE ASIGNAN A LOS SUPERVISORES POR SECTOR, PARA QUE SE APLIQUEN LAS ACCIONES CORRECTIVAS QUE CORRESPONDAN.	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	524	



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

sep-21

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META TRIMESTRAL	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	520	COORDINACION DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	MANTENER TODAS LAS OBRAS QUE REALICEMOS DENTRO DE LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS.	100%	8.33%	74.97%	LA META DE ESTA ACCIÓN SERÁ ACATAR LOS LINEAMIENTOS CON GESTIÓN RESPONSABLE DE LOS RECURSOS HÍDRICOS.	INSPECCIÓN DE NORMATIVAS Y LINEAMIENTOS EN OBRAS.	SUPERVISIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS Y DISPOSICIONES DE LA GESTIÓN DEL RECURSO.	100	%	MENSUAL	100%		
79	Consolidar el programa de sectorización de la red de agua potable para mejorar la calidad del servicio de distribución.			MONITOREO CONSTANTE DE TODAS LAS ESTACIONES DE BOMBEO, SUPERVISIÓN CONTINUA PARA LA DISTRIBUCIÓN DEL AGUA, ATRAVÉS DE LA CONDUCCIÓN MANIPULANDO VÁLVULAS.	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	90%	7.5%	67.5%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTRIBUIR A ALCANZAR LA MAYOR COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE POSIBLE.	CONDUCCIÓN DEL AGUA POTABLE DESDE LA PLANTA POTABILIZADORA HASTA LOS TANQUES Y CISTERNAS DE ALMACENAMIENTO EN LA PERIFERIA.	90	%	MENSUAL	90%	
						REALIZAR EL PROGRAMA DE TANQUEO 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.	90	%	MENSUAL	90%	
		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.			90					%	MENSUAL	90%			



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

sep-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D2 / ALMACENAJE Y DISTRIBUCIÓN

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: RENDICIÓN DE CUENTAS

LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE		META ANUAL	AVANCE %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
82	Detectar, corregir y controlar fugas de agua potable.	520	COORDINACION DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	SE ATIENDEN LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS DE LOS CIUDADANOS A TRAVÉS DE LOS REPORTE GENERADOS DEL CIAC	90%	4.4%	79.6%	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 REPORTE GENERADOS, SE ASIGNAN A LOS SUPERVISORES POR SECTOR, PARA QUE SE APLIQUEN LAS ACCIONES CORRECTIVAS QUE CORRESPONDAN.	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	371	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

jul-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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
N/A	CONTRIBUIR A LA ATENCIÓN DE LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS CIUDADANOS CON ESTRATEGIAS MEDIBLES EN TIEMPO Y RESULTADOS.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	ATENCION CON EQUIPO VACTOR A SOLICITUDES RECIBIDAS POR CIAC	100%	8.33%	58.31	LA META DE ESTA ACCIÓN ES LA ATENCIÓN A LAS QUEJAS DE LOS CIUDADANOS POR AGUAS RESIDUALES.	REPORTES ATENDIDOS A TIEMPO.	TRABAJO DE REPOSICION DE TUBERIA	350	ML	MENSUAL	349	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPO VACON 01 Y CAMION 450 POR PARTE DE LA CEAT

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ago-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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
N/A	CONTRIBUIR A LA ATENCIÓN DE LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS CIUDADANOS CON ESTRATEGIAS MEDIBLES EN TIEMPO Y RESULTADOS.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	ATENCION CON EQUIPO VACTOR A SOLICITUDES RECIBIDAS POR CIAC	100%	8.33%	66.64%	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.	350	ML	MENSUAL	466	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPO AQUATECH DE CONAGUA Y CAMION 450 POR PARTE DE LA CEAT

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

sep-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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
N/A	CONTRIBUIR A LA ATENCIÓN DE LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS CIUDADANOS CON ESTRATEGIAS MEDIBLES EN TIEMPO Y RESULTADOS.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	ATENCION CON EQUIPO VACTOR A SOLICITUDES RECIBIDAS POR CIAC	100%	8.33%	74.97%	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.	350	ML	MENSUAL	497	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPO VACON 01 Y CAMION 450 POR PARTE DE LA CEAT

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

jul-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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
N/A	Construir obras que garanticen el servicio de alcantarillado sanitario en la ciudad, manteniendo la infraestructura existente y rehabilitando la obsoleta.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	18 REHABILITACIONES DE ALCANTARILLADO SANITARIO (1,200 ML)	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	ML	MENSUAL	4	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ago-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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
N/A	Construir obras que garanticen el servicio de alcantarillado sanitario en la ciudad, manteniendo la infraestructura existente y rehabilitando la obsoleta.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	18 REHABILITACIONES DE ALCANTARILLADO SANITARIO (1,200 ML)	100%	8.33%	66.64%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	4	ML	MENSUAL	8.33%	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

sep-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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
N/A	Construir obras que garanticen el servicio de alcantarillado sanitario en la ciudad, manteniendo la infraestructura existente y rehabilitando la obsoleta.	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	18 REHABILITACIONES DE ALCANTARILLADO SANITARIO (1,200 ML)	100%	8.33%	74.97%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	4	ML	MENSUAL	4	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-21

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%	58.31%	51.35%	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 ANÁLISIS 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)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTÉN DENTRO DE LA NORMA SE REALIZARON 137 MUESTRAS DE 403 MUESTRAS MENSUALES	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	51.35%	FALLAS EN EL VEHICULO DE MUESTREO DE LA CIUDAD SE ENCONTRABA DAÑADA LA VALVULA DE LA BOMBA DEL AGUA Y 2 SEMANAS Y MEDIA ESTUVO FUERA DE SERVICIO.
					100%	58.31%	50.06%		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)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTÉN DENTRO DE LA NORMA SE REALIZARON 29 DE 80 MUESTRAS MENSUALES.	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	50.06%	FALLAS EN EL VEHICULO DE MUESTREO DE LA CIUDAD SE ENCONTRABA DAÑADA LA VALVULA DE LA BOMBA DEL AGUA Y 2 SEMANAS Y MEDIA ESTUVO FUERA DE SERVICIO.
					100%	58.31%	58.31%		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	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA.	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	58.31%	SE REALIZO LA PROGRAMACION PARA LOS ANALISIS DEL TERCER TRIMESTRE.

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-21

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%	66.64%	60.65%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTROLAR Y VALIDAR QUE SE ESTÉ CUMPLIENDO EN LA ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM 127 SSA1-94).	PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGUN NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRA POR CADA 50,000 HABITANTES)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTÉN DENTRO DE LA NORMA SE REALIZARON 450 DE 403 MUESTRAS MENSUALES.	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	60.65%	LOS PROBLEMAS CON EL VEHICULO EN EL MES DE JULIO QUE SE ENCONTRABA DAÑADA LA VALVULA DE LA BOMBA DEL AGUA ES LA QUE NOS ESTA DEJANDO ABAJO EN EL AVANCE MENSUAL YA QUE EN EL MES DE AGO SI SE CUMPLIO CON LA META.
					100%	66.64%	60.18%		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)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTÉN DENTRO DE LA NORMA SE REALIZARON 96 DE 81 MUESTRAS MENSUALES	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	60.18%	LOS PROBLEMAS CON EL VEHICULO EN EL MES DE JULIO QUE SE ENCONTRABA DAÑADA LA VALVULA DE LA BOMBA DEL AGUA ES LA QUE NOS ESTA DEJANDO ABAJO EN EL AVANCE MENSUAL YA QUE EN EL MES DE AGO SI SE CUMPLIO CON LA META.
					100%	66.64%	66.64%		REALIZAR REQUISICION PARA ANÁLISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO.	SE REALIZARÁ REQUISICION DE COMPRAS PARA MUESTREO Y ANALISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA.	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	66.64%	SE REALIZO LA REQUISICION PARA LOS MUESTREOS POR PARTE DEL LABORATORIO MILAI.

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-21

**EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE
SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA**

**ESTRATEGIA: D1 / GESTIÓN INTEGRADA DE SUELO Y 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 FISICA, 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%	74.97%	68.01%	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, SEGUN 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)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTÉN DENTRO DE LA NORMA SE REALIZARON 345 DE 390 MUESTRAS MENSUALES.	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	68.01%	3 DIAS SE TUVO PROBLEMAS METEOROLOGICOS EN EL MES, DEBIDO A ESTA SITUACION QUEDAMOS U PORCENTAJE ABAJO DE LA META EL MES DE SEP, SEGUIMOS DEBAJO DE LA META POR LA SITUACION SUCITADA EN EL MES DE JULIO QUE SE TUVO FALLAS CON EL MUESTREO.
					100%	74.97%	67.65%		MANTENER EL NUMERO DE MUESTRAS DE ANÁLISIS BACTERIOLÓGICO SEGUN 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)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTÉN DENTRO DE LA NORMA SE REALIZARON 70 DE 78 MUESTRAS MENSUALES	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	67.65%	3 DIAS SE TUVO PROBLEMAS METEOROLOGICOS EN EL MES, DEBIDO A ESTA SITUACION QUEDAMOS U PORCENTAJE ABAJO DE LA META EL MES DE SEP, SEGUIMOS DEBAJO DE LA META POR LA SITUACION SUCITADA EN EL MES DE JULIO QUE SE TUVO FALLAS CON EL MUESTREO.
					100%	74.97%	74.97%		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	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA.	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	74.97%	SE REALIZO MUESTREO CORRESPONDIENTE AL TERCER TRIMESTRE POR EL LABORATORIO MILAL.

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

jul-21

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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
77	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%	8.33%	58.3%	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	%	MENSUAL	58.3%	
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 gestion integrada del recurso hídrico.			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%	8.3%	58.3%	LA META DE ESTA ACCIÓN 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	58.3%	
80	Continuar con las gestorías ante la COCEF y NADBANK de financiamiento para el desarrollo de proyectos y la ejecución de obras de agua potable, alcantarillado y saneamiento.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	8.3%	58.3%	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	%	MENSUAL	58.3%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

jul-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D2 / ALMACENAJE Y DISTRIBUCIÓN

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: RENDICIÓN DE CUENTAS

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
84	Rehabilitar fuentes de abastecimiento alternativo de agua y mantenimiento de canales y arroyos.	540	COORDINACION DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.3%	58.3%	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	%	MENSUAL	58.3%	

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

ago-21

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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
77	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%	8.3%	66.6%	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	%	MENSUAL	66.6%	
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 gestion integrada del recurso hídrico.			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%	8.3%	66.6%	LA META DE ESTA ACCIÓN 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	66.6%	
80	Continuar con las gestorías ante la COCEF y NADBANK de financiamiento para el desarrollo de proyectos y la ejecución de obras de agua potable, alcantarillado y saneamiento.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	8.3%	66.6%	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	%	MENSUAL	66.6%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ago-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D2 / ALMACENAJE Y DISTRIBUCIÓN

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: RENDICIÓN DE CUENTAS

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
84	Rehabilitar fuentes de abastecimiento alternativo de agua y mantenimiento de canales y arroyos.	540	COORDINACION DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.3%	66.6%	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	%	MENSUAL	66.6%	

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

sep-21

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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
77	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%	8.3%	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	%	MENSUAL	75.0%	
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 gestion integrada del recurso hídrico.			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%	8.3%	75.0%	LA META DE ESTA ACCIÓN 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	75.0%	
80	Continuar con las gestorías ante la COCEF y NADBANK de financiamiento para el desarrollo de proyectos y la ejecución de obras de agua potable, alcantarillado y saneamiento.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	8.3%	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	%	MENSUAL	75.0%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

sep-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D2 / ALMACENAJE Y DISTRIBUCIÓN

SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA

COMPONENTE TRANSVERSAL: RENDICIÓN DE CUENTAS

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
84	Rehabilitar fuentes de abastecimiento alternativo de agua y mantenimiento de canales y arroyos.	540	COORDINACION DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.3%	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	%	MENSUAL	75.0%	



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

jul-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	PROGRAMAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE, CON VISION A UNA MEJORA CONTINUA	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECANICO.	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	52.70%	LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISION HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	25	%	MENSUAL	93%	
N/A	GESTIONAR Y EJECUTAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE			EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	59.36%	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 DESVIACION ESTÁNDAR 02=3.85	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	25	CANTIDAD	MENSUAL	22	
N/A	PROGRAMAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL, CON VISION A UNA MEJORA CONTINUA			REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	54.80%	LA META ESTÁ CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISION HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	25	%	MENSUAL	93%	
N/A	GESTIONAR Y EJECUTAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL			EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	62.76%	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 DESVIACION ESTÁNDAR 02=3.33	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	14	CANTIDAD	MENSUAL	13	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ago-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	PROGRAMAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE, CON VISION A UNA MEJORA CONTINUA	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO.	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	60.62%	LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISION HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	25	%	MENSUAL	95%	
N/A	GESTIONAR Y EJECUTAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE			EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	70.22%	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 DESVIACION ESTÁNDAR 02=3.85	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	25	CANTIDAD	MENSUAL	23	
N/A	PROGRAMAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL, CON VISION A UNA MEJORA CONTINUA			REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	62.93%	LA META ESTÁ CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISION HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	25	%	MENSUAL	93%	
N/A	GESTIONAR Y EJECUTAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL			EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	73.52%	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 DESVIACION ESTÁNDAR 02=3.33	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	14	CANTIDAD	MENSUAL	13	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

sep-21

EJE RECTOR: N/A

ESTRATEGIA: N/A

SUB EJE: N/A

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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	PROGRAMAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE, CON VISION A UNA MEJORA CONTINUA	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO.	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	68.54%	LA META ESTA CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISION HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	25	%	MENSUAL	95%	
N/A	GESTIONAR Y EJECUTAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE			EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	8.33%	80.63%	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 DESVIACION ESTÁNDAR 02=3.85	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	25	CANTIDAD	MENSUAL	24	
N/A	PROGRAMAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL, CON VISION A UNA MEJORA CONTINUA			REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	71.26%	LA META ESTÁ CALCULADA EN BASE EN EL PROMEDIO DE LOS DATOS OBTENIDOS EN EL AÑO 2015, AÑADIENDO UN 10% CON VISION HACIA LA MEJORA CONTINUA.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	PORCENTAJE DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	25	%	MENSUAL	95%	
N/A	GESTIONAR Y EJECUTAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL			EJECUTAR O GESTIONAR LAS REPARACIONES NECESARIAS A LOS EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	100%	8.33%	84.28%	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 DESVIACION ESTÁNDAR 02=9.33	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECHANICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	14	CANTIDAD	MENSUAL	13	



AYUNTAMIENTO
REYNOSA
2018 - 2021



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

TERCER TRIMESTRE 2021

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 TRIMESTRAL	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 gestion 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%	75%	8.33%	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.	4	LICITACIÓN	TRIMESTRAL	4	SE DIO SEGUIMIENTO A OBRA 4 EN PROCESO



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TÉCNICA - OPERATIVA

jul-21

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 TRIMESTRAL	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 gestion 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%	8.33%	58.31%	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 EJECUCION VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	MENSUAL	58.31%	
80	Continuar con las gestorías 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%	8.33%	58.31%	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	%	MENSUAL	58.31%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TÉCNICA - OPERATIVA**

jul-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D3 / DISPOSICIÓN RESPONSABLE DEL 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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
86	Implementar un programa de 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.	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.33%	58.31%	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	%	MENSUAL	58.31%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TÉCNICA - OPERATIVA**

ago-21

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 TRIMESTRAL	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 gestion integrada del recurso hídrico.	570	COORDINACION 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%	8.33%	66.64%	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	%	MENSUAL	66.64%	
80	Continuar con las gestorías 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%	8.33%	66.64%	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	%	MENSUAL	66.64%	



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TÉCNICA - OPERATIVA**

ago-21

**EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE
SUB EJE: 1.4 / USO RESPONSABLE DEL AGUA**

**ESTRATEGIA: D3 / DISPOSICIÓN 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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
86	Implementar un programa de 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.	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.33%	66.64%	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	%	MENSUAL	66.64%	



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TÉCNICA - OPERATIVA

sep-21

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 TRIMESTRAL	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 gestion integrada del recurso hídrico.	570	COORDINACION 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%	8.33%	74.97%	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 EJECUCION VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	MENSUAL	74.97%	
80	Continuar con las gestorias 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%	8.33%	74.97%	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	%	MENSUAL	74.97%	



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TÉCNICA - OPERATIVA

sep-21

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D3 / DISPOSICIÓN RESPONSABLE DEL 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 TRIMESTRAL	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
86	Implementar un programa de 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.	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.33%	74.97%	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	%	MENSUAL	74.97%	

**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2021
GERENCIA TECNICA OPERATIVA**

TERCER TRIMESTRE 2021

EJE RECTOR: 5 / REYNOSA PRODUCTIVA Y EMPRENDEDORA

ESTRATEGIA: W2 / EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO

SUB EJE: 5.3 / ENFOQUE A RESULTADOS

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
451	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%	75%	75%	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	MENSUAL	9	LA REUNION DE EVALUACION DEBERA LLEVARSE A CABO ANTES DE LA FECHA DE ENTREGA DE INDICADORES A LA COMISARIA
					100%	75%	75%	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	MENSUAL	9	LA REUNION DE EVALUACION DEBERA LLEVARSE A CABO ANTES DE LA FECHA DE ENTREGA DE INDICADORES A LA COMISARIA