**EJE:** DESARROLLO SOCIAL Y HUMANO



DATOS DEL PROGRAMA

PROGRAMA153 AMPLIACIÓN Y MEJORA DE LA COBERTURA DE SANEAMIENTO BÁSICO

UR Responsable: 512 COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA UR'S Participantes 539 SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE OAXACA

UR's Participantes 902 INVERSIÓN CONCERTADA 106 SECRETARÍA DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL SUSTENTABLE

ALINEACIÓN

INDICADORES PARA RESULTADOS

PLAN ESTATAL DE DESARROLLO

DISMINUIR LAS DISPARIDADES SOCIALES Y ECONÓMICAS A NIVEL

TEMA: COMBATE A LA POBREZA, LA DESIGUALDAD Y A LA MARGINACIÓN

MICRORREGIONAL, MUNICIPAL Y DE LOCALIDAD, A TRAVÉS DE LA DOTACIÓN DE

**OBJETIVO:** INFRAESTRUCTURA SOCIAL BÁSICA Y EL APOYO A PROYECTOS PRODUCTIVOS QUE PERMITA A LOS TERRITORIOS MARGINADOS INCORPORARSE A LOS

PROCESOS DE DESARROLLO Y DETONAR LAS CAPACIDADES DE LAS FAMILIAS

Y LAS COMUNIDADES.

SECTOR: DESARROLLO SOCIAL SUBSECTOR: SANEAMIENTO BÁSICO

INDICADORES PARA RESULTADOS								
			INDICADOR					
1	DEGUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO			MEDIOS DE VERIFICACIÓN	QUEUEOTOO.	
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS	
FIN	CONTRIBUIR A LA DISMINUCIÓN DEL REZAGO DE LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS DE SANEAMIENTO BÁSICO.	BASE DE DATOS ?PRINC AÑOS)? DEL CONTEO DE LA TÉCNICA ESTADÍSTIC RESUMIR EN UN INDICAI FENÓMENO EN ESTUDIC AGREGACIÓN GEOGRÁF	OCIAL ESTE ÍNDICE TIENE COMO IPALES RESULTADOS POR IPALES RESULTADOS POR E POBLACIÓN Y VIVIENDA (IT IA DE COMPONENTES PRINO DOR AGREGADO LAS DIFER D. EL REZAGO SOCIAL SE CA ICA: ESTATAL, MUNICIPAL Y IIMACIÓN DEL ÍNDICE DE RE	LOCALIDAD (DIVERSOS TER) Y FUE ELABORADA CIPALES, QUE PERMITE EENTES DIMENSIONES DE ALCULÓ A TRES NIVELES Y LOCALIDAD. LOS	DN LA N. X BAJO	HTTP://WWW.CONEVAL.GOB.MX/MEDICION/IRS/PAGI NAS/%C3%8DNDICE-DE-REZAGO-SOCIAL-2010.ASP X	LOS REZAGOS EN MATERIA EDUCATIVA SALUD Y OTROS SERVICIOS A LA VIVIENDA DISMINUYEN	
PROPÓSITO	LOS HABITANTES DEL ESTADO DE OAXACA CUENTAN CON SERVICIOS DE SANEAMIENTO BÁSICO.	2 - (TOTAL DE VIVIEND	ENDAS CON ACCESO AL SE JAS HABITADAS CON ACCES AL DE VIVIENDAS HABITADA	SO AL SERVICIO DE	.ADO -w	-www.inegi.gob.mx	-LAS CONDICIONES SOCIALES ECON?MICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACI?N DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO B?SICO EN EL ESTADO.	
COMPONENTE 00	ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA AMPLIACIÓN Y MEJORA DE LA COBERTURA DE SANEAMIENTO BÁSICO REALIZADAS		CIONES DE GESTIÓN REALIZA INES DE GESTIÓN REALIZA (ADAS)*100		IES (E	UR 512 CLC'S RECIBIDAS Y VALIDADAS POR LA SEFIN (DEPARTAMENTO DE FINANZAS Y CONTABILIDAD CEA)	UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.	

Página 1/20 23/01/18 - 12:43:01





			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
COMPONENTE 01	SERVICIO DE ALCANTARILLADO EN ZONAS RURALES DEL ESTADO DE OAXACA	ESTADO DE OAXACA 2 - (( NÚMERO DE SERN ESTADO DE OAXACA RE EN ZONAS RURALES DEI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICA SERVICIOS DE ALCANT	/ICIOS DE ALCANTARILLADO ALIZADO/ ( NÚMERO DE SEF L ESTADO DE OAXACA PRO ESTADO DE OAXACA PRO DOR ARILLADO EN ZONAS RURA	RVICIOS DE ALCANTARILLADO GRAMADO)]*100  LES DEL ESTADO DE OAXACA NZADA %ALCANZADO .00 105.00 %	UR 106 WWW.SINFRA.OAXACA.GOB.MX UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX/Reportecoberturas UR 902 actas de entrega-recepción de los municipios ejecutores del gasto.	UR 106 LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS SON FAVORABLES Y LOS COSTOS DE LOS INSUMOS DE CONSTRUCCIÓN SE MANTIENEN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO. UR 902 LAS CONDICIONES SOCIALES Y ECONÓMICAS SE MANTIENEN ESTABLES.
ACTIVIDAD 1	AMPLIACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO	902 100.00  1 - PORCENTAJE DE OBE AMPLIADAS 2 - [( NÚMERO DE OBE AMPLIADAS REALIZADO/ SANEAMIENTO AMPLIAD 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIC SANEAMIENTO AMPLIAD  UR PROGRAMAE 512 759.00	100.00 0.0  RAS DE INFRAESTRUCTURA  RAS DE INFRAESTRUCTURA  ( NÚMERO DE OBRAS DE IN  AS PROGRAMADO)]*100  CADOR *-NÚMERO DE OBRA-  AS-*  DA ACTUALIZADA ALC.	DO 0.00 %  DE SANEAMIENTO  DE	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea)	UR 512  LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.
		SANEAMIENTO AMPLIAD 2 - [( MIDE LOS METRI AMPLIADOS REALIZADO DE SANEAMIENTO AMPL 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	OS OS DE OBRA DE INFRAESTR OF ( MIDE LOS METROS DE OF IADOS PROGRAMADO)]*100  CADOR *-METROS DE OBRA OS-*  DA ACTUALIZADA ALC.	LUCTURA DE SANEAMIENTO BRA DE INFRAESTRUCTURA )		

Página 2/20 23/01/18 - 12:43:01



			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
		AMPLIADAS 2 - [( NÚMERO DE 2 AMPLIADAS REALIZA SANEAMIENTO AMPL 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN SANEAMIENTO AMPL	DBRAS DE INFRAESTRUCTURA  DBRAS DE INFRAESTRUCTURA  DO/ ( NÚMERO DE OBRAS DE IN  IADAS PROGRAMADO)]*100  DICADOR *-OBRAS DE INFRAES  IADAS -*  MADA ACTUALIZADA ALC.	A DE SANEAMIENTO NFRAESTRUCTURA DE STRUCTURA DE		
		902 2.00  1 - PORCENTAJE DE: 2 - (NÚMERO DE S SISTEMAS DE DRENA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN AMPLIADOS-*	2.00 0.0  SISTEMAS DE DRENAJE SANITA ISTEMAS DE DRENAJE SANITA IJE SANITARIO PROGRAMADOS  IDICADOR *-SISTEMAS DE DREI  MADA ACTUALIZADA ALCA	00 0.00 % ARIO AMPLIADOS RIO AMPLIADOS / NÚMERO DE S) * 100  NAJE SANITARIO		
ACTIVIDAD 2	ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO	1 - PORCENTAJE DE I 2 - [( NÚMERO DE NÚMERO DE ESTUDIO 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN	ESTUDIOS Y PROYECTOS ELAB ESTUDIOS Y PROYECTOS ELAB DS Y PROYECTOS ELABORADO  IDICADOR *-ESTUDIOS Y PROYI  MADA ACTUALIZADA ALC,	BORADOS BORADOS REALIZADO/ ( IS PROGRAMADO)]*100 ECTOS ELABORADOS-*	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea)	UR 512  LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.

Página 3/20 23/01/18 - 12:43:01





			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
ACTIVIDAD 3	CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO	CONSTRUIDOS 2 - ( NÚMERO DE MI CONSTRUIDOS / NÚME SANITARIO PROGRAM 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INE SANITARIO CONSTRUI UR PROGRAM 106 1,040.00 1 - PORCENTAJE DE S 2 - (( NÚMERO DE S	DICADOR *-METROS LINEALES DOS-* ADA ACTUALIZADA ALC/	S DE DRENAJE SANITARIO SISTEMAS DE DRENAJE  DE SISTEMAS DE DRENAJE  ANZADA %ALCANZADO ,040.00 100.00 % ,IRIO CONSTRUIDOS ,IRIO CONSTRUIDOS	UR 106 WWW.SINFRA.OAXACA.GOB.MX UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea)	UR 106 LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS SON FAVORABLES Y LOS COSTOS DE LOS INSUMOS DE CONSTRUCCIÓN SE MANTIENEN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.
	6 - ASCE 7. VARIABI CONSTRUII	VARIABLES DEL INE CONSTRUIDOS-*	OICADOR *-SISTEMAS DE DREN ADA ACTUALIZADA ALC/ 1,403.00 1			
		1 - PORCENTAJE DE S. 2 - [( MIDE SANITAR CONSTRUIDOS PROGI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND	ANITARIOS CONSTRUIDOS IOS CONSTRUIDOS REALIZADO RAMADO)]*100  DICADOR *-SANITARIOS CONST	O/ ( MIDE SANITARIOS		

Página 4/20 23/01/18 - 12:43:01



			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
		CONSTRUIDOS 2 - ( NÚMERO DE I	METROS LINEALES DE SISTEMA METROS LINEALES DE SISTEMA MERO DE METROS LINEALES DE MADOS ) * 100	S DE DRENAJE SANITARIO		
		VARIABLES DEL II SANITARIO CONSTR	NDICADOR *-METROS LINEALES UIDOS-*	DE SISTEMAS DE DRENAJE		
		512 34,542.7		26,114.21 75.60 %		
		2 - [( NÚMERO DE REALIZADO/ ( NÚMEI CONSTRUIDAS PROG 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL II CONSTRUIDAS-*  UR PROGRA 902 1.00	NDICADOR *-OBRAS DE INFRAES MADA ACTUALIZADA ALC/ 1.00 0.0	HÍDRICA CONSTRUIDAS ETURA HÍDRICA  STRUCTURA HÍDRICA  ANZADA %ALCANZADO  10 0.00 %		
		1 - PORCENTAJE DE 2 - [( NÚMERO DE REALIZADO/ ( NÚMEI PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL II CONSTRUIDOS-*	SISTEMAS DE DRENAJE SANITA SISTEMAS DE DRENAJE SANITA RO DE SISTEMAS DE DRENAJE S NDICADOR *-SISTEMAS DE DREN	RIO CONSTRUIDOS RIO CONSTRUIDOS SANITARIO CONSTRUIDOS  IAJE SANITARIO		
		UR PROGRA 902 2.00	MADA ACTUALIZADA ALCA 2.00 0.0			

Página 5/20 23/01/18 - 12:43:01



			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO		MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
		SANEAMIENTO CONST 2 - (( MIDE LOS METI CONSTRUIDOS REALIZ INFRAESTRUCTURA DI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	ROS DE OBRA DE INFRAESTRI (ADO) ( MIDE LOS METROS DE E SANEAMIENTO CONSTRUIDO ( ) (ICADOR *-METROS DE OBRA I	JCTURA DE SANEAMIENTO OBRA DE SS PROGRAMADO)]*100		
		902 1,594.38	ADA ACTUALIZADA ALCA 1,594.38	0.00 0.00 %		
		CONSTRUIDOS 2 - ( NÚMERO DE ME CONSTRUIDOS / NÚMES SANITARIO PROGRAM. 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND SANITARIO CONSTRUII  UR PROGRAM. 902	DICADOR *-METROS LINEALES DOS-* ADA ACTUALIZADA ALCA 8,727.11	DE SISTEMAS DE DRENAJE  DE SISTEMAS DE DRENAJE  NZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 %		
ACTIVIDAD 4	REHABILITACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO	2 - [( NÚMERO DE OI REALIZADO/ ( NÚMERO REHABILITADAS PROG 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND REHABILITADAS-*	OICADOR *-OBRAS DE INFRAES	HÍDRICA REHABILITADAS TURA HÍDRICA  TRUCTURA HÍDRICA  NZADA %ALCANZADO		

Página 6/20 23/01/18 - 12:43:01





			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
ACTIVIDAD 5	CONTROL Y SEGUIMIENTO DE OBRA	2 - [( NÚMERO DE AI REALIZADO/ ( NÚMERO PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INC OBRAS-*	CCIONES DE CONTROL Y SEG CCIONES DE CONTROL Y SEG D DE ACCIONES DE CONTROL PICADOR *-ACCIONES DE CON	GUIMIENTO DE OBRAS LY SEGUIMIENTO DE OBRAS  NTROL Y SEGUIMIENTO DE  SANZADA %ALCANZADO		
ACTIVIDAD 6	SUPERVISIÓN	2 - [( NÚMERO DE AI ACCIONES DE SUPERI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND	CCIONES DE SUPERVISIÓN CCIONES DE SUPERVISIÓN RI VISIÓN PROGRAMADO)]*100  VICADOR *-ACCIONES DE SUP ADA ACTUALIZADA ALC		UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de infraestructura de la cea)	UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.
COMPONENTE 02	SERVICIO DE ALCANTARILLADO EN ZONAS URBANAS DEL ESTADO DE OAXACA	ESTADO DE OAXACA 2 - [( NÚMERO DE 2AXACA ESTADO DE OAXACA FEN ZONAS URBANAS DE 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIG	DEL ESTADO DE OAXACA PRO DE CARROS DE CARROS D	O EN ZONAS URBANAS DEL RVICIOS DE ALCANTARILLADO JGRAMADO)]*100  ANAS DEL ESTADO DE OAXACA NZADA %ALCANZADO 1,520.00 % 67.00 99.16 % 100.00 %	UR 539 reportes de avance de obra (direccion de planeacion) sapao UR 902 actas de entrega-recepción de los mucinipios ejecutores del gasto.	UR 106 LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS SON FAVORABLES Y LOS COSTOS DE LOS INSUMOS DE CONSTRUCCIÓN SE MANTIENEN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO. UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCIALIZACION DE LAS OBRAS. UR 902 LAS CONDICIONES SOCIALES Y ECONÓMICAS SE MANTIENEN ESTABLES.

Página 7/20 23/01/18 - 12:43:01



		INDICADOR				
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
İ		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
ACTIVIDAD 1	AMPLIACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO	AMPLIADAS 2 - (( NÚMERO DE OE AMPLIADAS REALIZADO SANEAMIENTO AMPLIAI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI	RAS DE INFRAESTRUCTURA  RAS DE INFRAESTRUCTURA  0/ ( NÚMERO DE OBRAS DE IN  DAS PROGRAMADO)]*100  CADOR *-OBRAS DE INFRAES	DE SANEAMIENTO FRAESTRUCTURA DE	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) UR 539 REPORTES INTERNOS	UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO. UR 539 CONFLICTOS SOCIALES EN LAS ZONAS DE EJECUCION DE LAS OBRAS
		512 2.00	DA ACTUALIZADA ALCA 2.00 0.6	30.00 %		
		SANEAMIENTO AMPLIAI 2 - (( MIDE LOS METR AMPLIADOS REALIZAD DE SANEAMIENTO AMP 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI SANEAMIENTO AMPLIAI UR PROGRAMA	CADOR *-METROS DE OBRA E DOS -  CADOR ACTUALIZADA ALCA	UCTURA DE SANEAMIENTO BRA DE INFRAESTRUCTURA  DE INFRAESTRUCTURA DE		
		AMPLIADAS 2 - (( NÚMERO DE OE AMPLIADAS REALIZADO SANEAMIENTO AMPLIAI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI SANEAMIENTO AMPLIAI	RAS DE INFRAESTRUCTURA  (RAS DE INFRAESTRUCTURA  (/ ( NÚMERO DE OBRAS DE IN  DAS PROGRAMADO)]*100  CADOR *-OBRAS DE INFRAES  DAS-*	DE SANEAMIENTO FRAESTRUCTURA DE STRUCTURA DE ANZADA %ALCANZADO		

Página 8/20 23/01/18 - 12:43:01



		INDICADOR					
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCU	LO 3. TIPO	ı	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SEN	NTIDO 7.AVANCE		
		1 - PORCENTAJE DE MET SANEAMIENTO AMPLIAD 2 - [( MIDE LOS METRE AMPLIADOS REALIZADO DE SANEAMIENTO AMPL 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIC SANEAMIENTO AMPLIAD	TROS DE OBRA DE INFR OS OS DE OBRA DE INFRAE / ( MIDE LOS METROS D IADOS PROGRAMADO)	AESTRUCTURA D STRUCTURA D E OBRA DE INI 1*100	A DE DE SANEAMIENTO FRAESTRUCTURA ESTRUCTURA DE		
		902 21,611.23	21,611.23	0.00	0.00 %		
		1 - PORCENTAJE DE SIS' 2 - (NÚMERO DE SISTI SISTEMAS DE DRENAJE 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	TEMAS DE DRENAJE SA EMAS DE DRENAJE SAN	IITARIO AMPLI/ .DOS) * 100	ADOS / NÚMERO DE		
		UR PROGRAMAD	A ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO		
	1	902 2.30	2.30	0.00	0.00 %		
ACTIVIDAD 2	DESAZOLVE	KILÓMETROS DESAZOLN 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIC UR PROGRAMAE 512 61.15	METROS DESAZOLVADO (ADOS PROGRAMADOS) (ADOR *-KILÓMETROS D (A) ACTUALIZADA (61.15	OS REALIZADO )*100  DESAZOLVADO  ALCANZADA 61.15	)S-*		
ACTIVIDAD 3	SUPERVISION	ACCIONES DE SUPERVIS 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIC	CIONES DE SUPERVISIÓ SIÓN PROGRAMADO)]*10 CADOR *-ACCIONES DE S	N REALIZADO/ 00		UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de infraestructura de la cea)	UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.

Página 9/20 23/01/18 - 12:43:01

RESUMEN NARRATIVO

CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA

DE SANEAMIENTO

NIVEL

ACTIVIDAD 4

PROGRAMADO)]\*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE

CONSTRUIDOS-\*

512 ---- 2.00

7

1.00

%ALCANZADO

50.00 %

VARIABLES DEL INDICADOR \*-NÚMERO DE SISTEMAS DE DRENAJE SANITARIO

2 - [( NÚMERO DE SISTEMAS DE DRENAJE SANITARIO CONSTRUIDOS REALIZADO/ ( NÚMERO DE SISTEMAS DE DRENAJE SANITARIO CONSTRUIDOS

PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA

2.00



C	OCTUBRE-DICIEMBRE	JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMI	BIO Gobierno del Estado
	INDICADOR  1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
	4.DIMENSIÓN 5.FRECUENCIA 6.SENTIDO 7.AVANCE  1 - PORCENTAJE DE METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE  SANEAMIENTO CONSTRUIDOS  2 - (( MIDE LOS METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO CONSTRUIDOS REALIZADO/ ( MIDE LOS METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO CONSTRUIDOS PROGRAMADO))*100  3 - GESTIÓN  4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.  VARIABLES DEL INDICADOR *-METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO CONSTRUIDOS.**  UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 106 2,013.58 2,013.58 1,208.14 60.00 %	UR 106 WWW.SINFRA.OAXACA.GOB.MX UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) UR 539 reportes de avance de obra (direccion de planeacion) sapaoUR: 539	UR 106  LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS SON FAVORABLES Y LOS COSTOS DE LOS INSUMOS DE CONSTRUCCIÓN SE MANTIENEN ESTABLES, UR 512  LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO. UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCIALIZACION DE LAS OBRAS.
	1 - PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO CONSTRUIDAS 2 - [( NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO CONSTRUIDAS REALIZADO/ ( NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO CONSTRUIDAS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO CONSTRUIDAS-*  UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 512 360.00 360.00 122.40 34.00 % 1 - PORCENTAJE DE SISTEMAS DE DRENAJE SANITARIO CONSTRUIDOS		

Página 10/20 23/01/18 - 12:43:01



		INDICADOR				
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO		MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
		SANEAMIENTO CONST 2 - [( MIDE LOS MET CONSTRUIDOS REALIZ INFRAESTRUCTURA DI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	ROS DE OBRA DE INFRAESTRI ADO/ ( MIDE LOS METROS DE E SANEAMIENTO CONSTRUIDO ICADOR *-METROS DE OBRA I	JCTURA DE SANEAMIENTO OBRA DE OS PROGRAMADO)]*100		
		512 104.32		04.32 100.00 %		
		CONSTRUIDOS 2 - (NÚMERO DE ME CONSTRUIDOS / NÚME SANITARIO PROGRAM. 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND SANITARIO CONSTRUI  UR PROGRAM. 512 11,735.50	ICADOR *-METROS LINEALES DOS-* ADA ACTUALIZADA ALCA 11,735.50	S DE DRENAJE SANITARIO SISTEMAS DE DRENAJE  DE SISTEMAS DE DRENAJE  ANZADA %ALCANZADO 8,583.50 73.14 %		
		ALCANTARILLADO SAN 2 - ( NÚMERO DE ME ALCANTARILLADO SAN DE LA RED DE ALCANT 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND ALCANTARILLADO SAN	ETROS LINEALES DE COLECTO ITARIO CONSTRUIDOS ETROS LINEALES DE COLECTO ITARIO CONSTRUIDOS / METR ARILLADO SANITARIO PROGR  ICADOR *-METROS LINEALES ITARIO CONSTRUIDOS-*  ADA ACTUALIZADA ALCA 2.252.61	DR DE LA RED DE ROS LINEALES DE COLECTOR AMADOS ) * 100 DE COLECTOR DE LA RED DE		

Página 11/20 23/01/18 - 12:43:01



			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO		MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
		SANEAMIENTO CONST 2 - (( MIDE LOS MET CONSTRUIDOS REALIZ INFRAESTRUCTURA DI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	ROS DE OBRA DE INFRAESTRI ZADO' (MIDE LOS METROS DE E SANEAMIENTO CONSTRUIDO DICADOR *-METROS DE OBRA I	JCTURA DE SANEAMIENTO OBRA DE OS PROGRAMADO)]*100		
		539 2,978.86		978.86 100.00 %		
		ALCANTARILLADO SAN 2 - ( NÚMERO DE ME ALCANTARILLADO SAN DE LA RED DE ALCANT 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND ALCANTARILLADO SAN	ETROS LINEALES DE COLECTO ITROS LINEALES DE COLECTO ITARIO CONSTRUIDOS / METR FARILLADO SANITARIO PROGR DICADOR *-METROS LINEALES ITARIO CONSTRUIDOS-*  ADA ACTUALIZADA ALCA	DR DE LA RED DE LOS LINEALES DE COLECTOR AMADOS ) * 100  DE COLECTOR DE LA RED DE		
		539 4,591.13  1 - PORCENTAJE DE O 2 - [( NÚMERO DE O REALIZADO/ ( NÚMERO CONSTRUIDAS PROGF 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND CONSTRUIDAS-*	4,591.13 BRAS DE INFRAESTRUCTURA I BRAS DE INFRAESTRUCTURA I D DE OBRAS DE INFRAESTRUC RAMADO)]*100  DICADOR *-OBRAS DE INFRAES  ADA ACTUALIZADA ALCA	0.00 0.00 % HIDRICA CONSTRUIDAS HÍDRICA CONSTRUIDAS TURA HÍDRICA		

Página 12/20 23/01/18 - 12:43:01



			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
		2 - [( NÚMERO DE SIS REALIZADO/ ( NÚMERO PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	STEMAS DE DRENAJE SANITAI STEMAS DE DRENAJE SANITAI DE SISTEMAS DE DRENAJE S CADOR *-SISTEMAS DE DREN	RIO CONSTRUIDOS ANITARIO CONSTRUIDOS		
		UR PROGRAMA 902 1.21	DA ACTUALIZADA ALCA 1.21 0.0	0.00 %		
		SANEAMIENTO CONSTR 2 - [( MIDE LOS METR CONSTRUIDOS REALIZA	ETROS DE OBRA DE INFRAEST RUIDOS (OS DE OBRA DE INFRAESTRI ADO/ ( MIDE LOS METROS DE SANEAMIENTO CONSTRUIDO	JCTURA DE SANEAMIENTO OBRA DE		
			CADOR *-METROS DE OBRA E RUIDOS-*	DE INFRAESTRUCTURA DE		
		902 2,337.69		0.00 0.00 %		
		CONSTRUIDOS 2 - ( NÚMERO DE ME CONSTRUIDOS / NÚMEF SANITARIO PROGRAMA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	CADOR *-METROS LINEALES I	S DE DRENAJE SANITARIO SISTEMAS DE DRENAJE		
		UR PROGRAMA 902 3,037.45	DA ACTUALIZADA ALCA 3,037.45	NZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 %		

Página 13/20 23/01/18 - 12:43:01





			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
ACTIVIDAD 5	ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO	2 - [( NÚMERO DE NÚMERO DE ESTUDI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	ESTUDIOS Y PROYECTOS ELAE ESTUDIOS Y PROYECTOS ELAE OS Y PROYECTOS ELABORADO  IDICADOR *-ESTUDIOS Y PROYI	SORADOS REALIZADO/ ( IS PROGRAMADO)]*100	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea)	UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.
		512 1.00	MADA ACTUALIZADA ALC. 1.00 1.	00 100.00 %		
		2 - [( NÚMERO DE NÚMERO DE ESTUDI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN UR PROGRAI 512 1.00		SORADOS REALIZADO/ ( S PROGRAMADO)]*100  ECTOS ELABORADOS-*		
ACTIVIDAD 6	CONTRALORÍA SOCIAL	2 - [( NÚMERO DE NÚMERO DE ACCION 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN UR PROGRAI 512 5.00		A SOCIAL REALIZADO/ ( AL PROGRAMADO)]*100  CONTRALORÍA SOCIAL-*  ANZADA %ALCANZADO 00 100.00 %		
ACTIVIDAD 7	REHABILITACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO	SANEAMIENTO REHA 2 - [( MIDE METRO REHABILITADOS REA DE SANEAMIENTO RI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN SANEAMIENTO REHA	S DE OBRA DE INFRAESTRUCTI LIZADO/ ( MIDE METROS DE OE EHABILITADOS PROGRAMADO)] IDICADOR *-METROS DE OBRA BILITADOS-* MADA ACTUALIZADA ALC.	URA DE SANEAMIENTO BRA DE INFRAESTRUCTURA †100 DE INFRAESTRUCTURA DE	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea)	UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.

Página 14/20 23/01/18 - 12:43:02



JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO  Gobierno del Estado	JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO
---	------------------------------

			INDICADOR				
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO		MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE		
		SANEAMIENTO REHABILI 2 - [( MIDE METROS DE REHABILITADOS REALIZ/ DE SANEAMIENTO REHA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIC SANEAMIENTO REHABILI UR PROGRAMAD 539 27,703.78	E OBRA DE INFRAESTRUCT ADO/ ( MIDE METROS DE OE BILITADOS PROGRAMADO)  CADOR *-METROS DE OBRA ITADOS-*  DA ACTUALIZADA ALC 27,703.78	TURA DE SANEAN BRA DE INFRAES ]*100 . DE INFRAESTRU CANZADA %AI 24,972.54	TRUCTURA  JCTURA DE  .CANZADO 90.14 %902		
COMPONENTE 03	SERVICIO DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN EL ESTADO DE OAXACA	ESTADO DE OAXACA 2 - [( NÚMERO DE SERV ESTADO DE OAXACA RE. AGUAS RESIDUALES EN 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICA SERVICIOS DE TRATAM OAXACA	IENTO DE AGUAS RESIDUA ACTUALIZADA ALCA 20.00 6.0 2,000.00 1,974	E AGUAS RESIDI RVICIOS DE TRA ROGRAMADO)]*1:  ALES EN EL ESTA INZADA %ALC 00 30.0	DUALES EN EL JALES EN EL TAMIENTO DE DO DE SANZADO 0 % .70 %	UR 512 www.cea.oaxaca.gob.mx UR 539 reportes de avance de obra (direccion de planeacion) sapao UR 902 actas de entrega-recepción de los municipios ejecutores del gasto.	UR 512  LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.  UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCIALIZACION DE LAS OBRAS. UR 902 LAS CONDICIONES SOCIALES Y ECONÓMICAS SE MANTIENEN ESTABLES.
ACTIVIDAD 1	AMPLIACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO	1 - PORCENTAJE DE OBR AMPLIADAS 2 - [( NÚMERO DE OBR AMPLIADAS REALIZADO/ SANEAMIENTO AMPLIAD/ 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	RAS DE INFRAESTRUCTURA RAS DE INFRAESTRUCTURA ( NÚMERO DE OBRAS DE II AS PROGRAMADO)]*100  CADOR *-OBRAS DE INFRAE AS-*  DA ACTUALIZADA ALC	A DE SANEAMIEN A DE SANEAMIEN NFRAESTRUCTU ESTRUCTURA DE	то то	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea)	UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.

Página 15/20 23/01/18 - 12:43:02





			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
ACTIVIDAD 2	CONTRALORÍA SOCIAL	2 - [( NÚMERO DE A NÚMERO DE ACCIONE 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INE UR PROGRAM		ORÍA SOCIAL REALIZADO/ ( CIAL PROGRAMADO)]*100  A CONTRALORÍA SOCIAL-*  LCANZADA %ALCANZADO		
ACTIVIDAD O	DELIARIU ITA OLĜI U DE ORRAG DE	512 4.00		3.71 92.75 %	LUB 540	UD 540
ACTIVIDAD 3	REHABILITACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO	2 - [( NÚMERO DE P NÚMERO DE PLANTAS 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	DE TRATAMIENTO REHABII	REHABILITADA REHABILITADA REALIZADO/ ( LITADA PROGRAMADO)]*100	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) UR 539 reportes de avances de obra.(dirección de planeación) sapao	UR 512  LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.  UR 539  EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCIALIZACION DE LAS OBRAS.
				LCANZADA %ALCANZADO		
		512 1.00 1 - PORCENTAJE DE M	1.00 IETROS DE OBRA DE INFRA	0.05 5.00 % ESTRUCTURA DE		
		SANEAMIENTO REHAE 2 - { ( MIDE METROS REHABILITADOS REAL DE SANEAMIENTO REI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	BILITADOS DE OBRA DE INFRAESTRUG IZADO/ ( MIDE METROS DE HABILITADOS PROGRAMADO	CTURA DE SANEAMIENTO OBRA DE INFRAESTRUCTURA O)]*100		
		SANEAMIENTO REHAB	BILITADOS-*	RA DE INFRAESTRUCTURA DE		
1		UR PROGRAM 512 121.00	ADA ACTUALIZADA AI 121.00	LCANZADA %ALCANZADO 42.35 35.00 %		
		1 - PORCENTAJE DE O REHABILITADAS 2 - [( NÚMERO DE O REHABILITADAS REAL SANEAMIENTO REHAB 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	IBRAS DE INFRAESTRUCTUI IBRAS DE INFRAESTRUCTUI IZADO/ ( NÚMERO DE OBRA SILITADAS PROGRAMADO)]*  DICADOR *-OBRAS DE INFRA	RA DE SANEAMIENTO RA DE SANEAMIENTO S DE INFRAESTRUCTURA DE 100		
		UR PROGRAM 902 1.00	ADA ACTUALIZADA AI 1.00	LCANZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 % <del>Página 16/20</del>		23/01/18 - 12:43:6





			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
ACTIVIDAD 4	CONTROL Y SEGUIMIENTO DE OBRA	2 - [( NÚMERO DE A REALIZADO/ ( NÚMERE PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INI OBRAS-*	CCIONES DE CONTROL Y SEC CCIONES DE CONTROL Y SEC D DE ACCIONES DE CONTROL DICADOR *-ACCIONES DE CON	GUIMIENTO DE OBRAS LY SEGUIMIENTO DE OBRAS NTROL Y SEGUIMIENTO DE		
	†	512 1.00		.00 100.00 %		†
ACTIVIDAD 5	SUPERVISION	2 - [( NÚMERO DE A ACCIONES DE SUPER 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INI	CCIONES DE SUPERVISIÓN CCIONES DE SUPERVISIÓN R VISIÓN PROGRAMADO)]*100  DICADOR *-ACCIONES DE SUP ADA ACTUALIZADA ALC 7.00 6	PERVISIÓN-*	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de infraestructura de la cea)	UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.
ACTIVIDAD 6	CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA		BRAS DE INFRAESTRUCTURA		UR 512	UR 512
	DE SANEAMIENTO	CONSTRUIDAS 2 - [( NÚMERO DE C CONSTRUIDAS REALI: SANEAMIENTO CONS' 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INI SANEAMIENTO CONS' UR PROGRAM 512 14.00	DBRAS DE INFRAESTRUCTURA ZADO/ ( NÚMERO DE OBRAS D TRUIDAS PROGRAMADO)]*100 DICADOR *-OBRAS DE INFRAE TRUIDAS-* ADA ACTUALIZADA ALC 14.00	A DE SANEAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE STRUCTURA DE CANZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 %	WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea)	LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.
		2 - [( NÚMERO DE P	LANTAS DE TRATAMIENTO CO LANTAS DE TRATAMIENTO CO S DE TRATAMIENTO CONSTRU	ONSTRUIDA REALIZADO/ (		
		VARIABLES DEL INI	DICADOR *-PLANTAS DE TRAT ADA ACTUALIZADA ALC			
		512 6.00		.56 76.00 %		

Página 17/20 23/01/18 - 12:43:02



		INDICADOR				
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
		SANEAMIENTO CONS 2 - [( MIDE LOS ME CONSTRUIDOS REAL	METROS DE OBRA DE INFRAES' TRUIDOS TROS DE OBRA DE INFRAESTRI IZADO/ ( MIDE LOS METROS DE DE SANEAMIENTO CONSTRUIDO	JCTURA DE SANEAMIENTO OBRA DE		
			DICADOR *-METROS DE OBRA [ TRUIDOS-*	DE INFRAESTRUCTURA DE		
		512 609.32		09.32 100.00 %		
		CONSTRUIDOS 2 - (NÚMERO DE M CONSTRUIDOS/NÚME PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	DICADOR *-METROS CUADRAD	A DE TRATAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO		
		UR PROGRAM 512 300.00	MADA ACTUALIZADA ALCA 300.00 3	ANZADA %ALCANZADO 00.00 100.00 %		
		CONSTRUIDOS 2 - (NÚMERO DE M CONSTRUIDOS/NÚME PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	DICADOR *-METROS CUADRAD	A DE TRATAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO		
		UR PROGRAM 512 300.00 200.00	MADA ACTUALIZADA ALCA 300.00 3 200.00 348.00	ANZADA %ALCANZADO 00.00 100.00 %539 174.00 %		

Página 18/20 23/01/18 - 12:43:02



			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
1		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
		CONSTRUIDAS 2 - [( NÚMERO DE OB CONSTRUIDAS REALIZ. SANEAMIENTO CONST 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND SANEAMIENTO CONST	BRAS DE INFRAESTRUCTURA BRAS DE INFRAESTRUCTURA ADO/ ( NÚMERO DE OBRAS DE RUIDAS PROGRAMADO)]*100  ICADOR *-OBRAS DE INFRAES RUIDAS-*	DE SANEAMIENTO E INFRAESTRUCTURA DE STRUCTURA DE		
		902 1.00	1.00 0.0	0.00 %		
		2 - [( NÚMERO DE PL NÚMERO DE PLANTAS 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND UR PROGRAMA 902 1.00	ANTAS DE TRATAMIENTO CO ANTAS DE TRATAMIENTO CO DE TRATAMIENTO CONSTRUI  ICADOR *-PLANTAS DE TRATA  ADA ACTUALIZADA ALCA  1.00 0.0	NSTRUIDA REALIZADO/ ( DA PROGRAMADO)]*100  MIENTO CONSTRUIDA-*  ANZADA %ALCANZADO 10 0.00 %		
		2 - [( NÚMERO DE SI REALIZADO/ ( NÚMERO PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND CONSTRUIDOS-*	STEMAS DE DRENAJE SANITA STEMAS DE DRENAJE SANITA DE SISTEMAS DE DRENAJE S  ICADOR *-SISTEMAS DE DREN ADA ACTUALIZADA ALCA 4.09 0.0	RIO CONSTRUIDOS  IANITARIO CONSTRUIDOS  IAJE SANITARIO  INZADA %ALCANZADO		

Página 19/20 23/01/18 - 12:43:02



			INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO 7.AVANCE		
ACTIVIDAD 7	ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO	CONSTRUIDOS 2 - (NÚMERO DE ME CONSTRUIDOS/NÚMER PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND TRATAMIENTO CONSTI  UR PROGRAMA 902 3,088.94 1 - PORCENTAJE DE ES 2 - (( NÚMERO DE ES NÚMERO DE ESTUDIOS 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7.	ICADOR *-METROS CUADRA RUIDOS-*  IDA ACTUALIZADA ALC 3,088.94  ITUDIOS Y PROYECTOS ELA STUDIOS Y PROYECTOS ELA STUDIOS Y PROYECTOS ELABORADI S Y PROYECTOS ELABORADI	NTA DE TRATAMIENTO S DE PLANTA DE TRATAMIENT  ADOS DE PLANTA DE  CANZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 %  BORADOS BORADOS BORADOS REALIZADO/ ( OS PROGRAMADO)]*100	UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea)	UR 512  LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SANEAMIENTO BASICO EN EL ESTADO.

Página 20/20 23/01/18 - 12:43:02