





## PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2016 GERENCIA TECNICA Y DE PROYECTOS

#### SEGUNDO TRIMESTRE 2016

EJE RECTOR: MEJORAR PRACTICAS Y PROCESOS ADMINISTRATIVOS

ESTRATEGIA 3: CONTROL DE PRACTICAS Y SISTEMA DE INDICADORES

OBJETIVO: ADMINISTRAR CON EFICIENCIA EL FACTOR HUMANO PARA LA INTEGRACION EXITOSA DE LOS PROGRAMAS DE GOBIERNO Y EN LA CONSECUCION DE SUS METAS

		UNID	AD RESPONSABLE			AV	ANCE FISICO	1		INDICADO	R DE DESEN	IPEÑO			
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
4	IMPLEMENTAR EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL DE EVALUACION DE INDICADORES DE RESULTADOS, EL CUAL EXPRESE EN FORMA SENCILLA, ORDENADO Y HOMOGENETA LA LOCICA INTERNA DE LOS PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS DANDO A CONOCE LOS LOCROS, MONITOREANDO Y EVALUANDO SUS RESULTADOS	6.0.0.0	GERENCIA TECNICA Y DE PROYECTOS	EVALUACION MENSUAL	12	6	50%	SE HAN REALIZADO DOS REUNIONES PARA DEFINIR LOS INDICADORES DE CADA COORDINACION	EVALUACIONES	EVALUACION MENSUAL PARA MONITOREAR PROBLEMÁTICA Y AVANCES EN EL CUMPILIMIENTO DE INDICADORES DE LA GERENCIA		EVALUACION	MENSUAL	6	LA REUNION DE EVALUACION SE LLEVA A CABO ANTES DE LA FECHA DE ENTREGA DE INDICADORES A LA COMISARÍA
5	ESTANDARIZAR PROCESOS CON FINES SIMILARES PARA HOMOLOGAR SU OPERACIÓN Y GARANTIZAR LA CALIDAD DE SUS RESULTADOS	6.0.0.0	GERENCIA TECNICA Y DE PROYECTOS	EVALUACION MENSUAL	12	6	50%	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		EVALUACION	MENSUAL	6	LA REUNION DE EVALUACION SE LLEVA A CABO ANTES DE LA FECHA DE ENTREGA DE INDICADORES A LA COMISARÍA







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: GESTION TECNICA Y ADMINISTRATIVA DEL AGUA.

abr-16

ESTRATEGIA: HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA.

		UNID	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE	DESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MULTIPLES Y DE DRENAJE SANITARIO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ALCANZAR EL CIEN POR CIENTO DE COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 NOE AGUA POTABLE, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE DI	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	GARANTIZAR EL ABASTECIMIENTO DE AGUA HASTA EL AÑO 2030.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR ILA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DESARROLLAR UN PROGRAMA DE OBRAS QUE GARANTICEN EL ABASTECIMIENTO, POTABILIZACION, ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCION.	6100	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL ISITEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR.	ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORDINACION ENCAGADA DE SU OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA QUE SE DISTRIBUYE EN LA CIUDAD CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES COMPETENTES CONTEMPLAN PARA ELLO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 CONUNTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITANDO LA OBSOLETA.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	100%	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 CONUINTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVES DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR TELEMETRIA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	100%	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 CONJUNTO CON LA COORDINACION DEL PLAN MAESTRO, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE DI	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DIAGNOSTICO TECNICO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	REVISION, Y DICTAMEN DE LA INFRAESTRUCTURA A DIAGNOSTICAR.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL DICTAMEN Y DIAGNOSTICO TECNICO.	ELABORACION DE DIAGNOSTICO TECNICO.	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORBINACION ENCARGADA DE SU OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE Y ANALISIS TECNICO PARA ELABORAR EL DIAGNOSTICO.	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

#### abr-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE DI	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DETERMINAR LA VIDA UTIL DE LAS TUBERIAS INSTALADAS EN EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	REVISION EN PLANOS, E INSPECCION FISICA DE LAS TUBERIAS EXISTENTES.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES CONOCER LA VIDA UTIL DE LAS TUBERIAS, Y ASI DETERMINAR SI ES NECESARIO SU REEMPLAZO.	DICTAMEN TECNICO.	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN CONJUNTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA PARA COMPLEMENTAR CON EL DICTAMEN.	%	MENSUAL	33.33%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: GESTION TECNICA Y ADMINISTRATIVA DEL AGUA.

### may-16

ESTRATEGIA: HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA.

		UNID	AD RESPONSABLE			A	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE	DESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MULTIPLES Y DE DRENAJE SANITARIO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR.	PARTICIPACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LAS COORDINACIONES DE PROVECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO Y DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ALCANZAR EL CIEN POR CIENTO DE COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 NOE AGUA POTABLE, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	GARANTIZAR EL ABASTECIMIENTO DE AGUA HASTA EL AÑO 2030.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 OPERACION, TRABAIOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DESARROLLAR UN PROGRAMA DE OBRAS QUE GARANTICEN EL ABASTECIMIENTO, POTABILIZACION, ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCION.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA QUE SE DISTRIBUYE EN LA CIUDAD CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES COMPETENTES CONTEMPLAN PARA ELLO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 ENCAGADA DE SU OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 CONJUNTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAIOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITANDO LA OBSOLETA.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 CONJUNTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVES DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR TELEMETRIA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL ISITEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR.	PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN CONJUNTO CON LA COORDINACION DEL PLAN MAESTRO, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DIAGNOSTICO TECNICO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	REVISION, Y DICTAMEN DE LA INFRAESTRUCTURA A DIAGNOSTICAR.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL DICTAMEN Y DIAGNOSTICO TECNICO.	ELABORACION DE DIAGNOSTICO TECNICO.	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORBINACION ENCARGADA DE SU OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE Y ANALISIS TECNICO PARA ELABORAR EL DIAGNOSTICO.	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### may-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DETERMINAR LA VIDA UTIL DE LAS TUBERIAS INSTALADAS EN EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	REVISION EN PLANOS, E INSPECCION FISICA DE LAS TUBERIAS EXISTENTES.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES CONOCER LA VIDA UTIL DE LAS TUBERIAS, Y ASI DETERMINAR SI ES NECESARIO SU REEMPLAZO.	DICTAMEN TECNICO.	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN CONJUNTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA PARA COMPLEMENTAR CON EL DICTAMEN.	%	MENSUAL	41.66%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: GESTION TECNICA Y ADMINISTRATIVA DEL AGUA.

jun-16

ESTRATEGIA: HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA.

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE	DESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MULTIPLES Y DE DRENAJE SANITARIO.	6.1.0.0		ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL SISTEMA FUNCIONANDO AL DEPARTAMENTO QUE LO VA A OPERAR.	PARTICIPACION DE PROYECTO EJECUTIVO	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LAS COORDINACIONES DE PROVECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO Y DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ALCANZAR EL CIEN POR CIENTO DE COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 NOE AGUA POTABLE, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	50.00%	







jun-16

## ESTRATEGIA: MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA
OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

	_	UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCIO	ORIFTIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	GARANTIZAR EL ABASTECIMIENTO DE AGUA HASTA EL AÑO 2030.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAE N LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DESARROLLAR UN PROGRAMA DE OBRAS QUE GARANTICEN EL ABASTECIMIENTO, POTABILIZACION, ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCION.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA QUE SE DISTRIBUYE EN LA CIUDAD CLIMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES COMPETENTES CONTEMPLAN PARA ELLO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 CONJUNTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITANDO LA OBSOLETA.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 CONJUNTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVES DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR TELEMETRIA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	ELABORAR LOS PROYECTOS EJECUTIVOS NECESARIOS, Y PARTICIPAR EN LA SUPERVISION DURANTE SU CONSTRUCCCION.	100%	100%	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 CONJUNTO CON LA COORDINACION DEL PLAN MAESTRO, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA.	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DIAGNOSTICO TECNICO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	REVISION, Y DICTAMEN DE LA INFRAESTRUCTURA A DIAGNOSTICAR.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR EL DICTAMEN Y DIAGNOSTICO TECNICO.	ELABORACION DE DIAGNOSTICO TECNICO.	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN FORMA CONJUNTA CON LA COORDINACION ENCARGADA DE SU OPERACION, TRABAJOS DE GABINETE Y ANALISIS TECNICO PARA ELABORAR EL DIAGNOSTICO.	%	MENSUAL	50.00%	







EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO.

### jun-16

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	DETERMINAR LA VIDA UTIL DE LAS TUBERIAS INSTALADAS EN EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO.	6.1.0.0	COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS	REVISION EN PLANOS, E INSPECCION FISICA DE LAS TUBERIAS EXISTENTES.	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION ES CONOCER LA VIDA UTIL DE LAS TUBERIAS, Y ASI DETERMINAR SI ES NECESARIO SU REEMPLAZO.	DICTAMEN TECNICO.	LEVANTAMIENTO DE DATOS EN CAMPO EN CONUINTO CON LA COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES, TRABAJOS DE GABINETE, COTIZAR EQUIPOS Y MATERIALES, Y ELABORAR PLANOS Y PRESUPUESTO DE OBRA PARA COMPLEMENTAR CON EL DICTAMEN.	%	MENSUAL	50.00%	







#### COORDINACION DE OBRAS Y LICITACIONES

SEGUNDO TRIMESTRE

2016

EJE RECTOR: 2-REYNOSA ORDENADA

ESTRATEGIA: 1-MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE AGUA

	OBJETIVO:	6-INFRA ESTR	UCTURA Y SUMINISTRO DE	AGUA POTABLE, DRENA	JE SANITARIO	Y SANEAMIEN	ITO			POTABLE Y ALCANTARILLAD	O SANITARIO.				
		UNID	AD RESPONSABLE			Al	VANCE FISICO	)		II	NDICADOR DE	DESEMPEÑO	)		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	META TRIMESTRAL	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	ALCANZAR AL CIEN POR CIENTO DE COBERTURA DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD				100%	25%	50%					2		5	ESTAS OBRAS SE REALIZARON CON PRESUPUESTO FEDERAL
5	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD														
6	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRASTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITANDO LA OBSOLETA	6.2.0.0	COORDINACION DE LICITACIONES	ELABORACION DE CONCURSO Y LICITACION PARA LLEVAR A CABO LA REALIZACION DE LA OBRA	100%	25%	50%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR LA LICITACION EN TIEMPO Y FORMA PARA LA EJECUCION DE LAS OBRAS DE ACUERDO AL PROGRAMA	ELABORACION DE LICITACION	RECOPILACION DE DATOS DE CONCURSANTES, ELABORACION DE CONCURSO DE OBRA, SUPERVISAR QUE LOS TIEMPO ESTIPULADOS EN LA CONTRATACION SE CUMPLAN	LICITACION	3	TRIMESTRAL	3	ESTA OBRA SE REALIZO CON PRESUPUESTO FEDERAL
7	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO														
8	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVES DEL PROVECTO DE CONTROL REMOTO POR TLEIMETRIA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES				100%	100%	100%					1		1	ESTA OBRA FUE LICITADA EN EL AÑO 2015 YA ESTA TERMINADA







#### PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2016 GERENCIA TECNICA

#### **COORDINACION DE OBRAS Y LICITACIONES**

SEGUNDO TRIMESTRE

2016

EJE RECTOR: 2-REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: 5-GESTION TECNICA Y ADMINISTRATIVA DEL AGUA

ESTRATEGIA: 2-HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA

		UNID	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO	)		IN	DICADOR DE	DESEMPEÑO	)		
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	META TRIMESTRAL	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MULTIPLES Y DE DRENAJE SANITARIO.	6.2.0.0	COORDINACION DE LICITACIONES	ELABORACION DE CONCURSO Y LICITACION PARA LLEVAR A CABO LA REALIZACION DE LA OBRA	100%	25%	50%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR, PARTICIPAR Y ENTREGAR LA LICITACION EN TIEMPO Y FORMA PARA LA EJECUCION DE LAS OBRAS DE ACUERDO AL PROGRAMA	ELABORACION DE LICITACION	RECOPILACION DE DATOS DE CONCURSANTES, ELABORACION DE CONCURSO DE OBRA, SUPERVISAR QUE LOS TIEMPO ESTIPULADOS EN LA CONTRATACION SE CUMPLAN	LICITACION	3	TRIMESTRAL	CUANTAS LICITACIONES 20 TRIMESTRE	ESTAS OBRAS SE REALIZARON CON PRESUPUESTO FEDERAL







abr-16

EJE RECTOR:2/ REYNOSA ORDENADAESTRATEGIA:1/ MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DEOBJETIVO:6/ INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTOAGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

		UNID	AD RESPONSABLE			A	ANCE FISIO	0		INDICADOR D	E DESEN	1PEÑO			
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
1	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD		Desarrollo de Infraestructura	VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	100%	100%	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	100%	SE SUPERVISAN 09 OBRAS DE AGUA POTABLE, PRESENTANDO UN AVANCE PROMEDIO DEL 100%
5	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD														
6	CONTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITACNDO LA OBSOLETA			VERIFICAR EL AVANCE Y				DAR SEGUIMIENTO CON SUPERVISION FISICA Y		SUPERVISION DE TODOS LOS					SE SUPERVISAN 42 OBRAS DE
7	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO		Desarrollo de Infraestructura	PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	100%	100%	FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA CONCLUIR LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE DRENAJE	CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	MENSUAL	100%	DRENAIE, LAS CUALES PRESENTAN UN AVANCE PROMEDIO DEL 100%
8	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVES DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR TELEMETRIA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES														







abr-16

EJE RECTOR: 2/ REYNOSA ORDENADA OBJETIVO:

5/ GESTION TECNICA Y ADMINISTRACION DEL AGUA

ESTRATEGIA: 2 / HACER USO RESPONSABLE DEL AGUA

		UNIDA	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE	DESEMPE	ÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION		UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES Y DRENAJE SANITARIO		DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	100%	100%	DAR SEGUIMIENTO EN LA SUPERVISION FISICA Y FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA EL FINAL DE LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE DRENAJE	SUPERVISION DE TODOS LOS CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	MENSUAL	100%	SE TRABAJA EN 42 OBRAS DE DRENAJE, CON UN AVANCE DEL 100 %







may-16

 EJE RECTOR:
 2/ REYNOSA ORDENADA

 OBJETIVO:
 6/ INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

1/ MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

	ОВЈЕПУО.		AD DECREASE ADDE	DE MOONT OTRIBLE, L	I					AGUA PUTABLE Y ALCANTAI					I
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	AD RESPONSABLE  NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE FISIC AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	INDICADOR D  DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD		Desarrollo de Infraestructura	VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	100%	100%	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	100%	SE SUPERVISAN 03 OBRAS DE AGUA POTABLE, PRESENTANDO UN AVANCE PROMEDIO DEL 25%
5	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD														
6	CONTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITACNDO LA OBSOLETA			VERIFICAR EL AVANCE Y				DAR SEGUIMIENTO CON SUPERVISION FISICA Y		SUPERVISION DE TODOS LOS					SE SUPERVISAN 17 OBRAS DE
7	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO		Desarrollo de Infraestructura	PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	100%	100%	FOTOGRAPICA DESDE EL INICIO HASTA CONCLUIR LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE DRENAJE	CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	MENSUAL	100%	DRENAIE, LAS CUALES PRESENTAN UN AVANCE PROMEDIO DEL 25%
8	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVES DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR TELEMETRIA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES														







may-16

EJE RECTOR: 2/ REYNOSA ORDENADA
OBJETIVO: 5/ GESTION TECNICA Y AU

5/ GESTION TECNICA Y ADMINISTRACION DEL AGUA

ESTRATEGIA: 2 / HACER USO RESPONSABLE DEL AGUA

		UNID	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE	DESEMPE	ÑΟ			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION		UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES Y DRENAJE SANITARIO		DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	100%	100%	DAR SEGUIMIENTO EN LA SUPERVISION FISICA Y FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA EL FINAL DE LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE	SUPERVISION DE TODOS LOS CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	MENSUAL	100%	SE TRABAJA EN 17 OBRAS DE DRENAJE, CON UN AVANCE DEL 25 %







jun-16

EJE RECTOR: 2/ REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1/ MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE OBJETIVO: 6/ INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

	ОВЈЕТИО.		RUCTURA Y SUIVIINISTRU	I	I				ı	AGUA POTABLE Y ALCANTA					1
1		UNIDA	AD RESPONSABLE			A	/ANCE FISIO	0		INDICADOR D	E DESEN	IPENO			
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
1	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD		Desarrollo de Infraestructura	VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	100%	100%	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	100%	SE SUPERVISAN 03 OBRAS DE AGUA POTABLE, PRESENTANDO UN AVANCE PROMEDIO DEL 70%
5	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD														
6	CONTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITACNDO LA OBSOLETA			VERIFICAR EL AVANCE Y				DAR SEGUIMIENTO CON SUPERVISION FISICA Y		SUPERVISION DE TODOS LOS					SE SUPERVISAN 17 OBRAS DE
7	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO		Desarrollo de Infraestructura	PROCESO DE LAS OBRAS PUBLICAS EN PROCESO	100%	100%	100%	FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA CONCLUIR LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE DRENAJE	CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	MENSUAL	100%	DRENAIE, LAS CUALES PRESENTAN UN AVANCE PROMEDIO DEL 75%
8	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVES DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR TELEMETRIA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES														







jun-16

*EJE RECTOR:* 2/ REYNOSA ORDENADA *OBJETIVO:* 5/ GESTION TECNICA Y A

5/ GESTION TECNICA Y ADMINISTRACION DEL AGUA

ESTRATEGIA: 2 / HACER USO RESPONSABLE DEL AGUA

		UNIDA	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE	DESEMPE	ÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION		UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES Y DRENAJE SANITARIO		DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA	VERIFICAR EL AVANCE Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE LAS OBRAS PUBLICAS QUE ESTAN EN PROCESO	100%	100%	100%	DAR SEGUIMIENTO EN LA SUPERVISION FISICA Y FOTOGRAFICA DESDE EL INICIO HASTA EL FINAL DE LA OBRA PUBLICA	SUPERVISION DE OBRAS DE DRENAJE	SUPERVISION DE TODOS LOS CONCEPTOS DE CADA OBRA PUBLICA	100	%	MENSUAL	100%	SE TRABAJA EN 17 OBRAS DE DRENAJE, CON UN AVANCE DEL 75 %







EJE RECTOR: 02 REYNOSA ORDENADA

#### SEGUNDO BIMESTRE 2016

ODIETIVO: OF INEDAESTRUCTURA V SUMINISTRO DE ACUA ROTARIE DRENAIE SANITARIO V SANEAMIENT

ESTRATEGIA 1: MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO
DE AGUA POTARI E Y ALCANTARIULADO SANITARIO

	OBJETIVO: 06 INFRAESTRUCT	IURA Y SUM	INISTRO DE AGUA POTA	BLE, DRENAJE SANITA	RIO Y SANE	AMIENTO			DE AGUA POTAB	LE Y ALCANTARILLADO SA	NITARIO				
		UNID	AD RESPONSABLE			A١	ANCE FIS	ICO		INDICAD	OR DE DESE	MPEÑO			
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
1	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD							LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE
2	GARANTIZAR EL ABASTO DE AGUA HASTA EL AÑO 2030							LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE
3	DESARROLLAR UN PROGRAMA DE OBRAS QUE GARANTICEN EL ABASTECIMIENTO, POTABILIZACION, ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCION							LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE
4	MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA POTABLE QUE SE DISTRIBUYE EN LA CIUDAD CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y LAS ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES COMPETENTES CONTEMPLAN PARA ELLO			CONCLUIR LOS TRABAJOS DE ELABORACION DEL PLAN MAESTRO	100%	86.7%	86.7%	LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE
5	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD		COORDINACIÓN PLAN					LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE
6	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITANDO LA OBSOLETA	6.4.0.0	MAESTRO					LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE
7	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO							LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE
8	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVES DEL PROVECTO DE CONTROL REMOTO POR TELEMETRIA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES			ELABORACION DE PROYECTOS DE TELEMETRIA	12	4	33.3%	LA META DE ESTA ACCION ES ELABORAR 12 PROYECTOS DE TELEMETRIA	PROYECTOS REALIZADOS	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS PROYECTOS ELABORADOS	12	PROYECTOS	BIMESTRAL	6	
9	DIAGNOSTICO TECNICO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE			CONCLUIR LOS TRABAJOS DE ELABORACION DEL PLAN	100%	86.7%	86.7%	LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE
10	DETERMINAR LA VIDA UTIL DE LAS TUBERIAS INSTALADAS EN EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO			MAESTRO	100%	86.7%	86.7%	LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	PORCENTAJE DE AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE







#### SEGUNDO BIMESTRE 2016

#### EJE RECTOR: 02 REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: 05 GESTIÓN TÉCNICA Y ADMINISTRATIVA DEL AGUA

ESTRATEGIA: 02 HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA

		UNIL	DAD RESPONSABLE				AVANCE FIS	SICO		INDICADOR I	DE DESEN	ΛΡΕÑΟ			
NEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUA		AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	METAS	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES Y DE DRENAJE SANITARIO	6.4.0.0	COORDINACION PLAN MAESTRO	CONCLUIR LOS TRABAJOS DE ELABORACION DEL PLAN MAESTRO	100%	86.7%	86.7%	LA META DE ESTA ACCION ES CONCLUIR EL ESTUDIO DEL PLAN MAESTRO	AVANCE	EL INDICADOR SE CALCULA EN BASE A LOS AVANCES EN LA ELABORACION DEL ESTUDIO	100	%	BIMESTRAL	86.7%	AL INICIO DEL AÑO, EL PLAN MAESTRO LLEVA UN 80% DE AVANCE







abr-16

 EJE RECTOR:
 REYNOSA ORDENADA

 OBJETIVO:
 5.- GESTION TECNICA Y ADMINISTRATIVA DEL AGUA

2. HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEI	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	%	MENSUAL	35.67%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	RESIDUALES MUNICIPALES Y DE DRENAJE SANITARIO.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ	FELIPE DE JESUS CHIW VEGA
NOMBRE Y FIRMA DEL	NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







abr-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

OBJETIVO: 6 .-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO.

		UNID	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION SERA LA DE TRATAR EL AGUA RESIDUAL RECOLECTADA AL 100%	PORCENTAJE DE LAS AGUAS RESIDUALES	LA RECOLECCION DEL 100 % DE AGUA RESIDUAL RECOLECTADA ATRAVES DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD, SEA TRATADA EN LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO PARA TAL FIN	%	MENSUAL	35.67%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	EN LA CIUDAD.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO







abr-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

OBJETIVO: 6 .-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO AGUA POTABLEY ALCANTARILLADO SANITARIO.

		UNID	AD RESPONSABLE			Α	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
6	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA		CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	35.67%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITANDO LA OBSOLETA.													
					·									

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO







abr-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE OBJETIVO: 6.-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO AGUA POTABLEY ALCANTARILLADO SANITARIO.

		UNID	AD RESPONSABLE			Α	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
7	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DEL	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA		CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	35.67%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO







abr-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

OBJETIVO: 6 .-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO AGUA POTABLEY ALCANTARILLADO SANITARIO.

		UNID	AD RESPONSABLE			A	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
8	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVÉS DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA		CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	35.67%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	TELEMETRÍA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO







abr-16

 EJE RECTOR:
 REYNOSA ORDENADA

 OBJETIVO:
 6 -INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

		UNIDA	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO			INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	CONTRIBUIR A ELEVAR LA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES.	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	50%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	35.67%	SE ANEXAN LOS AVANCES
2	CONTRIBUIR A LA CONTINUIDAD AL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO Y CUMPLIR CON OBJETIVOS HASTA CONCLUIRLO.	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	50%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA		CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	35.67%	SE ANEXAN LOS AVANCES

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO

FELIPE DE JESUS CHIW VEGA NOMBRE Y FIRMA DEL

GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







may-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 2. HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA

OBJETIVO: 5.- GESTION TECNICA Y ADMINISTRATIVA DEL AGUA

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS		COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEI	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	%	MENSUAL	50.08%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	RESIDUALES MUNICIPALES Y DE DRENAJE SANITARIO.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ	FELIPE DE JESUS CHIW VEGA
NOMBRE Y FIRMA DEL	NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







may-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

OBJETIVO: 6 .-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO.

		UNID	AD RESPONSABLE	ACCIONES		A	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION SERA LA DE TRATAR EL AGUA RESIDUAL RECOLECTADA AL 100%		LA RECOLECCION DEL 100 % DE AGUA RESIDUAL RECOLECTADA ATRAVES DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD, SEA TRATADA EN LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO PARA TAL FIN	%	MENSUAL	50.08%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	EN LA CIUDAD.													
										_				

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO







may-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

OBJETIVO: 6 .-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO AGUA POTABLEY ALCANTARILLADO SANITARIO.

		UNID	AD RESPONSABLE			Al	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
6	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEI	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	50.08%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITANDO LA OBSOLETA.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ
NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO







may-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
7	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DEL	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGLIIMIENTO DEI	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	50.08%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ	FELIPE DE JESUS CHIW VEGA
NOMBRE Y FIRMA DEL	NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







may-16

1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE EJE RECTOR: ESTRATEGIA: REYNOSA ORDENADA

AGUA POTABLEY ALCANTARILLADO SANITARIO. OBJETIVO: 6.-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
8	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVÉS DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGLIIMIENTO DEI	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	50.08%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	TELEMETRÍA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES.													
	INSTRUCTIONES.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ	FELIPE DE JESUS CHIW VEGA
NOMBRE Y FIRMA DEL	NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







may-16

 EJE RECTOR:
 REYNOSA ORDENADA

 OBJETIVO:
 6 -INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

		UNIDA	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	CONTRIBUIR A ELEVAR LA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES.	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	50%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGLIIMIENTO DEI	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	50.08%	SE ANEXAN LOS AVANCES
2	CONTRIBUIR A LA CONTINUIDAD AL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO Y CUMPLIR CON OBJETIVOS HASTA CONCLUIRLO.	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	50%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGLIIMIENTO DEI	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	50.08%	SE ANEXAN LOS AVANCES

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO







jun-16

 EJE RECTOR:
 REYNOSA ORDENADA

 OBJETIVO:
 5.- GESTION TECNICA Y ADMINISTRATIVA DEL AGUA

2. HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA

2. HACER UN USO RESPONSABLE DEL AGUA

		UNID	AD RESPONSABLE			Α	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
	CONTRIBUIR A LA CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS		COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEI	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	%	MENSUAL	58.11%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	RESIDUALES MUNICIPALES Y DE DRENAJE SANITARIO.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ	FELIPE DE JESUS CHIW VEGA
NOMBRE Y FIRMA DEL	NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







jun-16

EIE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

OBJETIVO: 6 .-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO.

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
5	ALCANZAR EL 100% DE COBERTURA DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	LA META DE ESTA ACCION SERA LA DE TRATAR EL AGUA RESIDUAL RECOLECTADA AL 100%		LA RECOLECCION DEL 100 % DE AGUA RESIDUAL RECOLECTADA ATRAVES DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD, SEA TRATADA EN LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO PARA TAL FIN	%	MENSUAL	58.11%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	EN LA CIUDAD.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO

FELIPE DE JESUS CHIW VEGA NOMBRE Y FIRMA DEL

GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







jun-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
6	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGLIIMIENTO DEI	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	58.11%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y REHABILITANDO LA OBSOLETA.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ	FELIPE DE JESUS CHIW VEGA
NOMBRE Y FIRMA DEL	NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







jun-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

		UNID	AD RESPONSABLE	4.0010.1150		Α	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
7	DESARROLLAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DEL	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGLIIMIENTO DEI	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	58.11%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO.													

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ	FELIPE DE JESUS CHIW VEGA
NOMBRE Y FIRMA DEL	NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO	GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS







jun-16

FELIPE DE JESUS CHIW VEGA

NOMBRE Y FIRMA DEL

GERENTE TECNICO Y DE PROYECTOS

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1. MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
8	ACTUALIZAR Y MODERNIZAR LAS INSTALACIONES DE BOMBEO Y CONTROL A TRAVÉS DEL PROYECTO DE CONTROL REMOTO POR	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	100%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SECULIMIENTO DEL	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	58.11%	SE ANEXAN LOS AVANCES
	TELEMETRÍA EN LA TOTALIDAD DE NUESTRAS INSTALACIONES.													

	MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ
	NOMBRE Y FIRMA DEL
COORDINA	ACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMI







jun-16

EJE RECTOR: REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 3: SANEAMIENTO.

OBJETIVO: 6 .-INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

		UNID	AD RESPONSABLE			Α	VANCE FISICO	)		INDICADOR DE D	ESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	CONTRIBUIR A ELEVAR LA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES.	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	50%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	58.11%	SE ANEXAN LOS AVANCES
2	CONTRIBUIR A LA CONTINUIDAD AL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO Y CUMPLIR CON OBJETIVOS HASTA CONCLUIRLO.	6.5.0.0	COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	DETECCION DE AREAS EN MATERIA DE SANEAMIENTO, RECOLECCION , CONDUCCION Y TRATAMIENTO	100%	50%	100%	CONTRIBUIR DENTRO DE LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO EN OBRAS PARA EL CRECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA	SEGUIMIENTO DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEMIENTO	CONTINUAR CON LAS ACCIONES DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO, A FINDE COADYUVAR EN LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DEL DRENAJE SANITARIO	%	MENSUAL	58.11%	SE ANEXAN LOS AVANCES

MIGUEL ANGEL MARQUEZ LOPEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL

COORDINACION DEL PROYECTO INTEGRAL DE SANEAMIENTO







EJE RECTOR 2: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO 6 :INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

#### ESTRATEGIA 1:MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

ABRIL 2016

LINEA DE		UNID	AD RESPONSABLE			AV	ANCE FISICO		INDICADOR DE DESEMPEÑO							
ACCION	OBJETIVO	TVO CLAVE NOMBRE ACCIONES OPERATIVAS META ANUAL AVANCE ABSOLUTO ANUAL ANUAL		COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL						
11	RESTRUCTURAR LA ADMINISTRACION Y LA OPERACIÓN DE LOS SERVICIOS QUE BRINDA COMANDA	7.0.0.0	GERENCIA OPERATIVA	MONITOREAR LAS OPERACIONES DE LAS COORDINACIONES DE CALIDAD DEL AGUA, AGUA POTABLE Y AGUAS PESIDIALES	100%	32%	32%		SERA MONITOREAR EL DESEMPEÑO DE LAS COORDINACIONES DE LA GERENCIA	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN LA CALIDAD DEL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE	100%	%	MENSUAL	100%		







**ABRIL 2016** 

#### EJE RECTOR 5: REYNOSA TRANSPARENTE

OBJETIVO :2 MEJORA DE PRACTICAS Y PROCESOS ADMINISTRATIVOS

ESTRATEGIA 2: CONTROL DE PRACTICAS Y SISTEMAS DE INDICADORES

		UNI	IDAD RESPONSABLE				AVANCE FISICO			II.	NDICADOR DE DESEMPEÑO			
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE NOMBRE ACCIONES O		ACCIONES OPERATIVAS	AVANCE AVANCE %/ META ANUAL ABSOLUTO META ANUAL		COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	
-	ADMINISTAR CON EFICIENCIA EL FACTOR HUMANO PARA LA INTEGRACION EXITOSA EN LOS PROGRAMAS DE GOBIERNO Y EN LA CONSECUCION DE LAS METAS		GERENCIA OPERATIVA	ESTANDARIZAR PROCESOS CON FINES SIMILARES PARA HOMOLOGAR SU OPERACIÓN Y GARANTIZAR LA CALIDAD DE SUS RESULTADOS	100%	40%	40%		MONITOREAR QUE LOS PROCESOS TENGAN FINES SIMILARES	PORCENTAJE DE PROCESOS ESTANDARIZADOS	100%	%	MENSUAL	100%







may-16

EJE RECTOR 2: REYNOSA ORDENADA

ESTRATEGIA 1:MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

OBJETIVO 6 :INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

LINEA DE		UNID	AD RESPONSABLE			AV	ANCE FISICO		INDICADOR DE 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		
11	RESTRUCTURAR LA ADMINISTRACION Y LA OPERACIÓN DE LOS SERVICIOS QUE BRINDA COMAPA	7.0.0.0	GERENCIA OPERATIVA	MONITOREAR LAS OPERACIONES DE LAS COORDINACIONES DE CALIDAD DEL AGUA, AGUA POTABLE Y AGUAS RESIDUALES	100%	40%	40%		SERA MONITOREAR EL DESEMPEÑO DE LAS COORDINACIONES DE LA GERENCIA OPERATIVA	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN LA CALIDAD DEL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE	100%	%	MENSUAL	100%		







may-16

#### ESTRATEGIA 2: CONTROL DE PRACTICAS Y SISTEMAS DE INDICADORES

#### EJE RECTOR 5 : REYNOSA TRANSPARENTE OBJETIVO :2 MEJORA DE PRACTICAS Y PROCESOS ADMINISTRATIVOS

		UNIDAD RESPONSABLE			AVANCE FISICO				INDICADOR DE 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	
_	ADMINISTAR CON EFICIENCIA EL FACTOR HUMANO PARA LA INTEGRACION EXITOSA EN LOS PROGRAMAS DE GOBIERNO Y EN LA CONSECUCION DE LAS METAS		GERENCIA OPERATIVA	ESTANDARIZAR PROCESOS CON FINES SIMILARES PARA HOMOLOGAR SU OPERACIÓN Y GARANTIZAR LA CALIDAD DE SUS RESULTADOS	100%	40%	40%		MONITOREAR QUE LOS PROCESOS TENGAN FINES SIMILARES	PORCENTAJE DE PROCESOS ESTANDARIZADOS	100%	%	MENSUAL	100%	







EJE RECTOR 2: REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO 6 :INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

#### ESTRATEGIA 1:MEJORAR LA COBERTURA Y LA CALIDAD EN EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

JUNIO 2016

UNIDAD RESPONSABLE **AVANCE FISICO** INDICADOR DE DESEMPEÑO LINEA DE ACCION FRECUENCIA DE AVANCE **AVANCE %/ META** UNIDAD OBJETIVO ABSOLUTO ANUAL MEDIDA MEDICION VALOR ACTUAL CLAVE NOMBRE **ACCIONES OPERATIVAS** META ANUAL COMENTARIOS NOMBRE DESCRIPCION META MONITOREAR LAS OPERACIONES DE RESTRUCTURAR LA SERA MONITOREAR EL ADMINISTRACION Y LA OPERACIÓN LAS COORDINACIONES DE CALIDAD DESEMPEÑO DE LAS PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN LA GERENCIA OPERATIVA
DEL AGUA, AGUA POTABLE Y AGUAS 11 7.0.0.0 100% 48% 48% 100% MENSUAL 100% DE LOS SERVICIOS QUE BRINDA COORDINACIONES DE LA CALIDAD DEL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE COMAPA RESIDUALES GERENCIA OPERATIVA







**JUNIO 2016** 

#### EJE RECTOR 5: REYNOSA TRANSPARENTE

OBJETIVO :2 MEJORA DE PRACTICAS Y PROCESOS ADMINISTRATIVOS

ESTRATEGIA 2: CONTROL DE PRACTICAS Y SISTEMAS DE INDICADORES

		U	NIDAD RESPONSABLE			AVANO	CE FISICO			IND	ICADOR DE 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
5	ADMINISTAR CON EFICIENCIA EL FACTOR HUMANO PARA LA INTEGRACION EXITOSA EN LOS PROGRAMAS DE GOBIERNO Y EN LA CONSECUCION DE LAS METAS	7.0.0.0	GERENCIA OPERATIVA	ESTANDARIZAR PROCESOS CON FINES SIMILARES PARA HOMOLIGAR SU OPERACIÓN Y GARANTIZAR LA CALIDAD DE SUS RESULTADOS	100%	48%	48%		MONITOREAR QUE LOS PROCESOS TENGAN FINES SIMILARES	PORCENTAJE DE PROCESOS ESTANDARIZADOS	100%	%	MENSUAL	100%







**EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA** 

OBJETIVO: 6. Infraestructura y y suministro de agua potable, drenaje sanitario y saneamiento.

## abr-16 ESTRATEGIA 1 .Mejorar la Cobertura y la Calidad en el Suministro de Agua Potable y Alcantarillado Sanitario

		UNID	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO		INDICADOR DE 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 ADECUACIONES					PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-1994		CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTEN DENTRO DE NORMA. 390 MUESTRAS	NUMERO DE MUESTRAS	MENSUAL	383	NO SE ALCANZA EL 100% YA QUE EL MONITOREO Y ANALISIS ES DE LUNES A VIERNES, TOMANDOSE MAS MUESTRAS EN ESOS DIAS PARA COMPENSAR SABADOS Y DOMINGOS Y DIAS FESTIVOS.
4	MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA QUE SE DISTRIBUYE EN LA CIUDAD CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES COMPETENTES CONTEMPLAN PARA ELLO	7.1.0.0	COORDINACION DE	USUARIOS VERIFICANDO SU CALIDAD FISICA, QUIMICA Y BACTERIOLOGICA DURANTE EL PROCESO DE POTABILIZACION Y	100%	8.07%	31.17%	ESTE CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM	DACTERIOLOGICOS SEGUIV	VERIFICAR EL NUMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE DE BACTERIOLÓGICOS DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRA POR CADA 250000 HABITANTES)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTEN DENTRO DE NORMA. 90 MUESTRAS MENSUALES	NUMERO DE MUESTRAS	MENSUAL	85	NO SE ALCANZA EL 100% YA QUE EL MONITOREO Y ANALISIS ES DE LUNES A VIERNES, TOMANDOSE MAS MUESTRAS EN ESOS DIAS PARA COMPENSAR SABADOS Y DOMINGOS Y DIAS FESTIVOS.
				EN LA RED DE DISTRIBUCIO.					GESTION DE ANALISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO	REALIZAR SOLICITUD DE COMPRAS PARA MUESTREO Y ANALISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE.	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTAN DENTRO DE NORMA	NUMERO DE MUESTRAS	TRIMESTRAL	30%	SE REALIZO LA SOLICITUD DE COMPRAS DE LOS ANALISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA (2) Y AGUA POTABLE (3) Y NO SE HAN APROBADO PARA SU REALIZACION.



**EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA** 





# PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2016 GERENCIA OPERATIVA

#### **COORDINACION DE CALIDAD DEL AGUA**

ESTRATEGIA 1 .Mejorar la Cobertura y la Calidad en el Suministro de Agua Potable y Alcantarillado Sanitario

may-16

	OBJETIVO: 6. Infraestructure			naje sanitario y sanean	niento.				T						
LINEA DE		UNIL	DAD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	) 			INDICADOR DE DI	ESEMPENO	1	I	I
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 ADECUACIONES NECESARIAS PARA MANTENER					PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NUMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (I MUESTRAS POR CADA 50000 HABITANTES POR DIA)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTEN DENTRO DE NORMA. 390 MUESTRAS	NUMERO DE MUESTRAS	MENSUAL	370	NO SE ALCANZA EL 100% YA QUE EL MONITOREO Y ANALISIS ES DE LUNES A VIERNES, TOMANDOSE MAS MUESTRAS EN ESOS DIAS PARA COMPENSAR SABADOS Y DOMINIGOS Y DIAS FESTIVOS. A DEMAS SE HAN TENIDO FALLAS MECANICAS EN LOS VEHICULOS DE MUESTREO
4	MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA QUE SE DISTRIBUYE EN LA CIUDAD CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES COMPETENTES CONTEMPLAN PARA ELLO	7.1.0.0	COORDINACION DE CALIDAD DEL AGUA	Y MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA ABASTECIDA A LOS USUARIOS VERIFICANDO SU CALIDAD FISICA, QUIMICA Y BACTERIOLOGICA DURANTE EL PROCESO DE POTABILIZACION Y EN LA RED DE DISTRIBUCIO.	100%	7.79%	39.96%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTROLAR Y VALIDAR QUE SE ESTE CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMATIVIDAD VIGENTE (NOM 127 SSA1-94)	MANTENER EL NUMERO DE MUESTRAS PARA ANALISIS BACTERIOLOGICOS SEGÚN NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NUMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE DE BACTERIOLOGICOS DE ACUERDO A LA NOM 127 SSAI -1994 (1 MUESTRA POR CADA 250000 HABITANTES)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTEN DENTRO DE NORMA. 90 MUESTRAS MENSUALES	NUMERO DE MUESTRAS	MENSUAL	80	NO SE ALCANZA EL 100% YA QUE EL MONITOREO Y ANALISIS ES DE LUNES A VIERNES, TOMANDOSE MAS MUESTRAS EN ESOS DIAS PARA COMPENSAR SABADOS Y DOMINGOS Y DIAS FESTIVOS. ADEMAS SE HAN TENIDO FALLAS MECANICAS EN LOS VEHICULOS DE MUESTREO
									GESTION DE ANALISIS ESPECIALES EN EL AGUA CRUDA Y POTABLE CON LABORATORIO CERTIFICADO	REALIZAR SOLICITUD DE COMPRAS PARA MUESTREO Y ANALISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE.	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTAN DENTRO DE NORMA	NUMERO DE MUESTRAS	TRIMESTRAL	30%	SE REALIZO LA SOLICITUD DE COMPRAS DE LOS ANALISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA (2) Y AGUA POTABLE (3) Y NO SE HAN APROBADO PARA SU REALIZACION.







#### COORDINACION DE CALIDAD DEL AGUA

jun-16

EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA

OBJETIVO: 6. Infraestructura y y suministro de agua potable, drenaje sanitario y saneamiento.

ESTRATEGIA 1 .Mejorar la Cobertura y la Calidad en el Suministro de Agua Potable y Alcantarillado Sanitario

		UNI	IDAD RESPONSABLE			Α	VANCE FISICO	)	INDICADOR DE 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		OBSERVACIONES
				REALIZAR LAS ADECUACIONES					PLAN DE ANALISIS DE LABORATORIO, SEGÚN NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NUMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRAS POR CADA 50000 HABITANTES POR DIA)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTEN DENTRO DE NORMA	NUMERO DE MUESTRAS	DIARIO	93%	NO SE ALCANZA EL 100% YA QUE EL MONITOREO Y ANALISIS ES DE LUNES A VIERNES, TOMANDOSE MAS MUESTRAS EN ESOS DIAS PARA COMPENSAR SABADOS Y DOMINGOS .
4	MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA QUE SE DISTRIBUYE EN LA CIUDAD CUMPLIENDO SIEMPRE CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE LAS AUTORIDADES COMPETENTES CONTEMPLAN PARA ELLO	7.1.0.0	COORDINACION DE CALIDAD DEL AGUA	NECESARIAS PARA MANTENER Y MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA ABASTECIDA A LOS USUARIOS VERIFICANDO SU CALIDAD FISICA, QUÍMICA Y BACTERIOLOGICA, DURANTE EL PROCESO DE POTABILIZACION Y EN LA RED DE	100%	7.79%	39.96%	ESTE CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LA	MANTENER EL NUMERO DE MUESTRAS PARA ANALISIS BACTERIOLOGICOS SEGÚN NOM 127 SSA1-1994	VERIFICAR EL NUMERO DE MUESTRAS DIARIAS QUE DEBEN DE TOMARSE Y ANALIZARSE DE DE BACTERIOLOGICOS DE ACUERDO A LA NOM 127 SSA1-1994 (1 MUESTRA POR CADA 250000 HABITANTES)	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTEN DENTRO DE NORMA	NUMERO DE MUESTRAS	DIARIO	82%	NO SE ALCANZA EL 100% YA QUE EL MONITOREO Y ANALISIS ES DE LUNES A VIERNES, TOMANDOSE MAS MUESTRAS EN ESOS DIAS PARA COMPENSAR SABADOS Y DOMINGOS
				DISTRIBUCIO.					GESTION DE ANALISIS	REALIZAR SOLICITUD DE COMPRAS PARA MUESTREO Y ANALISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA Y POTABLE.	CUMPLIR CON LAS MUESTRAS REQUERIDAS POR LA NORMA OFICIAL Y QUE LOS VALORES ESTAN DENTRO DE NORMA	NUMERO DE MUESTRAS	TRIMESTRAL	30%	SE REALIZO LA SOLICITUD DE COMPRAS DE LOS ANALISIS ESPECIALES DE AGUA CRUDA (2) Y AGUA POTABLE (3) Y NO SE HAN APROBADO PARA SU REALIZACION.







COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

#### **ABRIL 2016**

EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1 Equipamiento urbano y servicios publicos de calidad OBJETIVO: 2 SERVICIOS DE CALIDAD

		UNID	AD RESPONSABLE					AVANCE FISICO			INDICA	DOR DE DESEMPE	ÑΟ		
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
									O DE AGUA POTABLE	CONDUCIR EL AGUA POTABLE DESDE LA PLANTA POTABILIZADORA HASTA LOS TANQUES Y CISTERNAS DE ALMACENAMIENTO EN LA PERIFERIA	90	%	MES	79%	NO SE CUMPLE DEBIDO A UNA SERIE DE FALLOS EN APAGONES EN LA RED ELECTRICA, EQUIPO ES EN LA PLANTA Y REBOMBEOS JARACHINA FALLANDO.
12	CONTRIBUIR A LA COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	7.2.0.0	Coordinación de Agua Potable	Monitoreo constante en todas las estaciones de bombeo, supervicion continua para la distribución del agua atraves de la conduccion manipulando valvulas.	85%	81.6%	0.3%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTRIBUIR A ALCANZAR LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE	PROGRAMA DE TANDEO DE AGUA POTABLE ATRAVEZ DE	REALIZAR DE FORMA CONTINUA Y PERMANENTE LOS MOVIMIENTOS DE VALVULAS (ABRE-CIERRA) EN LINEAS DE CONDUCCION PARA ASEGURAR EL LLENAD DE SISTERNAS Y TANQUES DE ALMACENAMIENTO	90	%	MES	90%	SE CUMPLE EN TIEMPO Y FORMA, LA MANO DE OBRA EJECUTADA POR SUPERVICION CON CUADRILLA SE LLEVA A CABO COMO SE INDICA Y SE CUMPLE CORRECTAMENTE
									AGUA POTABLE A	ASEGURAR EL ABASTECIMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE DE ACUERDO A LOS CONVENIOS ESTABLECIDOS COMAPA- USUARIO	90	%	MES	87.5%	NO SE CUMPLE EN SU TOTALIDAD DEBIDO A BAJOS NIVELES EN PLANTA Y FALLOS EN EQUIPOS, PERO CADA ESTACION DE BOMBEO FUNCIONANDO BIEN Y SE OPERA CORRECTAMENTE







COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

**ABRIL 2016** 

EJE RECTOR: ESTRATEGIA: 2 USO RESPONSIBLE DEL AGUA 2 REYNOSA ORDENADA

	OBJETIVO:	5	GESTION TECNICA Y ADMI	NISTRATIVA DEL AGUA											
		UNID	AD RESPONSABLE			Α	ANCE FISICO	)			INDICAD	OR DE DESEN	ΛΡΕÑΟ		
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
6	Detectar, corregir y controlar fugas de agua potable	7.2.0.0	Coordinación de Agua Potable	Atender todos los reportes que los ciudadanos denuncian al departamento del ciac, buscando cada vez la mayor eficiencia en el servicio.	90%	83.3%	1.2%	LA INCIDENCIA DE LAS FUGAS DE AGUA ES CONCENTRADA EN REPORTES CON FOLIOS GENERADOS POR EL CIAC DONDE SON MONITOREADOS Y SE OBTIENBE ESTADISTICAS Y CONTROL DE LOS MISMOS	FOLIOS ATENDIDOS	N₀ de FOLIOS RECIBIDOS DEL CIAC ENTRE N₀ DE FOLIOS ATENDIDOS EN EL MES	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	665	META NO CONSEGUIDA DEBIDO A RETRASO EN SURTIDO DE MATERIALES EN ALMACEN

3







COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

#### **ABRIL 2016**

EJE RECTOR: 5 REYNOSA TRANSPARENTE ESTRATEGIA: 2 IMPULSO A LAS POLITICAS DEL CONTACTO CIUDADANO

	OBJETIVO:	1	GOBIERNO DE RESULTADO	os											
		UNID	AD RESPONSABLE			Α	VANCE FISICO	)			INDICAD	OR DE DESEN	1PEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	METAS	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	Contribuir a la atencion de las demandas y requerimientos de agua potable por los ciudadanos con estrategias medibles en tiempo y resultados.	7.2.0.0	Coordinación de Agua Potable	Medir el tiempo-respuesta a la atencion de las demandas y requerimientos ciudadanos	100%	100%	100%	Esta meta se cumple en su totalidad en la atencion a las demandas y requeimientos de los ciudadanos	Tiempo-Respuesta de atencion a los reportes.	Se mide el tiempo desde que se recibe el reporte por el CIAC hasta que se le da la atencion, midiendolo en dias respuesta po cada reporte.	15	dias	mes	17.1	No se cumple debido a la falta de materiales enalmacen y a una bajo suministro de herramienta, sinembargo el sentido de trabajo en equipo es grande.







COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

#### **MAYO DE 2016**

EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1 Equipamiento urbano y servicios publicos de calidad OBJETIVO: 2 SERVICIOS DE CALIDAD

		UNID	AD RESPONSABLE					AVANCE FISICO			INDICA	DOR DE DESEMPE	ÑO		
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
									RE- ALMACENAMIENT O DE AGUA POTABLE (TANQUES Y CISTERNAS)	CONDUCIR EL AGUA POTABLE DESDE LA PLANTA POTABILIZADORA HASTA LOS TANQUES Y CISTERNAS DE ALMACENAMIENTO EN LA PERIFERIA	90	%	MES	78%	NO SE CUMPLE DEBIDO A UNA SERIE DE FALLOS EN APAGONES EN LA RED ELECTRICA, EQUIPO ES EN LA PLANTA Y REBOMBEOS JARACHINA FALLANDO.
12	CONTRIBUIR A LA COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	7.2.0.0	Coordinación de Agua Potable	Monitoreo constante en todas las estaciones de bombeo, supervicion continua para la distribucion del agua atraves de la conduccion manipulando valvulas.	85%	81.5%	0.2%		REALIZAR EL PROGRAMA DE TANDEO DE AGUA POTABLE ATRAVEZ DE TANQUES Y CISTERNAS	REALIZAR DE FORMA CONTINUA Y PERMANENTE LOS MOVIMIENTOS DE VALVULAS (ABRE-CIERRA) EN LINEAS DE CONDUCCIÓN PARA ASEGURAR EL LLENADO DE SISTERNAS Y TANQUES DE ALMACENAMIENTO	90	%	MES	90%	SE CUMPLE EN TIEMPO Y FORMA, LA MANO DE OBRA EJECUTADA POR SUPERVICION CON CUADRILLA SE LLEVA A CABO COMO SE INDICA Y SE CUMPLE CORRECTAMENTE
									RE-BOMBEO DE AGUA POTABLE A LA RED DE DISTRIBUCION	ASEGURAR EL ABASTECIMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE DE ACUERDO A LOS CONVENIOS ESTABLECIDOS COMAPA- USUARIO	90	%	MES	82.0%	NO SE CUMPLE EN SU TOTALIDAD DEBIDO A BAJOS NIVELES EN PLANTA Y FALLOS EN EQUIPOS, PERO CADA ESTACION DE BOMBEO FUNCIONANDO BIEN Y SE OPERA CORRECTAMENTE







COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

#### **MAYO DE 2016**

EJE RECTOR: 5 REYNOSA TRANSPARENTE ESTRATEGIA: 2 IMPULSO A LAS POLITICAS DEL CONTACTO CIUDADANO

		UNID	AD RESPONSABLE			Al	ANCE FISICO	)			INDICAD	OR DE DESEN	1PEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	METAS	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	Contribuir a la atencion de las demandas y requerimientos de agua potable por los ciudadanos con estrategias medibles en tiempo y resultados.	7.2.0.0	Coordinación de Agua Potable	Medir el tiempo-respuesta a la atencion de las demandas y requerimientos ciudadanos	100%	100%	100%	Esta meta se cumple en su totalidad en la atencion a las demandas y requeimientos de los ciudadanos	Tiempo-Respuesta de atencion a los	Se mide el tiempo desde que se recibe el reporte por el CIAC hasta que se le da la atencion, midiendolo en dias respuesta po cada reporte.	15	dias	mes	17.3	No se cumple debido a la falta de materiales enalmacen y a una bajo suministro de herramienta, sinembargo el sentido de trabajo en equipo es grande.







COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

**MAYO DE 2016** 

EJE RECTOR: ESTRATEGIA: 2 USO RESPONSIBLE DEL AGUA 2 REYNOSA ORDENADA

	OBJETIVO:	5	GESTION TECNICA Y ADMI	NISTRATIVA DEL AGUA											
		UNID	AD RESPONSABLE			A	ANCE FISICO	)			INDICAD	OR DE DESEN	ΛΡΕÑΟ		
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
6	Detectar, corregir y controlar fugas de agua potable	7.2.0.0	Coordinación de	Atender todos los reportes que los ciudadanos denuncian al departamento del ciac, buscando cada vez la mayor eficiencia en el servicio.	90%	83.7%	0.7%	LA INCIDENCIA DE LAS FUGAS DE AGUA ES CONCENTRADA EN REPORTES CON FOLIOS GENERADOS POR EL CIAC DONDE SON MONITOREADOS Y SE OBTIENHE ESTADISTICAS Y CONTROL DE LOS MISMOS	FOLIOS S ATENDIDOS	N₀ de FOLIOS RECIBIDOS DEL CIAC ENTRE N₀ DE FOLIOS ATENDIDOS EN EL MES	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	527	META NO CONSEGUIDA DEBIDO A RETRASO EN SURTIDO DE MATERIALES EN ALMACEN

3







COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

#### **JUNIO DE 2016**

EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA ESTRATEGIA: 1 Equipamiento urbano y servicios publicos de calidad OBJETIVO: 2 SERVICIOS DE CALIDAD

		UNID	AD RESPONSABLE					AVANCE FISICO			INDICA	DOR DE DESEMPE	ÑO		
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
										CONDUCIR EL AGUA POTABLE DESDE LA PLANTA POTABILIZADORA HASTA LOS TANQUES Y CISTERNAS DE ALMACENAMIENTO EN LA PERIFERIA	90	%	MES	79%	NO SE CUMPLE DEBIDO A UNA SERIE DE FALLOS EN APAGONES EN LA RED ELECTRICA, EQUIPO ES EN LA PLANTA Y REBOMBEOS JARACHINA FALLANDO.
12	CONTRIBUIR A LA COBERTURA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE	7.2.0.0	Coordinación de Agua Potable	Monitoreo constante en todas las estaciones de bombeo, supervicion continua para la distribución del agua atraves de la conduccion manipulando valvulas.	85%	81.8%	0.3%	LA META DE ESTA ACCION ES CONTRIBUIR A ALCANZAR LA COBERTURA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE	PROGRAMA DE TANDEO DE AGUA POTABLE ATRAVEZ DE TANQUES Y	REALIZAR DE FORMA CONTINUA Y PERMANENTE LOS MOVIMIENTOS DE VALVULAS (ABRE-CIERRA] EN LINEAS DE CONDUCCION PARA ASEGURAR EL LLENADO DE SISTERNAS Y TANQUES DE ALMACENAMIENTO	90	%	MES	91%	SE CUMPLE EN TIEMPO Y FORMA, LA MANO DE OBRA EJECUTADA POR SUPERVICION CON CUADRILLA SE LLEVA A CABO COMO SE INDICA Y SE CUMPLE CORRECTAMENTE
										ASEGURAR EL ABASTECIMIENTO DEL SERVICIO DE AGUIA POTABLE DE ACUERDO A LOS CONVENIOS ESTABLECIDOS COMAPA- USUARIO	90	%	MES	81.0%	NO SE CUMPLE EN SU TOTALIDAD DEBIDO A BAJOS NIVELES EN PLANTA Y FALLOS EN EQUIPOS, PERO CADA ESTACION DE BOMBEO FUNCIONANDO BIEN Y SE OPERA CORRECTAMENTE



EJE RECTOR:





**JUNIO DE 2016** 

#### PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2016 **GERENCIA**

#### COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

5 REYNOSA TRANSPARENTE ESTRATEGIA: 2 IMPULSO A LAS POLITICAS DEL CONTACTO CIUDADANO

		UNID	AD RESPONSABLE			A	VANCE FISICO	)			INDICAD	OR DE DESEN	ИPEÑO		
LINEA DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	METAS	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL (	OBSERVACIONES
1	Contribuir a la atencion de las demandas y requerimientos de agua potable por los ciudadanos con estrategias medibles en tiempo y resultados.	7.2.0.0	Coordinación de Agua Potable	Medir el tiempo-respuesta a la atencion de las demandas y requerimientos ciudadanos	100%	100%	1000/	Esta meta se cumple en su totalidad en la atencion a las demandas y requeimientos de los ciudadanos	do atoncion a loc	Se mide el tiempo desde que se recibe el reporte por el CIAC hasta que se le da la atencion, midiendolo en dias respuesta po cada reporte.	15	dias	mes	19.1	No se cumple debido a la falta de materiales enalmacen y a una bajo suministro de herramienta sinembargo el sentido de trabajo en equipo es grande.







COORDINACIÓN DE AGUA POTABLE

**JUNIO DE 2016** 

EJE RECTOR: ESTRATEGIA: 2 USO RESPONSIBLE DEL AGUA 2 REYNOSA ORDENADA

	OBJETIVO:	5	GESTION TECNICA Y ADMI	NISTRATIVA DEL AGUA											
		UNID	AD RESPONSABLE			A	ANCE FISICO	)			INDICAD	OR DE DESEN	ΛΡΕÑΟ		
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
6	Detectar, corregir y controlar fugas de agua potable	7.2.0.0	Coordinación de	Atender todos los reportes que los ciudadanos denuncian al departamento del ciac, buscando cada vez la mayor eficiencia en el servicio.	90%	84.5%	0.8%	LA INCIDENCIA DE LAS FUGAS DE AGUA ES CONCENTRADA EN REPORTES CON FOLIOS GENERADOS POR EL CIAC DONDE SON MONITOREADOS Y SE OBTIENHE ESTADISTICAS Y CONTROL DE LOS MISMOS	FOLIOS S ATENDIDOS	N₀ de FOLIOS RECIBIDOS DEL CIAC ENTRE N₀ DE FOLIOS ATENDIDOS EN EL MES	700	FOLIOS ATENDIDOS	MENSUAL	457	META NO CONSEGUIDA DEBIDO A RETRASO EN SURTIDO DE MATERIALES EN ALMACEN

3







EJE RECTOR: 5 REYNOSA TRANSAPARENTE OBJETIVO: 1 GOBIERNOS DE RESULTADOS

#### ESTRATEGIA: 2 IMPULSO A LAS POLITICAS DEL CONTACTO CIUDADANO

FECHA DE MEDICION ABRIL 2016

LINEA		UNID	AD RESPONSABLE			AV	ANCE FISICO		INDICADO	R DE DESEMPEÑ	ĬO				
DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	CONTRIBUIR A LA ATENCION A LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS CIUDADANOS CON ESTRATEGIAS MEDIBLES EN TIEMPO Y RESULTADOS	7.3.0.0	COOPDINACION DE	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO	80%	19.98%	25%	LA META DE ESTA ACCION ES LA ATENCION 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.	80%	%	MENSUAL	68.37%	SE TIENE UN RESAGO DEL 31.63% EN ATENCION AL CIAC POR FALLAS MECANICAS DE EQUIPO VACTOR Y FALTA DE SONDEO DE ALTA PRESION.







EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA

#### ESTRATEGIA: 1 MEJORAR LA COBERTURA Y CALIDAD. ALCANTARILLADO SANITARIO

OBJETIVO: 6 INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE A.P., DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

FECHA DE MEDICION ABRIL 2016

LINEA		UNIE	OAD RESPONSABLE			-	AVANCE FISI	co	INDICAL	OOR DE DESEMPEÑO					
DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META		FRECUENCIA DE MEDICION		OBSERVACIONES
6	COSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD , MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTES Y REHABILITANDO LA OBSOLETA		COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS	60	29	48.35%	SE SEPERA META	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO	5	REHABILITA CIONES	MENSUAL	8	SE PROGRAMARON 5; SE REHABILITARON 8.5E OPTIMIZO EL EQUIPO DE CONSTRUCCION, OPERANDO ADECUANDAMENTE (RETRO EXCAVADORA)







EJE RECTOR: 5 REYNOSA TRANSAPARENTE OBJETIVO: 1 GOBIERNOS DE RESULTADOS

#### ESTRATEGIA: 2 IMPULSO A LAS POLITICAS DEL CONTACTO CIUDADANO

FECHA DE MEDICION MAYO 2016

LINEA		UNID	AD RESPONSABLE			AV	ANCE FISICO		INDICADO	R DE DESEMPEÑ	ĬO				
DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	CONTRIBUIR A LA ATENCION A LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS CIUDADANOS CON ESTRATEGIAS MEDIBLES EN TIEMPO Y RESULTADOS	7.3.0.0	COORDINACION DE	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO	80%	33,30%	42%	LA META DE ESTA ACCION ES LA ATENCION 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.	80%	%	MENSUAL	64,69%	SE TIENE UN RESAGO DEL 31.63% EN ATENCION AL CIAC POR FALLAS MECANICAS DE EQUIPO VACTOR Y FALTA DE SONDEO DE ALTA PRESION.







EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA

#### ESTRATEGIA: 1 MEJORAR LA COBERTURA Y CALIDAD. ALCANTARILLADO SANITARIO

OBJETIVO: 6 INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTRO DE A.P., DRENAJE SANITARIO Y SANEAMIENTO

FECHA DE MEDICION MAYO 2016

LINEA		UNIE	OAD RESPONSABLE			,	AVANCE FISI	со	INDICAL	OOR DE DESEMPEÑO					
DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION		OBSERVACIONES
6	COSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTES Y REHABILITANDO LA OBSOLETA			REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS	60	33	55,00%	SE SUPERA META	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO	5	REHABILITA CIONES	MENSUAL	8	SE PROGRAMARON 5; SE REHABILITARON 8.SE OPTIMIZO EQUIPO DE CONSTRUCCION, OPERANDO ADECUANDAMENTE (RETRO EXCAVADORA)







EJE RECTOR: 5 REYNOSA TRANSAPARENTE OBJETIVO: 1 GOBIERNOS DE RESULTADOS

#### ESTRATEGIA: 2 IMPULSO A LAS POLITICAS DEL CONTACTO CIUDADANO

FECHA DE MEDICION JUNIO 2016

LINEA		UNID	AD RESPONSABLE			AV	ANCE FISICO		INDICADO	R DE DESEMPE	ν̃ο				
DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
1	CONTRIBUIR A LA ATENCION A LAS DEMANDAS Y REQUERIMIENTOS CIUDADANOS CON ESTRATEGIAS MEDIBLES EN TIEMPO Y RESULTADOS	7.3.0.0	COORDINACION DE	MANTENER EN OPERACIÓN AL 100% LOS EQUIPOS DE DESAZOLVE COORDINADOS CON CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO	80%	39.96%	48%	LA META DE ESTA ACCION ES LA ATENCION A LAS QUEJAS DE LOS CIUDADANOS POR AGUAS RESIDUALES	<b>ATENDIDOS</b>	SE RECIBE EL REPORTE POR PARTE DEL CIAC Y SE LE ATIENDE EN UN LAPSO DE 72 HRS.	80%	%	MENSUAL	55.79%	SE TIENE UN RESAGO DEL 44,21% EN ATENCION AL CIAC POR FALLAS MECANICAS DE EQUIPO VACTOR Y FALTA DE SONDEO DE ALTA PRESION.







#### **COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES**

EJE RECTOR: 2 REYNOSA ORDENADA

ESTRATEGIA: 1 MEJORAR LA COBERTURA Y CALIDAD. ALCANTARILLADO SANITARIO

	OBJETIVO: 6 INFRAESTRUCT	URA Y	SUMINISTRO DE A.P.	,DRENAJE SANITARIO	Y SANEAM	ENTO			FECHA DE MEDICION JU	JNIO 2016					
LINEA		UNIE	DAD RESPONSABLE			Α	VANCE FISIC	0	INDICA	DOR DE DESEMPEÑO					
DE ACCION	OBJETIVO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION		OBSERVACIONES
6	CONSTRUIR OBRAS QUE GARANTICEN EL SERVICIO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CIUDAD, MANTENIENDO LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTES Y REHABILITANDO LA OBSOLETA		COORDINACION DE AGUAS RESIDUALES	REHABILITACION DE LA RED OBSOLETA REPARANDOLA CON TUBERIA PVC SANITARIO DE LOS DIAMETROS REQUERIDOS	60	40	55.00%	SE SUPERA META	REHABILITACIONES	RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO	5	REHABILIT ACIONES	MENSUAL	3	SE PROGRAMARON 5; SE REHABILITARON 3. NO SE LLEGO A LA META POR FALTA DE EQUIPO Y MATERIAL. (RETRO EXCAVADORA)







COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO

EJE RECTOR: N/A ESTRATEGIA: N/A

OBJETIVO:	N/A													FECHA:	abr-16
LÍNEA DE	OBJETIVO	UNIDA	D RESPONSABLE				AVANCE FÍSI	со			INDIC	ADOR DE DE	SEMPEÑO		
ACCIÓN	ESTRATÉGICO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	META	VALOR NUMÉRICO	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Realizar las actividades programadas de mantenimiento preventivo al equipo electromecánico, en las estaciones de bomeo de agua potable	N/A	N/A	N/A	La meta está calculada en base en el promedio de los datos obtenidos en el año 2015, añadiendo un 10% con visión hacia la mejora continua	Mantenimiento preventivo al equipo electromecánico en las estaciones de bombeo de agua potable.	Porcentaje de mantenimiento preventivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua potable	75%	%	MENSUAL	46%	Este mes no se cumplió la meta. Se requiere incrementar los recursos materiales para realizar los mantenimientos.
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Ejecutar o gestionar las reparaciones necesarias a los equipos electromecánicos de las estaciones de bombeo de agua potable.	N/A	N/A	N/A	Debido a la naturaleza de los mttos correctivos, la meta está calculada en base en el promedio de los datos obtenidos en el año 2015, añadiendo una desviación estándar o²=3.85	correctivo al equipo electromecánico en las estaciones	Cantidad de mantenimiento correctivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua potable.	9	cantidad	MENSUAL	1	Este mes se cumplió la meta
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Realizar las actividades programadas de mantenimiento preventivo al equipo electromecánico, en las estaciones de bomeo de agua residual	N/A	N/A	N/A	datos obtenidos en el año 2015, añadiendo un 10%	Mantenimiento preventivo al equipo electromecánico en las estaciones de bombeo de agua residual.	Porcentaje de mantenimiento preventivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua residual.	73%	cantidad	MENSUAL	82%	Este mes se cumplió la meta
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Ejecutar o gestionar las reparaciones necesarias a los equipos electromecánicos de las estaciones de bombeo de agua residual.	N/A	N/A	N/A		correctivo al equipo	Cantidad de mantenimiento correctivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua residual.	14	cantidad	MENSUAL	9	Este mes se cumplió la meta







## PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2016 GERENCIA OPERATIVA COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO

EJE RECTOR: N/A ESTRATEGIA: N/A

OBJETIVO: N/A FECHA: may-16

OBJETIVO:	N/A													FECHA:	may-16
LÍNEA DE	OBJETIVO	UNIDA	O RESPONSABLE				AVANCE FÍSI	со			INDICA	ADOR DE DE	SEMPEÑO		
ACCIÓN	ESTRATÉGICO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	META	VALOR NUMÉRICO	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Realizar las actividades programadas de mantenimiento preventivo al equipo electromecánico, en las estaciones de bomeo de agua potable	N/A	N/A	N/A	La meta está calculada en base en el promedio de los datos obtenidos en el año 2015, añadiendo un 10% con visión hacia la mejora continua	Mantenimiento preventivo al equipo electromecánico en las estaciones de bombeo de agua potable.	Porcentaje de mantenimiento preventivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua notable	75%	%	MENSUAL	67%	Este mes no se cumplió la meta. Se requiere incrementar los recursos materiales para realizar los mantenimientos.
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Ejecutar o gestionar las reparaciones necesarias a los equipos electromecánicos de las estaciones de bombeo de agua potable.	N/A	N/A	N/A	Debido a la naturaleza de los mttos correctivos, la meta está calculada en base en el promedio de los datos obtenidos en el año 2015, añadiendo una desviación estándar o²=3.85	correctivo al equipo electromecánico en las estaciones	Cantidad de mantenimiento correctivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua potable.	9	cantidad	MENSUAL	2	Este mes se cumplió la meta
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Realizar las actividades programadas de mantenimiento preventivo al equipo electromecánico, en las estaciones de bomeo de agua residual	N/A	N/A	N/A	La meta está calculada en base en el promedio de los datos obtenidos en el año 2015, añadiendo un 10% con visión hacia la mejora continua	Mantenimiento preventivo al equipo electromecánico en las estaciones de bombeo de agua residual.	Porcentaje de mantenimiento preventivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua residual	73%	cantidad	MENSUAL	77%	Este mes se cumplió la meta
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Ejecutar o gestionar las reparaciones necesarias a los equipos electromecánicos de las estaciones de bombeo de agua residual.	N/A	N/A	N/A	Debido a la naturaleza de los mttos correctivos, la meta está calculada en base en el promedio de los datos obtenidos en el año 2015, añadiendo una desviación estándar o²=3.33	correctivo al equipo electromecánico en las estaciones	Cantidad de mantenimiento correctivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua residual.	14	cantidad	MENSUAL	7	Este mes se cumplió la meta







COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO

EJE RECTOR: N/A ESTRATEGIA: N/A

OBJETIVO:	N/A													FECHA:	jun-16
LÍNEA DE	OBJETIVO	UNIDA	D RESPONSABLE				AVANCE FÍSI	со			INDIC	ADOR DE DE	SEMPEÑO		
ACCIÓN	ESTRATÉGICO	CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL	AVANCE ABSOLUTO	AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	META	VALOR NUMÉRICO	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Realizar las actividades programadas de mantenimiento preventivo al equipo electromecánico, en las estaciones de bomeo de agua potable	N/A	N/A	N/A	La meta está calculada en base en el promedio de los datos obtenidos en el año 2015, añadiendo un 10% con visión hacia la mejora continua	Mantenimiento preventivo al equipo electromecánico en las estaciones de bombeo de agua potable.	Porcentaje de mantenimiento preventivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua portable	75%	%	MENSUAL	83%	Este mes se cumplió la meta
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Ejecutar o gestionar las reparaciones necesarias a los equipos electromecánicos de las estaciones de bombeo de agua potable.	N/A	N/A		Debido a la naturaleza de los mttos correctivos, la meta está calculada en base en el promedio de los datos obtenidos en el año 2015, añadiendo una desviación estándar σ²=3.85	correctivo al equipo electromecánico en las estaciones	Cantidad de mantenimiento correctivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua potable.	9	cantidad	MENSUAL	1	Este mes no se cumplió la meta. Se requiere incrementar los recursos materiales para realizar los mantenimientos.
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Realizar las actividades programadas de mantenimiento preventivo al equipo electromecánico, en las estaciones de bomeo de agua residual	N/A	N/A	N/A	datos obtenidos en el año 2015, añadiendo un 10%	Mantenimiento preventivo al equipo electromecánico en las estaciones de bombeo de agua residual.	Porcentaje de mantenimiento preventivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua residual.	73%	cantidad	MENSUAL	52%	Este mes se cumplió la meta
N/A	N/A	7.4.0.0	Coordinación de Mantenimiento Electromecánico	Ejecutar o gestionar las reparaciones necesarias a los equipos electromecánicos de las estaciones de bombeo de agua residual.	N/A	N/A		,	correctivo al equipo	Cantidad de mantenimiento correctivo realizado al equipo electromecánico de las estaciones de bombeo de agua residual.	14	cantidad	MENSUAL	7	Este mes se cumplió la meta







## PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2016 GERENCIA OPERATIVA COORDINACION DE MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCION

EJE RECTOR: N/A ESTRATEGIA: impulso a las políticas del contacto ciudadano

OBJETIVO: FECHA DE MEDICION ABRIL 2016

		UNIDA	D RESPONSABLE			-	AVANCE FISI	со	II.	NDICADOR DE DESEN	1PEÑO					
ACCION		CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL		AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	_	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	contribuir a la atencion de las demandas y requerimientos ciudadano en estrategias en tiempo y respuesta	7.5.0.0	Mantenimiento v	se atienden las demandas y requerimientos de los ciudadanos atravez de los reportes generados del ciac	100%	100%	100.00%	se cumplio al 100% los reportes del ciac	tiempo de respuesta de reportes atendidos	tiempo de entrega de reportes por el ciac	88 reportes atendidos	72 horas	horas	mensual		se atendieron 88 reportes en diferentes punots de la ciudad.







## PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2016 GERENCIA OPERATIVA COORDINACION DE MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCION

EJE RECTOR: N/A ESTRATEGIA: impulso a las políticas del contacto ciudadano

OBJETIVO: FECHA DE MEDICION MAYO 2016

		UNIDA	D RESPONSABLE			-	AVANCE FISI	со	II.	NDICADOR DE DESEN	1PEÑO					
ACCION		CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL		AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA	-	FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	contribuir a la atencion de las demandas y requerimientos ciudadano en estrategias en tiempo y respuesta	7.5.0.0		se atienden las demandas y requerimientos de los ciudadanos atravez de los reportes generados del ciac	100%	100%	100.00%	se cumplio al 100% los reportes del ciac	tiempo de respuesta de reportes atendidos	tiempo de entrega de reportes por el ciac	45 reportes atendidos	72 horas	horas	mensual		se atendieron 45 reportes en diferentes punots de la ciudad.







## PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2016 GERENCIA OPERATIVA COORDINACION DE MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCION

EJE RECTOR: N/A
OBJETIVO:

ESTRATEGIA: impulso a las politicas del contacto ciudadano

FECHA DE MEDICION JUNIO 2016

		UNIDA	D RESPONSABLE			-	AVANCE FISI	со	II.	NDICADOR DE DESEN	1PEÑO					
ACCIO		CLAVE	NOMBRE	ACCIONES OPERATIVAS	META ANUAL		AVANCE %/ META ANUAL	COMENTARIOS	NOMBRE	DESCRIPCION	META	UNIDAD MEDIDA		FRECUENCIA DE MEDICION	VALOR ACTUAL	OBSERVACIONES
N/A	contribuir a la atencion de las demandas y requerimientos ciudadano en estrategias en tiempo y respuesta	7.5.0.0		se atienden las demandas y requerimientos de los ciudadanos atravez de los reportes generados del ciac		100%	100.00%	se cumplio al 100% los reportes del ciac	tiempo de respuesta de reportes atendidos		58 reportes atendidos	72 horas	horas	mensual		se atendieron 58 reportes en diferentes punots de la ciudad.