

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

PRIMER TRIMESTRE 2022

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%	25%	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	3	LA REUNION DE EVALUACION DEBERA LLEVARSE A CABO ANTES DE LA FECHA DE ENTREGA DE INDICADORES A COMISARIA
					100%	25%	25%	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	3	LA REUNION DE EVALUACION DEBERA LLEVARSE A CABO ANTES DE LA FECHA DE ENTREGA DE INDICADORES A COMISARIA

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ene-22

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 POLITICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCION EQUITATIVA.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	8.33%	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	8.33%	
433	CONSOLIDAR EL PROGRAMA DE SECTORIZACION DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE DISTRIBUCION.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	8.33%	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	8.33%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ene-22

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%	8.33%	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	8.33%	

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 REALIZACION DE UN ESTUDIO POTENCIAL DE ACUIFEROS SUBTERRANEOS, PARA DETERMINAR LA FACTIBILIDAD DE EXTRACCION 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%	8.33%	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	8.33%	
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%	8.33%	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	8.33%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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 POLITICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	16.66%	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	16.66%	
433	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%	16.66%	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	16.66%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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%	16.66%	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	16.66%	

feb-22

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 ACUIFEROS 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%	16.66%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS.	PERFORACION 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	16.66%	
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%	16.66%	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	16.66%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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 POLITICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.	560	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	25%	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	25%	
433	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%	25%	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	25%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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%	25%	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	25%	

mar-22

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 ACÚFEROS 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%	25%	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	25%	
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%	25%	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, COTIAZOS DE EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	25%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

PRIMER TRIMESTRE 2022

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%	25%	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.	2	LICITACIÓN	TRIMESTRAL	2	SE DIO SEGUIMIENTO A DOS OBRAS EN PROCESO

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 POLITICAS 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%	8.33%	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	8.33%	
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 EJECUCIÓN DE LOS MISMOS.	100%	8.33%	8.33%	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	8.33%	
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.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	8.33%	8.3%	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	8.3%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ene-22

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%	8.33%	8.3%	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	8.33%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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 POLITICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCION EQUITATIVA.	540	COORDINACION DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	8.33%	16.66%	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	16.66%	
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 EJECUCIÓN DE LOS MISMOS.	100%	8.33%	16.66%	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	16.66%	
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.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	8.33%	16.66%	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	16.66%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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%	8.33%	16.66%	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	16.66%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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 POLITICAS 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%	25.0%	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	25.0%	
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 EJECUCIÓN DE LOS MISMOS.	100%	8.33%	25.0%	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 EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	MENSUAL	25.0%	
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.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	8.33%	25.0%	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	25.0%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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%	8.33%	25.0%	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	25.0%	

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%	8.33%	8.33%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS, ESTUDIOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	MENSUAL	8.33%	
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%	8.33%	8.33%	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	8.33%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ene-22

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
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.	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.33%	8.33%	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	8.33%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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%	8.33%	16.66%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS, ESTUDIOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	MENSUAL	16.66%	
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%	8.33%	16.66%	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	16.66%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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
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.	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.33%	16.66%	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	16.66%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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%	8.33%	25%	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	25%	
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%	8.33%	25%	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	25%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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
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.	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	8.33%	25%	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	25%	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ene-22

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 CAIDAD 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%	5.31%	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)	403	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	257	FALLAS EN EL VEHICULO DE MUESTREO DE CLORO RESIDUAL Y TURBIEDAD PARA LA CIUDAD, ESTE SE ENCUENTRA FUERA DE SERVICIO POR PROB. MECANICOS , YA SE REALIZARON LAS ORDENES PARA ACTIVAR LA CAMIONETA.
					100%	8.33%	4.68%		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)	80	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	45	FALLAS EN EL VEHICULO DE MUESTREO DE CLORO RESIDUAL Y TURBIEDAD PARA LA CIUDAD, ESTE SE ENCUENTRA FUERA DE SERVICIO POR PROB. MECANICOS , YA SE REALIZARON LAS ORDENES PARA ACTIVAR LA CAMIONETA.
					100%	8.33%	8.33%		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)	4	SE REALIZO LA PROGRAMACION PARA LOS TIPO DE ANALISIS PARA EL MUESTREO POR PARTE DEL LABORATORIO MILAI.

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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%	10.50%	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)	364	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	10.50%	FALLAS EN EL VEHICULO DE MUESTREO DE CLORO RESIDUAL Y TURBIEDAD PARA LA CIUDAD, ESTE SE ENCUENTRA FUERA DE SERVICIO POR PROB. MECANICOS , YA SE REALIZARON LAS ORDENES PARA ACTIVAR LA CAMIONETA.
					100%	8.33%	9.31%		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)	72	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	9.31%	FALLAS EN EL VEHICULO DE MUESTREO DE CLORO RESIDUAL Y TURBIEDAD PARA LA CIUDAD, ESTE SE ENCUENTRA FUERA DE SERVICIO POR PROB. MECANICOS , YA SE REALIZARON LAS ORDENES PARA ACTIVAR LA CAMIONETA.
					100%	8.33%	16.66%		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)	16.66%	SE REALIZO LA PROGRAMACION Y MUESTREO PARA EL TIPO DE ANÁLISIS POR PARTE DE MILAI.

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	502	COORDINACION DE CAUIDAD 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%	15.70%	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)	403	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (13 MUESTRAS)	252	FALLAS EN EL VEHICULO DE MUESTREO DE CLORO RESIDUAL Y TURBIEDAD PARA LA CIUDAD, ESTE SE ENCUENTRA FUERA DE SERVICIO POR PROB. MECANICOS, YA SE REALIZARON LAS ORDENES PARA ACTIVAR LA CAMIONETA.
					100%	8.33%	14.00%		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)	80	MUESTRAS DE LABORATORIO	DIARIO (2.6 MUESTRAS)	45	FALLAS EN EL VEHICULO DE MUESTREO DE CLORO RESIDUAL Y TURBIEDAD PARA LA CIUDAD, ESTE SE ENCUENTRA FUERA DE SERVICIO POR PROB. MECANICOS, YA SE REALIZARON LAS ORDENES PARA ACTIVAR LA CAMIONETA.
					100%	8.33%	25%		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 LA PROGRAMACION Y MUESTREO PARA EL TIPO DE ANALISIS POR PARTE DE INIAl. ESTA PENDIENTE EL INFORME DE RESULTADOS DE ANALISIS

ene-22

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	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.			MANTENER TODAS LAS OBRAS QUE REALICEMOS DENTRO DE LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS.	100.0%	8.33%	8.33%	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	
433	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%	7.5%	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	CONDUICIR EL AGUA POTABLE DESDE LA PLANTA POTABILIZADORA HASTA LOS TANQUES Y CISTERNAS DE ALMACENAMIENTO EN LA PERIFERIA.	90	%	MENSUAL	90	
								REALIZAR EL PROGRAMA DE TANDEO 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

ene-22

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	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 REPORETES GENERADOS DEL CIAC	90%	7.5%	5.38%	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 REPOTES GENERADOS, SE ASIGNAN A LOS SUPERVISORES POR SECTOR, PARA QUE SE APLIQUEN LAS ACCIONES CORRECTIVAS QUE CORRESPONDAN.	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	502	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	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.			MANTENER TODAS LAS OBRAS QUE REALICEMOS DENTRO DE LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS.	100%	8.33%	16.66%	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	
433	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%	15.00%	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	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 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 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	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	90%	7.5%	11.64%	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 REPORTETES GENERADOS, SE ASIGNAN A LOS SUPERVISORES POR SECTOR, PARA QUE SE APLIQUEN LAS ACCIONES CORRECTIVAS QUE CORRESPONDAN.	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	584	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	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 GESTION INTEGRADA DEL RECURSO HIDRICO.			MANTENER TODAS LAS OBRAS QUE REALICEMOS DENTRO DE LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS.	100%	8.33%	25%	LA META DE ESTA ACCION SERÁ ACATAR LOS LINEAMIENTOS CON GESTION RESPONSABLE DE LOS RECURSOS HIDRICOS.	INSPECCIÓN DE NORMATIVAS Y LINEAMIENTOS EN OBRAS.	SUPERVISION DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS Y DISPOSICIONES DE LA GESTION DEL RECURSO.	100	%	MENSUAL	100	
433	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%	22.5%	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	CONDUJIR EL AGUA POTABLE DESDE LA PLANTA POTABILIZADORA HASTA LOS TANQUES Y CISTERNAS DE ALMACENAMIENTO EN LA PERIFERIA.	90	%	MENSUAL	90	
									REALIZAR EL PROGRAMA DE TANDEO 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 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

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 %/ META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	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	90%	7.5%	17.34%	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, SE ASIGNAN A LOS SUPERVISORES POR SECTOR, PARA QUE SE APLIQUEN LAS ACCIONES CORRECTIVAS QUE CORRESPONDAN.	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	532	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ene-22

EJE DE DESARROLLO: N/A

PROGRAMA DE DESARROLLO: N/A

SUB EJE: N/A

TRANSVERSALIDAD: N/A

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	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	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	5.06%	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	UNIDAD	MENSUAL	243	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPOS VACTOR POR PARTE DE LA COORDINACION

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

EJE DE DESARROLLO: N/A

PROGRAMA DE DESARROLLO: N/A

SUB EJE: N/A

TRANSVERSALIDAD: N/A

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	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	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	10.87%	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	UNIDAD	MENSUAL	279	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPOS VACTOR POR PARTE DE LA COORDINACION

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

EJE DE DESARROLLO: N/A

PROGRAMA DE DESARROLLO: N/A

SUB EJE: N/A

TRANSVERSALIDAD: N/A

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	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	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	21.70%	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	UNIDAD	MENSUAL	520	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPO AQUATECH DE CONAGUA Y CAMIÓN 450 POR PARTE DE LA CEAT

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	REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.	100%	8.33%	8.33%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	4	UNIDAD	MENSUAL	4	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION

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	REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.	100%	8.33%	20.83%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	4	UNIDAD	MENSUAL	6	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION

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	REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.	100%	8.33%	37.50%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	4	UNIDAD	MENSUAL	8	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

ene-22

EJE DE DESARROLLO: N/A

PROGRAMA DE DESARROLLO: N/A

SUB EJE: N/A

TRANSVERSALIDAD: 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	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%	5.33%	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.	100	%	MENSUAL	64	
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%	5.67%	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	17	
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%	6.00%	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.	100	%	MENSUAL	72	
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%	6.55%	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	11	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

feb-22

EJE DE DESARROLLO: N/A
SUB EJE: N/A

PROGRAMA DE DESARROLLO: N/A
TRANSVERSALIDAD: 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	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%	11.42%	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.	100	%	MENSUAL	73	
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%	12.33%	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 O2=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	20	
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%	12.33%	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.	100	%	MENSUAL	76	
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%	13.69%	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 O2=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	12	

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
GERENCIA TECNICA OPERATIVA

mar-22

EJE DE DESARROLLO: N/A

PROGRAMA DE DESARROLLO: N/A

SUB EJE: N/A

TRANSVERSALIDAD: 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	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%	17.75%	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.	100	%	MENSUAL	76	
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%	16.98%	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 O2=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	14	
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%	19.08%	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.	100	%	MENSUAL	81	
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%	17.26%	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 O2=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	6	