



CUARTO TRIMESTRE 2024

EJE DE DESARROLLO: 4 / MODERNIDAD E INNOVACIÓN

PROGRAMA DE DESARROLLO: 1/PROGRAMA DE GESTIÓN GUBERNAMENTAL

	SUB EJE: GESTI	ÓN INTE	GRAL DE LA CALIDAD						TRANSVERSAL	LIDAD: TRANSPA	RENCIA				
		UNID	AD RESPONSABLE	100101150		AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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	500	GERENCIA TECNICA OPERATIVA	EVALITACION MENSITAL	100%	25.00%	100.00%	SE HAN REALIZADO DOS REUNIONES PARA DEFINIR LOS INDICADORES DE CADA COORDINACION	EVALUACIONES	EVALUACION MENSUAL PARA MONITOREAR PROBLEMÁTICA Y AVANCES EN EL CUMPLIMIENTO DE INDICADORES DE LA GERENCIA	12	EVALUACION	TRIMESTRAL	12	LA REUNION DE EVALUACION DEBER LLEVARSE A CABO ANTES DE LA FECH. DE ENTREGA DE INDICADORES COMISARIA (SE REALIZAN A EVALUACIONES POR MES)
034	LÓGICA INTERNA DE LOS PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS DANDO A CONOCER LOS LOGROS, MONITORANDO EL EJERCICIO PRESUPUESTAL Y EVALUANDO LOS RESULTADOS.				100%	25.00%	100.00%	SE HAN REALIZADO DOS REUNIONES EN LAS QUE SE ANALIZARON LOS PROCESOS E INDICADORES QUE SON COMUNES ENTRE LAS DIFFRENTES COGRIDINACIONES PARA HOMOLOGAR SU OPERACIÓN	EVALUACIONES	REUNION MENSUAL DE EVALUACION, PREVIA A LA FECHA DE ENTREGA, PARA MONITOREAR PROBLEMÁTICA Y AVANCES EN EL CUMPLIMIENTO DE INDICADORES DE LA GERENCIA	12	EVALUACION	TRIMESTRAL	12	LA REUNION DE EVALUACION DEBER LLEVARSE A CABO ANTES DE LA FECH, DE ENTREGA DE INDICADORES A COMISARIA (SE REALIZAN 4 EVALUACIONES POR MES)





oct-24

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

		SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES	;				TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	RESPO	ISABLE			
T.,	15 A DE		UNID	AD RESPONSABLE	A CCIONITS		AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
	NEA DE CCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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 AGUJA, 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%	83.33%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL ISTEMA 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, TRABALOS DE GAGINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	83.33%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA, SE CONTO CON LA MANO DE OBRA, LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO
,	433	CONSOLIDAR EL PROGRAMA DE SECTORIZACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SERVICIÓ DE DISTRIBUCIÓN.		COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROVECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	83.33%	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, MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	83.33%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA, SE CONTO CON LA MANO DE OBRA, LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





oct-24

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES	;				TRANSVERSAL	.IDAD: GOBIERNO	RESPO	ISABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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%	83.33%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS ES ACATAR LOS ELONAGUA Y VERRIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100%	%	MENSUAL	83.33%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





oct-24

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

			SANEAMIENTO Y AGL							IDAD: GOBIERNO					OKAL DEL AGGA
LINEA DE		UNID	AD RESPONSABLE	ACCIONEC		AVA	NCE FISICO				- 11	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
441	GESTIONAR LA REALIZACIÓN DE UN ESTUDIO POTENCIAL DE ACUÍFEROS SUBTERRÂNEOS, 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%	83.33%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRÂNEAS.	PERFORACIÓN DE POZOS	1SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMINARES DE ESTATIGRAFÍA. 2SE REALIZAN SONDEOS Y PRUBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3SE REALIZA LA PERFORACIÓN NECESARIA Y LA PROTECCIÓN DE LA PERFORACIÓN. 4 SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCIÓN DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	83.33%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA, SE CONTO CON LA MANO DE OBRA, LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO
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%	83.33%	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 OPERACIÓN, TRABAJOS DE GABINETE, COTADOS EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	83.33%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





nov-24

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES	i				TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO) RESPO	ISABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
428	ANALIZAR LAS ESTRATEGIAS Y ACCIONES QUE CONDUZCAN AL USO SUSTENTABLE DEL AGUA, ESTABLECIENDO POLÍTICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	91.66%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANIOO 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	91.66%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO
433	CONSOLIDAR EL PROGRAMA DE SECTORIZACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN.		COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	91.66%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANIO O 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	91.66%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





nov-24

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES	;				TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO) RESPOI	VSABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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%	91.66%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERRIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CLIMPLIMIENTO DE	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIÍDAD EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100%	%	MENSUAL	91.66%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





nov-24

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

_		SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES					TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	RESPO	VSABLE			
ſ			UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
l	ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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%	91.66%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRÂNEAS.	PERFORACIÓN DE POZOS	1SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMINARES DE ESTATIGRAFÍA. 2SE REALIZAN SONDEOS Y PRUEBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3SE REALIZA LA PERFORACIÓN NECESARIA Y LA PROTECCIÓN DE LA PERFORACIÓN. 4 SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCIÓN DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	91.66%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO
	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%	91.66%	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	91.66%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





dic-24

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES	i				TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	RESPON	ISABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
428	ANALIZAR LAS ESTRATEGIAS Y ACCIONES QUE CONDUZCAN AL USO SUSTENTABLE DEL AGUA, ESTABLECIENDO POLÍTICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.			ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	100%	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	100%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA, SE CONTO CON LA MANO DE OBRA, LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO
433	CONSOLIDAR EL PROGRAMA DE SECTORIZACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN.		COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCION	100%	8.33%	100%	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	100%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES	;				TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	RESPO	VSABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LE ALEMANIENTOS 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.		%	MENSUAL	100%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES					TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	RESPO	VSABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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 IA EXISTENCIA DE CUENCA HÍDRICA, PARA POSTERIORMENTE PERFORAR Y HACER PRUEBAS DE LABORATORIO PARA LA CALIDAD DEL AGUA.	100%	8.33%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTAR CON ABASTECIMIENTO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS.	PERFORACIÓN DE POZOS	1SE REALIZAN ESTUDIOS PRELIMIMARES DE ESTATIGRAFÍA. 2SE REALIZAN SONDEOS Y PRUEBAS DE LA CALIDAD DEL AGUA. 3SE REALIZA LA PERFORACIÓN NECESARIAY LA PROTECCIÓN DE LA PERFORACIÓN A -S. SE INSTALA LA BOMBA PARA LA EXTRACCIÓN DEL AGUA.	100%	%	MENSUAL	100%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO
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%	100%	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 MATERIADOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	100%	%	MENSUAL	100%	SE ALCANZO LA META ESTABLECIDA , SE CONTO CON LA MANO DE OBRA , LA HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO





CUARTO TRIMESTRE 2024

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES	i				TRANSVERSAL	.IDAD: GOBIERNO) RESPOI	VSABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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 Y PROSANEAR.	100%	25%	100%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES ELABORAR Y DAR SEGUIMIENTO A PROCDIMIENTO DE LICITACION EN TIEMPO Y FORMA PARA DAR CUMPLIMIENTO A LOS PROGRAMAS.	ELAROPACIÓN DE	SE CONVOCA Y POSTERIORMENTE SE RECIBEN LAS PROPUESTAS POR PARTE DE LOS LICITANTES Y SE CONCLUYE CON EL SEGUIMIENTO DE OBRA.	25%	%	TRIMESTRAL	100%	SE REALIZÓ LA CONTRATACIÓN DE 5 OBRAS CON RECURSOS DEL PROGRAMA PRODDER Y 4 OBRAS CON RECURSO PROSANEAR





CUARTO TRIMESTRE 2024

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES			TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	O RESPO	ISABLE					
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
428	ANALIZAR LAS ESTRATEGIAS Y ACCIONES QUE CONDUZCAN AL USO SUSTENTABLE DEL AGUA, ESTABLECIENDO POLÍTICAS DE USO EFICIENTE Y DE DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	100.00%	100.0%	DAR SEGUIMIENTO EN LA SUPERVISION FISICA Y FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA EL FINAL DE LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE AGUA POTABLE	SUPERVISION DE TODOS LOS CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	TRIMESTRAL	100.0%	1 OBRAS CONCLUIDA
432	DAR CUMPLIMIENTO A LAS DISPOSICIONES Y NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.	540	COORDINACION DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	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%	100.00%	100.0%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPUMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPUNIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	TRIMESTRAL	100.0%	9 OBRAS CONCLUIDAS
434	REFORZAR LAS GESTIONES ANTE LA COCEF Y NADBANK DE FINANCIAMIENTO PARA EL DESARROLLO DE PROVECTOS Y LA EJECUCIÓN DE OBRAS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.			VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	100.00%	100.0%	DAR SEGUIMIENTO CON SUPERVISION FISICA Y FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA CONCLUIR LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE DRENAJE	SUPERVISION DE TODOS LOS CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	TRIMESTRAL	100.0%	8 OBRAS CONCLUIDAS





CUARTO TRIMESTRE 2024

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU												
		UNID	AD RESPONSABLE	4.00101150		AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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 INTEGRAD 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%	100.00%	100.00%	LA META DE ESTA ACCION ES ACATAR LOS LINEAMIENTOS DE CONAGUA Y VERIFICAR SU CUMPLIMIENTO.	CUMPLIMIENTO DE NORMAS.	EN LOS PLANOS, EN PROYECTOS EJECUTIVOS, ESTUDIOS Y POSTERIORMENTE EN LA EJECUCIÓN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMATIVAS DE CONAGUA.	100	%	TRIMESTRAL	100.00%	Se realiza entrega de los avances del programa de actividades para dar cumplimiento establecido en el articulo 4 transitorio de la NOM-001- SEMARNAT-2021
434	REFORZAR LAS GESTIONES ANTE LA COCEF Y NADBANK DE FINANCIAMIENTO PARA EL DESARROLLO DE PROVECTOS Y LA EJECUCIÓN DE OBRAS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.	570	COORDINACIÓN DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION, CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100.00%	100.00%	CONTRIBUIR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FIN DE COADVUVAR EN LA CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	100	%	TRIMESTRAL	100.00%	Se cumplio con las inspecciones programadas durante el trimestre





CUARTO TRIMESTRE 2024

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	UAS RESIDUALES	;				TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	RESPO	ISABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	МЕТА	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
436	ESTABLECER MECANISMOS PARA LA PREVENCION Y CONTROL DE LA CONTAMINACION DEL AGUA Y LA PRESERVACION DE LA CALIDAD DEL MANTO ACUIFERO, ASI COMO LA OPERACIÓN DE LOS SISTEMAS MUNICIPALES DE TRATAMIENTO DE AGAUS RESIDUALES, DE ACUERDO CON LAS NORMAS OFICIALES			SUPERVISAR EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD APILCABLE, VERIFICANDO EL FUNCIONAMIENTO OPTIMO DE LOS MECANISMOS Y OPERACIÓN DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO	100%	100.00%	100.00%	CUMPUR CON LOS PARAMETROS DE DESCARGA DE AGUAS RESIDUALES	SUSTENTABILIDAD DE RECURSO HIDRICO	LA RECOLECCION DEL 100% DE AGUA RESIDUAL RECOLECTADA A TRAVES DEL ISITEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD, SEA TRATADA ADECUADAMENTE EN LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO	100	%	TRIMESTRAL	100.00%	Se esta cumpliendo con los parametros de descarga de acuerdo a la normatividad vigente NOM-001-SEMARNAT- 1996
415	EQUIPAMIENTO DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	570	COORDINACION DE PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	DETECTAR AREAS DE CRECIMIENTO Y MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA	100%	100.00%	100.00%	CONTAR CON PLANTAS DE TRATAMIENTO EQUIPADAS Y EN OPTIMA CONDICIÓN PARA CUMPUR DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS NORMATIVOS	SEGUIMIENTO DE OBRAS AL PROYECTO INTGRAL DE SANEAMIENTO	DETECCION DE AREAS DE MEJORA EN SISTEMAS DE TRATAMIENTO	100	%	TRIMESTRAL	100.00%	Se realizaran mejoras por medio de las siguiente actividades Mantenimiento correctivo al sistema de aireación del reactor biológico primer tren, Desazolve y limpieza del reactor anoxico, Mantenimiento correctivo al sistema de aireacion del digestor aerobio primer tren, Desazolve a clarificador, Embobinado de bomba en carcamo de recirculacion de lodos y de agua, Mantenimiento en caseta de cloracion, Mantenimiento a cuarto de control y maquinas, Mantenimiento a sopladores, Puesta en marcha de desarenador segundo tren, Desazolve y limpieza del reactor biologico segundo tren, Mantenimiento a carcamo de recirculacion de lodos





oct-24

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D1 / GESTIÓN INTEGRADA DE SUELO Y AGUA

	SUB EJE: 1.4 /	USO RESE	PONSABLE DEL AGUA						COMPONENTE	TRANSVERSAL:	BUEN GC	BIERNO			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	COMAPA SEGUIRÁ ACATANDO LOS LINEAMIENTOS QUE ESTABLECE CONAGUA			REALIZAR LAS ADECUACIONES NECESARIAS PARA MANTENER Y MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA ABASTECIDA A LOS	100%	8.33%	25.87%		PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-2021	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-2021 (1 MUESTRA POR CADA 50,000 HABITANTES)	390	MUESTRAS DE LABORATORIO	MENSUAL	254	NO SE CUENTA CON CAMIONETA Y NO TENEMOS EL AREA CUBIERTA, FALTA PERSONAL, SE USA LA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS, SOLO ESTE MES SE ASIGNAROM MAS OPERADORES AL MUESTREO.
78	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	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	100%	8.33%	30.11%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTROLAR Y VALIDAR QUE SE ESTÉ CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM 127 SSA1-2021).	MANTENER EL NÚMERO DE MUESTRAS DE	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTAS DIARIAS QUE DEBEN TOMARSE Y ANALIZARSE DEACUERDO A LA NOM 127 SSA1-2021 (1 MUESTRA POR CADA 250,000 HABITANTES)	78	MUESTRAS DE LABORATORIO	MENSUAL	59	NO SE CUENTA CON CAMIONETA Y NO TENEMOS EL AREA CUBIERTA, FALTA PERSONAL, SE USA LA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS, SOLO ESTE MES SE ASIGNARON MAS OPERADORES AL MUESTREO.
				LAS AUTORIDADES CONTEMPLAN PARA ELLO.	100%	25.00%	0.00%		GESTIÓN DE ANÁLISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO.	SE REALIZARÁ PROGRAMACION DE PARA MUESTREO Y ANÁLISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE	4	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	0	SE REALIZO LA PROGRMACION PARA LOS DIFERENTES TIPOS DE ANALISIS PARA EL MUESTREO POR PARTE DEL LABORATORIO MILAI.





nov-24

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D1 / GESTIÓN INTEGRADA DE SUELO Y AGUA

_	SUB EJE: 1.4 /	USO RESE	PONSABLE DEL AGUA						COMPONENTE	TRANSVERSAL:	BUEN GC	BIERNO			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	COMAPA seguirá acatando los			REALIZAR LAS ADECUACIONES NECESARIAS PARA MANTENER Y MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA ABASTECIDA A LOS	100%	8.33%	29.20%		PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-2021	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-2021 (1 MUESTRA POR CADA 50,000 HABITANTES)	390	MUESTRAS DE LABORATORIO	MENSUAL	156	NO SE CUENTA CON CAMIONETA NI TENEMOS AL PERSONAL ASIGNADO AL MUESTREO, SE USA OTRA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS.
78	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	USUARIOS, VERIFICANDO SU CALIDAD FÍSICA,	100%	8.33%		LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTROLAR Y VALIDAR QUE SE ESTÉ CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM 127 SSA1-2021).	MANTENER EL NÚMERO DE MUESTRAS DE ANÁLISIS BACTERIOLÓGICO SEGÚN LA NOM 127 SSA1-2021	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTAS DIARIAS QUE DEBEN TOMARSE Y ANALIZARSE DEACUERDO A LA NOM 127 SSA1-2021 (1 MUESTRA POR CADA 250,000 HABITANTES)	78	MUESTRAS DE LABORATORIO	MENSUAL	54	NO SE CUENTA CON CAMIONETA NI TENEMOS AL PERSONAL ASIGNADO AL MUESTREO, SE USA OTRA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS.
				LAS AUTORIDADES CONTEMPLAN PARA ELLO.	100%	25.00%	0.00%		REALIZAR REQUISICION PARA ANÁLISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO.	SE REALIZARÁ REQUISICION DE COMPRAS PARA MUESTREO Y ANÁLISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE	4	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	0	SE REALIZO LA REQUISICION DE LOS ANALISIS POR PARTE DEL LAB. EXTERNO MILAI.





dic-24

EJE RECTOR: 1 / REYNOSA MODERNA Y SUSTENTABLE

ESTRATEGIA: D1 / GESTIÓN INTEGRADA DE SUELO Y AGUA

	SUB EJE: 1.4 /	USO RESI	PONSABLE DEL AGUA						COMPONENTE	TRANSVERSAL:	BUEN GC	BIERNO			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	МЕТА	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	COMAPA seguirá acatando los			REALIZAR LAS ADECUACIONES NECESARIAS PARA MANTENER Y MEJORAR LA CAUIDAD DEL AGUA ABASTECIDA A LOS	100%	8.33%	34.09%		PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-2021	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-2021 (1 MUESTRA POR CADA 50,000 HABITANTES)	390	MUESTRAS DE LABORATORIO	MENSUAL	229	NO SE CUENTA CON CAMIONETA NI TENEMOS AL PERSONAL ASIGNADO AL MUESTREO, SE USA OTRA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS.
78	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 hidrico.	502	COORDINACION DE CALIDAD DEL AGUA	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	100%	8.33%	42.07%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTROLAR Y VALIDAR QUE SE ESTÉ CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM 127 SSA1-2021).	MANTENER EL NÚMERO DE MUESTRAS DE ANÁLISIS BACTERIOLÓGICO SEGÚN LA NOM 127 SSA1-2021	VERIFICAR EL NÚMERO DE MUESTAS DIARIAS QUE DEBEN TOMARSE Y ANALIZARSE DEACUERDO A LA NOM 127 SSA1-2021 (1 MUESTRA POR CADA 250,000 HABITANTES)	78	MUESTRAS DE LABORATORIO	MENSUAL	58	NO SE CUENTA CON CAMIONETA NI TENEMOS AL PERSONAL ASIGNADO AL MUESTREO, SE USA OTRA CAMIONETA Y PERSONAL QUE REALIZA MULTIPLES OPERACIONES EN LAS PLANTAS.
				LAS AUTORIDADES CONTEMPLAN PARA ELLO.	100%	25.00%	75.00%		GESTIÓN DE ANÁLISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO.	SE REALIZO EL MUESTREO Y ANÁLISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE	4	MUESTRAS DE LABORATORIO	TRIMESTRAL (4 MUESTRAS)	4	SE REALIZO EL MUESTREO POR PARTE DEL LABORATORIO EXTERNO MILAI.





CUARTO TRIMESTRE 2024

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	IA RESIDUALES						TRANSVERSABILI	DAD:GOE	IERNO RESPONS	ABLE		
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	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 CESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO.			MANTENER TODAS LAS OBRAS QUE REALICEMOS DENTRO DE LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR CONAGUA Y OTRAS DEPENDENCIAS.	100.0%	25.00%	100.00%	LA META DE ESTA ACCION SERÁ ACATAR LOS LINEAMIENTOS CON GESTIÓN RESPONSABLE DE LOS RECURSOS HÍDRICOS.	INSPECCION DE NORMATIVAS Y LINEAMIENTOS EN OBRAS.	OPERACIÓN DE VAEAS	25%	%	TRIMESTRAL	100%	SE REALIZAN VISITAS PREVENTIVAS PARA DESFOGUES DE VAEAS
			COORDINACION DE						RE- ALMACENAMIENT O DE AGUA POTABLE EN TANQUES Y CISTERNAS	CONDUCIR EL AGUA POTABLE DESDE LA PLANTA POTABILIZADORA HASTA LOS TANQUES Y CISTERNAS DE ALMACENAMIENTO EN LA PERIFERIA.	25%	%	TRIMESTRAL	100%	SE REALIZA EL RECORRIDO PARA EL MOVIMIENTO DE VALVULAS DE LUNES A DOMINGO DE 7 AM A 10PM, SECTOR GRANJAS JUAREZ ORIENTE Y JUAREZ PONIENTE
433	CONSOUDAR EL PROGRAMA DE SECONIZACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LE SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN.	520	DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE	MOVIMIENTO DE VALVULAS	100%	25.0%	100.00%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES CONTRIBUIR A ALCANZAR LA MAYOR COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE POSIBLE.	REALIZAR EL PROGRAMA DE TANDEO DE AGUA POTABLE, ATRAVÉS DE TANQUES Y CISTERNAS.	REALIZAR DE FORMA CONTINUA Y PERMANENTE LOS MOVIMIENTOS DE VÁLVULAS QUE PERMITAN ASEGURAR EL LLENADO DE CISTERNAS Y TANQUES DE ALMACENAMIENTO.	25%	%	TRIMESTRAL	100%	SE REALIZA EL RECORRIDOS PARA EL MOVIMIENTO DE VALVULAS DE LUNES A DOMINGO DE 7 AM A 1 PM, SECTOR GRANJAS JUAREZ ORIENTE Y JUAREZ PONIENTE
									RE-BOMBEO DE AGUA POTABLE A LA RED DE DISTRIBUCIÓN.	ASEGURAR EL ABASTECIMIENTO DEL SERVICIPO DE AGUA POTABLE DE ACUERDO CON LOS CONVENIOS ESTABLECIDOS COMAPA-USUARIO.	25%	%	TRIMESTRAL	100%	SE REALIZAN TADEOS EN SECTOR GRANIAS JUAREZ OTE.PTE (SAN VALENTIN,AMPLSAN VALENTIN,BUGAMBILIAS,NUEV O MEXICO ITAVU,LOMA REAL, LOS FRESNOS ETC)DE 7 AM A 10 PM







CUARTO TRIMESTRE 2024

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	IA RESIDUALES						TRANSVERSABIL	IDAD:GOE	IERNO RESPONS	ABLE		
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO	•		•	- II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
424	INVERTIR EN EL MEIORAMIENTO DE LA RED HIDRÁJUICA, TANTO DERBAIR COMO RECUPERACIÓN PLUVIAL, LA PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE FUGAS DE AGUAY LA ATENCIÓN A OTRAS. CONTINGENCIAS, EN COORDINACIÓN CON LA COMAÑO 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	100%	25.0%	98.85%	LA META DE ESTA ACCION ES ATENDER DE MANERA RÁPIDA CADA REPORTE GENERADO POR EL CIAC	REPARACIONI DE	SE RECIBEN LOS REPORTES GENERADOS POR LA COORDINACION CIAC Y SE NOS ASIGNAN POR MEDIO DE LA PETICION DEL USUARIO O REPORTE PARA SER EVALUADOS Y ATENDIDOS POR NUESTRA COORDINACION.	500	ORDENES DE TRABAJO	TRIMESTRAL	1,977	*FUGA DE AGUA:1389 * NO TIENE AGUA:289 * POCA PRECION:19 * SONDEO DE LINEA:254 * MANTENIMIENTO DE AGUA POTABLE:26





oct-24

EJE DE DESARROLLO: OBRA PUBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS

	SUB EJE: SERVI	CIOS PUE	BLICOS						TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO) RESPOI	ISABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
494	ATENDER LAS PETICIONES, QUEIAS, DENUNCIAS Y SUGERENCIAS PARA	510	COORDINACION DE AGUAS	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	150.15%	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.		REPORTE	MENSUAL	744	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPOS VACTOR.
454	SEGUIMIENTO, EVALUACION Y PRONTA RESPUESTA.	-	RESIDUALES	REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.	100%	8.33%	80.49%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	350	M.L.	MENSUAL	312	NO SE CUMPLIO LA META POR FALTA DE EQUIPO.





nov-24

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024 GERENCIA TECNICA OPERATIVA

EJE DE DESARROLLO: OBRA PUBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS

	SUB EJE: SERV	ICIOS PUE	BLICOS						TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	RESPO	ISABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	МЕТА	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
494	ATENDER LAS PETICIONES, QUEJAS, DENUNCIAS Y SUGERENCIAS PARA	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	169.20%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES LA ATENCIÓN A LAS QUEJAS DE LOS CIUDADANOS POR AGUAS RESIDUALES.	REPORTES ATENDIDOS A TIEMPO.	SE RECIBE EL REPORTE POR PARTE DEL CIAC Y SE LE ATIENDE EN UN LAPSO DE 72 HRS.	400	REPORTE	MENSUAL	915	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPOS VACTOR.
	SEGUIMIENTO, EVALUACION Y PRONTA RESPUESTA.		RESIDUALES	REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.	100%	8.33%	92.80%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	350	M.L.	MENSUAL	517	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION





EJE DE DESARROLLO: OBRA PUBLICA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

dic-24

PROGRAMA DE DESARROLLO: PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS

	SUB EJE: SERV	ICIOS PUE	BLICOS						TRANSVERSAL	IDAD: GOBIERNO	RESPO	ISABLE			
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	МЕТА	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
494	ATENDER LAS PETICIONES, QUEJAS, DENUNCIAS Y SUGERENCIAS PARA	510	COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE, COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO.	100%	8.33%	186.72%	LA META DE ESTA ACCIÓN ES LA ATENCIÓN A LAS QUEJAS DE LOS CIUDADANOS POR AGUAS RESIDUALES.	REPORTES ATENDIDOS A TIEMPO.	SE RECIBE EL REPORTE POR PARTE DEL CIAC Y SE LE ATIENDE EN UN LAPSO DE 72 HRS.	400	REPORTE	MENSUAL	841	REPORTES ATENDIDOS CON APOYO DE EQUIPOS VACTOR.
	SEGUIMIENTO, EVALUACION Y PRONTA RESPUESTA.		RESIDUALES	REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS.		8.33%	103.98%	LA META DE ESTA ACCION ES REHABILITAR LAS LINEAS DE DRENAJE PARA MEJORAR EL SERVICIO A LOS USUARIOS	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	350	M.L.	MENSUAL	470	REHABILITACION DE CAIDOS CON RECURSOS DE LA ADMINISTRACION





CUARTO TRIMESTRE 2024

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

	SUB EJE: AGUA	LIMPIA,	SANEAMIENTO Y AGU	JAS RESIDUALES				TRANSVERSALID	AD: GOBIERNO	RESPONSABLE					
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	DESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
				REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	25%	100%	LA META ESTA CALCULADA EN PROMEDIO DEL CUMPILMIENTO REALIZADO TRIMESTRALMENTE.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE	MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE DE ACUERDO AL PROG. DE CALENDARIZACION ESTABLECIDA.	228	MANTENI- MIENTOS	TRIMESTRAL	107	PARA EL CUMPLIMIETO A LA META ESTABLECIDA DEPENDE DEL SUMINISTRO DE PARTES Y REFACCIONES EN TIEMPO Y FORMA NECESARIAS PARA REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO.
425	REALIZAR MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS EN FUENTES DE ABASTECIMIENTO, PLANTAS DE TRATAMIENTO Y EQUIPO DE REBOMBEO.	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES.	100%	25%	100%	LA META ESTA CALCULADA EN PROMEDIO DEL CUMPUNIMENTO REALIZADO TRIMESTRALMENTE.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES DE ACUERDO AL PROG. DE CALENDARIZACION ESTABLECIDA.	120	MANTENI- MIENTOS	TRIMESTRAL	90	PARA EL CUMPLIMIETO A LA META ESTABLECIDA DEPENDE DEL SUMINISTRO DE PARTES Y REFACCIONES EN TIEMPO Y FORMA NECESARIAS PARA REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO.
				REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO A LA LIMPIEZA DE CANASTILIAS DE RETENCION DE SOLIDOS EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES.	100%	25%	100%	LA META ESTA CALCULADA EN PROMEDIO DEL CUMPLIMIENTO REALIZADO TRIMESTRALMENTE.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO A LAS CANASTILLAS DE RETENCION DE SOLIDOS.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO A LAS CANASTILLAS DE RETENCION DE SOLIDOS EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES DE ACUERDO AL PROG. DE CALENDARIZACION ESTABLECIDA.	156	MANTENI- MIENTOS	TRIMESTRAL	209	PARA EL CUMPLIMIETO A LA META ESTABLECIDA DEPENDE DEL SUMINISTRO DE PARTES Y REFACCIONES EN TIEMPO Y FORMA, ASI COMO EL PERSONAL NECESARIOS PARA REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO.





CUARTO TRIMESTRE 2024

EJE DE DESARROLLO: N/A

PROGRAMA DE DESARROLLO:N/A

	SUB EJE: N/A								TRANSVERSAL	IDAD: N/A					
		UNID	AD RESPONSABLE			AVA	NCE FISICO				II.	NDICADOR DE D	ESEMPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	МЕТА	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	REALIZAR MANTENIMIENTOS CORRECTIVOS EN FUENTES DE ABASTECIMIENTO.	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	100%	25%	100%	LA META ESTA CALCULADA EN PROMEDIO DEL CUMPLIMIENTO REALIZADO TRIMESTRALMENTE.	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE	CANTIDAD DE MANTEMIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA POTABLE.	76	MANTENI- MIENTOS	TRIMESTRAL	231	PARA EL CUMPLIMIETO A LA META ESTABLECIDA DEPENDE DEL SUMINISTRO DE PARTES Y REFACCIONES EN TIEMPO Y FORMA NECESARIAS PARA REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO.
N/A	PLANTAS DE TRATAMIENTO Y EQUIPO DE REBOMBEO.	30	ELECTROMECÁNICO	REALIZAR LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO, EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES.	100%	25%	100%	LA META ESTA CALCULADA EN PROMEDIO DEL CUMPLIMIENTO REALIZADO TRIMESTRALMENTE.	MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL EQUIPO ELECTROMECANICO EN LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	CANTIDAD DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO AL EQUIPO ELECTROMECÁNICO DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL.	37	MANTENI- MIENTOS	TRIMESTRAL	87	PARA EL CUMPLIMIETO A LA META ESTABLECIDA DEPENDE DEL SUMINISTRO DE PARTES Y REFACCIONES EN TIEMPO Y FORMA NECESARIAS PARA REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO.





CUARTO TRIMESTRE 2024

EJE DE DESARROLLO: 4/MODERNIDAD E INNOVACION

PROGRAMA DE DESARROLLO: 40/PROGRAMA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

	SUB EJE: GEST	ION INTE	GRAL DE LA CALIDAD		TRANSVERSALIDAD: TRANSPARENCIA										
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	UNIDAD RESPONSABLE		4.661.04156	AVANCE FISICO				INDICADOR DE DESEMPEÑO						
		CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
682	DESARROLLAR PROGRAMAS DE MANTENIMENTO PARA CONSERVAR LOS BIENES MUEBLES EN CONDICIONES DE OPERACIÓN QUE PERMITAN EL SERVICIO EFICIENTE AL CIUDADANO.	525	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO AL PARQUE VEHICULAR ACTIVO	100%	25%	100%	LA META ESTA CALCULADA EN PROMEDIO DEL CUMPUNIMENTO REALIZADO TRIMESTRALMENTE.	MANTENIMIENTO PREVENTIVO A UNIDADES	MANTENIMIENTO PREVENTIVO REALIZADO A LAS UNIDADES OFICIALES ACTIVAS DE ACUERDO AL PROG. DE CALENDARIZACION ESTABLECIDA.	21	MANTENI- MIENTOS	TRIMESTRAL	4	PARA EL CUMPLIMIETO A LA META ESTABLECIDA DEPENDE DEL SUMINISTRO DE PARTES Y REFACCIONES EN TIEMPO Y FORMA, ASI COMO EL PERSONAL NECESARIOS PARA REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO.
				MANTENIMIENTO CORRECTIVO AL PARQUE VEHICULAR ACTIVO	100%	25%	100%	LA META ESTA CALCULADA EN PROMEDIO DEL CUMPILMIENTO REALIZADO TRIMESTRALMENTE.	MANTENIMIENTO CORRECTIVO A UNIDADES	MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO A LAS UNIDADES OFICIALES ACTIVAS	23	MANTENI- MIENTOS	TRIMESTRAL	58	PARA EL CUMPLIMIETO A LA META ESTABLECIDA DEPENDE DEL SUMINISTRO DE PARTES Y REFACCIONES EN TIEMPO Y FORMA, ASI COMO EL PERSONAL NECESARIOS PARA REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO.