

| | DATOS | DEL | PRO | GRA | MA | |
|------|-------|-----|-----|-----|----|--|
| | | | | | | |

PROGRAMA146 AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DE AGUA POTABLE

UR Responsable: 512 COMISION ESTATAL DEL AGUA

116 SECRETARIA DE FINANZAS-NORMATIVA

511 COMISION ESTATAL DE VIVIENDA

UR'S PARTICIPANTES 106 SECRETARIA DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL SUSTENTABLE

129 MUNICIPIOS INVERSION CONCERTADA - PLANEACION

539 SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE OAXACA

ALINEACIÓN

PLAN ESTATAL DE DESARROLLO

UR's Participantes

SECTOR:

EJE: DESARROLLO SOCIAL Y HUMANO

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

OBJETIVO:

DISMINUIR LAS DISPARIDADES SOCIALES Y ECONÓMICAS A NIVEL
MICRORREGIONAL, MUNICIPAL Y DE LOCALIDAD, A TRAVÉS DE LA DOTACIÓN DE
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.

DESARROLLO SOCIAL SUBSECTOR: AGUA

| | | | SULTADOS | | | | |
|-----------|--|--|--|---|---|---|---|
| | | | INDICADOR | | | | |
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO | | | | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN | 5.FRECUENCIA | 6.SENTI | DO 7.AVANCE | MEDIOS DE VERTI TOACION | |
| FIN | CONTRIBUIR A LA DISMUNUCIÓN DEL REZAGO DE LA COBERTURA DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE. | BASE DE DATOS ?PR AÑOS)? DEL CONTEC LA TÉCNICA ESTADÍS RESUMIR EN UN INDI FENÓMENO EN ESTU AGREGACIÓN GEOGI RESULTADOS DE LA 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - DESCENDENTE 7 - PROGRAMADO | DE ESTE ÍNDICE TIEN INCIPALES RESULTAD DO DE POBLACIÓN Y VIVISTICA DE COMPONENT CADOR AGREGADO LA DIO. EL REZAGO SOCI RÁFICA: ESTATAL, MUI ESTIMACIÓN DEL ÍNDI | DOS POR LOCALIDAD /IENDA (ITER) Y FUE FES PRINCIPALES, Q AS DIFERENTES DIM IAL SE CALCULÓ A T NICIPAL Y LOCALIDA | O (DIVERSOS) ELABORADA BAJO UE PERMITE ENSIONES DEL PRES NIVELES DE | HTTP://WWW.CONEVAL.GOB.MX/MEDICION/IRS/PAGI NAS/%C3%8DNDICE-DE-REZAGO-SOCIAL-2010.ASP X | LAS CONDICIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y METEOROLÓGICAS SE MANTIENEN ESTABLES |
| PROPOSITO | LOS HABITANTES DEL ESTADO CUENTAN CON SERVICIOS DE AGUA POTABLE. | 2 - (TOTAL DE VIVIE | Z.42 VIVIENDAS CON ACCE ENDAS HABITADAS CO VIVIENDAS HABITADA ACTUALIZADA 78.08 | SO AL SERVICIO DE DN ACCESO AL SERV | AGUA POTABLE ICIO DE AGUA | -http://www3.inegi.org.mx/sistemas/mexicocifras/default.a spx?src=487&e=20 | -LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. |

Página 1/26 04/04/17 - 15:04:05





| | | | 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 00 | ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA DE AGUA POTABLE REALIZADAS | | CCIONES DE GESTIÓN REALIZA IONES DE GESTIÓN REALIZAE MADAS)*100 | | 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 AGUA EN EL ESTADO. | |
| | | VARIABLES DEL INDIO NÚMERO DE ACCION | ADOR ES DE GESTIÓN REALIZADAS DA ACTUALIZADA ALCAN 64.00 12.0 | | | | |
| ACTIVIDAD 1 | GESTION ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA | REALIZADAS 2 - (ACTIVIDADES D REALIZADAS/ACTIVIDA PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND | CTIVIDADES DE GESTIÓN ADM E GESTIÓN ADMINISTRATIVA ' DES DE GESTIÓN ADMINISTR ICADOR *-NÚMERO DE ACTIV IANCIERA REALIZADAS-* | Y FINANCIERA ATIVA Y FINANCIERA | 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 AGUA EN EL ESTADO. | |
| | | UR PROGRAM, 512 3,375.00 | 3,375.00 2 | ANZADA %ALCANZADO 2,781.00 82.40 % | | | |
| COMPONENTE 01 | RÍO Y ARROYO REGENERADO | 2 - [(NÚMERO DE RÍO RÍOS Y ARROYOS REG 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIO NÚMERO DE RÍOS Y A | OS Y ARROYOS REGENERADO IN Y ARROYOS REGENERADO ENERADOS PROGRAMADO)]* CADOR IN IN I | S REALIZADO/ (NÚMERO DE 100 | UR 129 actas de entrega recepción de las obras del municipio ejecutor de gasto UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX/Reportecoberturas | UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES Y ECONÓMICAS SE MANTIENEN ESTABLES. UR 512 CONFLICTOS SOCIALES EN LAS ZONAS DE EJECUCION DE LAS OBRAS. FENOMENOS NATURALES QUE IMPIDAN LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS. | |
| | | 129 1.00 512 4.00 | 0.00 0.0 4.00 4.0 | 0.00 % 00 100.00 % | | | |
| ACTIVIDAD 1 | ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO | 2 - [(NÚMERO DE E: NÚMERO DE ESTUDIO 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | STUDIOS Y PROYECTOS ELAB STUDIOS Y PROYECTOS ELAB S Y PROYECTOS ELABORADO | ORADOS 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 AGUA EN EL ESTADO. | |
| | | ELABORADOS-* | ICADOR *-NÚMERO DE ESTUI | | | | |
| | | UR PROGRAM, 512 3.00 | ADA ACTUALIZADA ALCA 3.00 3.0 | ANZADA %ALCANZADO 00 100.00 % | | | |

Página 2/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | | 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 | CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE PROTECCIÓN | PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | TROS CÚBICOS CÚBICOS REALIZADO/ (MIDE CADOR *-NUMERO DE METI | | 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 AGUA EN EL ESTADO. |
| | | 512 470.00 | 470.00 | CANZADA %ALCANZADO 300.80 64.00 % | | |
| | | 2 - [(MIDE METROS (MIDE METROS CÚBICO: 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI REMOVIDO-* | S DE MATERIAL PÉTREO RE CADOR *-METROS CÚBICOS | REO REMOVIDO REALIZADO/ (EMOVIDO PROGRAMADO)]*100 | | |
| ACTIVIDAD 3 | DESAZOLVE | 1 - PORCENTAJE DE DE 2 - [(NÚMERO DE DE PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI UR PROGRAMA 512 3.00 1 - PORCENTAJE DE KILL KILÓMETROS DESAZOL | SAZOLVES SAZOLVES REALIZADO/ (NI CADOR *-NÚMERO DE DESA DA ACTUALIZADA ALC | ÚMERO DE DESAZOLVES AZOLVES-* CANZADA %ALCANZADO 2.35 78.33 % 3 REALIZADOS/NÚMERO 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 AGUA EN EL ESTADO. |
| | | | DA ACTUALIZADA ALC | METROS DESAZOLVADOS-* CANZADA %ALCANZADO 5.93 69.76 % | | |

Página 3/26 04/04/17 - 15:04:05





| | | | 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 02 | VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE EN ZONA RURAL DEL ESTADO DE OAXACA | RURALES DEL ESTADO 2 - [(NÚMERO DE VIVIE RURALES DEL ESTADO | DE OAXACA ENDAS CON SERVICIOS DE A DE OAXACA REALIZADO/ (N DTABLE EN ZONAS RURALES | IÚMERO DE VIVIENDAS CON | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN/ UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX/Reportecoberturas UR 511 REPORTE DE AVANCE FISICO FINANCIERO A PUBLICARSE EN http://www.cevi.oaxaca.gob.mx/info_obraPublica.php | UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS ROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. UR 511 ESTABILIDAD SOCIO - POLITICA DEL MUNICIPIO A BENEFICIAR | |
| | | NÚMERO DE VIVIENDA: RURALES DEL ESTADO I UR PROGRAMADA 129 8.00 512 364,024,00 511 29.00 | S CON SERVICIOS DE AGUA DE OAXACA A ACTUALIZADA ALCA 8.00 0.0 364,024.00 399,4: 0.00 0.0 | NZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 % 32.00 109.73 % .00 0.00 % | | | |
| ACTIVIDAD 1 | SUMINISTRO DE DESINFECTANTE | SUMINISTRADOS 2 - (NÚMERO DE KILO NÚMERO DE KILOGRAMO 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | | DE CALCIO SUMINISTRADOS / LCIO PROGRAMADOS) * 100 | | | |
| | | SUMINISTRADOS.* UR PROGRAMAI 512 8,550.00 | DA ACTUALIZADA ALC 8,550.00 | ANZADA %ALCANZADO 8,550.00 100.00 % | | | |
| ACTIVIDAD 2 | EQUIPAMIENTO | 2 - [(NÚMERO DE PER EQUIPAMIENTO REALIZ/ ACCIONES DE EQUIPAM 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | RSONAS BENEFICIADAS DE ADO/ (NÚMERO DE PERSON IIENTO PROGRAMADO)]*100 CADOR *-NÚMERO DE PERS | IAS BENEFICIADAS 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 AGUA EN EL ESTADO. | |
| | | UR PROGRAMAI 512 26,680.00 | | ANZADA %ALCANZADO 27,395.00 102.68 % | | | |

Página 4/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | | 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 | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE E BEBEDEROS INSTALA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | BEBEDEROS INSTALADOS BEBEDEROS INSTALADOS REA LDOS PROGRAMADO)]*100 DICADOR *-BEBEDEROS INSTA | · | | |
| | | UR PROGRAM 512 192.00 | MADA ACTUALIZADA ALC 192.00 5 | CANZADA %ALCANZADO ,648.52 2,941.94 % | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE N 2 - (NÚMERO DE EC EQUIPOS DE DESINFE 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN UR PROGRAM 512 18.00 1 - PORCENTAJE DE N 2 - (NÚMERO DE EC EQUIPOS DE DESINFE 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN UR PROGRAM 512 8.00 | DICADOR *-EQUIPOS DE DESI MADA ACTUALIZADA ALC SECCIÓN PROGRAMADOS) * 100 DICADOR *-EQUIPOS DE DESI MADA ACTUALIZADA ALC 18.00 2 MIMERO DE EQUIPOS DE DESI DICADOR *-EQUIPOS DE DESI DICADOR *-EQUIPOS DE DESI DICADOR *-EQUIPOS DE DESI MADA ACTUALIZADA ALC 8.00 8 | NFECCIÓN INSTALADOS: NFECCIÓN INSTALADOS-* CANZADA %ALCANZADO 18.00 100.00 % INFECCIÓN REPUESTOS PUESTOS / NÚMERO DE NFECCIÓN REPUESTOS-* CANZADA %ALCANZADO .00 100.00 % | | |
| ACTIVIDAD 3 | ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO | 2 - [(NÚMERO DE E NÚMERO DE ESTUDIO 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN | ESTUDIOS Y PROYECTOS ELAI ESTUDIOS Y PROYECTOS ELAI OS Y PROYECTOS ELABORADO DICADOR *-ESTUDIOS Y PROY IADA ACTUALIZADA ALC 136.00 12 | BORADOS REALIZADO/ (OS 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 AGUA EN EL ESTADO. |

Página 5/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | 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 | CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA | 2 - [(NÚMERO DE SIS NÚMERO DE SISTEMAS 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI CONSTRUIDOS-* | DE AGUA POTABLE CONSTR CADOR *-NÚMERO DE SISTE DA ACTUALIZADA ALC | CONSTRUIDOS REALIZADO/ (RUIDOS PROGRAMADO)]*100 EMAS DE AGUA POTABLE | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) | UR 106 CONTAR CON LOS RECURSOS PARA LA EJECUCION DE LAS OBRAS Y SE MANTENCAN LOS COSTOS DE MATERIALES Y MANO DE OBRA UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. |
| | | | NQUES ELEVADOS CONSTR NQUES ELEVADOS CONSTR IS CONSTRUIDOS PROGRAM CADOR *-NÚMERO DE TANQ | UIDOS UIDOS REALIZADO/ (NÚMERO IADO)]*100 | | |
| | | 129 1.00 1 - PORCENTAJE DE ME CONSTRUIDOS | DA ACTUALIZADA ALC 1.00 1. TROS LINEALES DE INFRAES ES DE INFRAESTRUCTURA H | .00 100.00 % STRUCTURA HIDRICA | | |
| | | REALIZADO / METROS L PROGRAMADO)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | INEALES DE INFRAESTRUCT | TURA HIDRICA | | |
| | | UR PROGRAMA 129 25,228.65 | DA ACTUALIZADA ALC 25,228.65 | ANZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 % | | |

Página 6/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | | INDICADOR | | | |
|-------|-------------------|---|---|--|------------------------|-----------|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE | 2. FÓRMULA DE CÁLCULO | 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN | 5.FRECUENCIA | 6.SENTIDO 7.AVANCE | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE | METROS LINEALES DE LINEA DE | CONDUCCIÓN CONSTRUIDA | | |
| | | CONSTRUIDOS /NÚM PROGRAMADOS)*10 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | | LINEA DE CONDUCCIÓN | | |
| | | VARIABLES DEL II CONSTRUIDOS-* | NDICADOR *-METROS LINEALES | DE LINEA DE CONDUCCION | | |
| | | 129 2,200.0 | | 0.00 0.00 % | | |
| | | CONSTRUIDA 2 - (NúMERO DE N CONSTRUIDA / NÚME PROGRAMADA) * 100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | NDICADOR *-METROS CÚBICOS I | RUCTURA HÍDRICA FRAESTRUCTURA HÍDRICA | | |
| | | 129 20.00 | | .00 0.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE REALIZADO/ (NÚME CONSTRUIDAS PRO 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | OBRAS DE INFRAESTRUCTURA OBRAS DE INFRAESTRUCTURA RO DE OBRAS DE INFRAESTRUC GRAMADO)]*100 NDICADOR *-OBRAS DE INFRAES | HÍDRICA CONSTRUIDAS TURA HÍDRICA | | |
| | | UR PROGRA 512 58.00 | MADA ACTUALIZADA ALCA 58.00 62 | ANZADA %ALCANZADO 2.00 1,072.41 % | | |

Página 7/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | INDICADOR | | |
|-------|-------------------|---|------------------------|-----------|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN 5.FRECUENCIA 6.SENTIDO 7.AVANCE | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE POZOS PROFUNDOS REHABILITADOS 2 - [(NÚMERO DE POZOS PROFUNDOS REHABILITADOS REALIZADO/ (NÚMERO DE POZOS PROFUNDOS REHABILITADOS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE | | |
| | | 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-POZOS PROFUNDOS REHABILITADOS-* | | |
| | | UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 512 1.00 1.00 1.00 100.00 % | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE CONSTRUIDOS 2 - [(NÚMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE CONSTRUIDOS REALIZADO/ (NÚMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE CONSTRUIDOS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | | |
| | | VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE CONSTRUIDOS-* | | |
| | | UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 512 23,085.21 23,085.21 19,050.15 82.52 % | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE POZOS CONSTRUIDOS 2 - [(MIDE POZOS CONSTRUIDOS REALIZADO/ (MIDE POZOS CONSTRUIDOS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE | | |
| | | 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NUMERO DE POZOS CONSTRUIDOS-* | | |
| | | UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 512 1.00 1.00 51.40 5,140.00 % | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA CONSTRUIDOS 2 - (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA CONSTRUIDOS REALIZADO / METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA CONSTRUIDOS PROGRAMADO)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | | |
| | | VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA CONSTRUIDOS-* | | |
| | | UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 512 4,784.04 4,784.04 60.00 1.25 % | | |

04/04/17 - 15:04:05



| | | 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 - (METROS LINEALE REALIZADO / METROS L PROGRAMADO)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI HIDRICA CONSTRUIDOS | | DRICA CONSTRUIDOS URA HIDRICA DE INFRAESTRUCTURA | | |
| | | UR PROGRAMA 512 95,471.11 | DA ACTUALIZADA ALCA 95.471.11 6 | ANZADA %ALCANZADO 66.663.03 69.83 % | | |
| ACTIVIDAD 5 | MANTENIMIENTO DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA | 1 - PORCENTAJE DE ME 2 - (NÚMERO DE MET CONSTRUIDOS /NÚMER PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI CONSTRUIDOS-* UR PROGRAMA 512 | TROS LINEALES DE LINEA DE ROS LINEALES DE LINEA DE O DE METROS LINEALES DE CADOR *-METROS LINEALES | E CONDUCCIÓN CONSTRUIDA CONDUCCIÓN LINEA DE CONDUCCIÓN DE LINEA DE CONDUCCIÓN ANZADA %ALCANZADO 480.64 8.19 % E INFRAESTRUCTURA E INFRAESTRUCTURA | 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 AGUA EN EL ESTADO. |
| | | INFRAESTRUCTURA HÍD | CADOR *-NÚMERO DE MANTE PRICA-* DA ACTUALIZADA ALC <i>A</i> 1.00 46.0 | ANZADA %ALCANZADO | | |

Página 9/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | | 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 6 | REHABILITACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA | REHABILITADOS 2 - [(NÚMERO DE REHABILITADOS RE. INFRAESTRUCTURA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | METROS LINEALES DE INFRAES METROS LINEALES DE INFRAES ALIZADO/ (NÚMERO DE METROS HÍDRICA REHABILITADOS PROG | STRUCTURA HÍDRICA S LINEALES DE SRAMADO)]*100 | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) | UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. | | |
| | | INFRAESTRUCTURA | HÍDRICA REHABILITADOS-* MADA ACTUALIZADA ALCA | | | | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE 2 - [(NÚMERO DE NÚMERO DE SISTEM 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL II REHABILITADOS-* | SISTEMAS DE AGUA POTABLE E SISTEMAS DE AGUA POTABLE E SISTEMAS DE AGUA POTABLE REHABIL IAS DE AGUA POTABLE REHABIL NDICADOR *-NÚMERO DE SISTE MADA ACTUALIZADA ALC. | REHABILITADOS REHABILITADOS REALIZADO/ (LITADOS PROGRAMADO)]*100 MAS DE AGUA POTABLE | | | | |
| | | 129 3,728.3 1 - PORCENTAJE DE REHABILITADOS 2 - [(MIDE METRO REALIZADO/ (MIDE I REHABILITADOS PRI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL II INFRAESTRUCTURA | 1 3,728.31 3 METROS DE OBRA DE INFRAEST OS DE OBRA DE INFRAEST OGRAMADO)]*100 NDICADOR *-NUMERO DE METRI HÍDRICA REHABILITADOS-* MADA ACTUALIZADA ALCA | 3,728.31 100.00 % TRUCTURA HÍDRICA URA HÍDRICA REHABILITADOS RUCTURA HÍDRICA | | | | |

Página 10/26 04/04/17 - 15:04:05





| | | INDICADOR | | | | |
|-------------|---|--|---|--|---|---|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE | 2. FÓRMULA DE CÁLCULO | 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN | 5.FRECUENCIA | 6.SENTIDO 7.AVANCE | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE M REHABILITADOS 2 - ((NÚMERO DE M REHABILITADOS REAL INFRAESTRUCTURA H 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | IETROS LINEALES DE INFRAES IETROS LINEALES DE INFRAES IZADO/ (NÚMERO DE METROS ÍDRICA REHABILITADOS PROG | STRUCTURA HÍDRICA STRUCTURA HÍDRICA S LINEALES DE SRAMADO)]*100 | | |
| | | 512 8,267.67 | ADA ACTUALIZADA ALC/ 8,267.67 7 ISTEMAS DE AGUA POTABLE F | 7,943.83 96.08 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE S NÚMERO DE SISTEMA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | ISTEMAS DE AGUA POTABLE I S DE AGUA POTABLE REHABIL DICADOR *-NÚMERO DE SISTEI | REHABILITADOS REALIZADO/ (LITADOS PROGRAMADO)]*100 | | |
| | | | ADA ACTUALIZADA ALCA | | | |
| ACTIVIDAD 7 | AMPLIACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA | 2 - [(NÚMERO DE S NÚMERO DE SISTEMA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INI AMPLIADOS-* | ISTEMAS DE AGUA POTABLE A ISTEMAS DE AGUA POTABLE A S DE AGUA POTABLE AMPLIAE DICADOR *-NÚMERO DE SISTEI | AMPLIADOS REALIZADO/ (DOS PROGRAMADO)]*100 MAS DE AGUA POTABLE | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN/ UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) | UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. |
| | | UR PROGRAM 129 16,744.48 | ADA ACTUALIZADA ALCA 16,744.48 | ANZADA %ALCANZADO 16,744.48 100.00 % | | |

Página 11/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | | INDICADOR | | | |
|-------|-------------------|---|--|--|------------------------|-----------|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE | 2. FÓRMULA DE CÁLCULO | 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN | 5.FRECUENCIA | 6.SENTIDO 7.AVANCE | | |
| | | AMPLIADOS 2 - (NÚMERO DE N AMPLIADOS / NÚMER PROGRAMADOS) * 1: 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | | S DE AGUA POTABLE STEMAS DE AGUA POTABLE | | |
| | | POTABLE AMPLIADO UR PROGRA 129 4,107.63 | OS-* MADA ACTUALIZADA ALC/ 3 4,107.63 | ANZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE REALIZADO/ (NÚMEI PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | | HÍDRICA AMPLIADAS ETURA HÍDRICA AMPLIADAS | | |
| | | 512 1.00 | | 0.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE NÚMERO DE SISTEM 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | SISTEMAS DE AGUA POTABLE A SISTEMAS DE AGUA POTABLE A IAS DE AGUA POTABLE AMPLIAE NDICADOR *-NÚMERO DE SISTEI | AMPLIADOS REALIZADO/ (DOS PROGRAMADO)]*100 | | |
| | | UR PROGRA 512 12,524.6 | MADA ACTUALIZADA ALCA 9 12,524.69 | ANZADA %ALCANZADO 9,044.78 72.22 % | | |

Página 12/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | | 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 N AMPLIADOS / NÚMER PROGRAMADOS) * 10 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | IDICADOR *-METROS LINEALES | TRUCTURA HÍDRICA FRAESTRUCTURA HÍDRICA | | |
| | | UR PROGRAI | | ANZADA %ALCANZADO | | |
| | | AMPLIADOS 2 - (NÚMERO DE N AMPLIADOS / NÚMER PROGRAMADOS) * 10 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN POTABLE AMPLIADO | METROS LINEÁLES DE SISTEMAS IETROS LINEALES DE SISTEMAS IO DE METROS LINEALES DE SIS IDICADOR *-METROS LINEALES S-* MADA ACTUALIZADA ALCA | B DE AGUA POTABLE STEMAS DE AGUA POTABLE DE SISTEMAS DE AGUA | | |
| ACTIVIDAD 8 | CONTROL Y SEGUIMIENTO DE OBRA | 1 - PORCENTAJE DE 2 - ((NÚMERO DE REALIZADO/ (NÚMER PROGRAMADO))*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN OBRAS-* | ACCIONES DE CONTROL Y SEG ACCIONES DE CONTROL Y SEG RO DE ACCIONES DE CONTROL IDICADOR *-ACCIONES DE CON MADA ACTUALIZADA ALCA | UIMIENTO DE OBRAS UIMIENTO DE OBRAS Y SEGUIMIENTO DE OBRAS | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN 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 ROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. |

Página 13/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | | 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 9 | SUPERVISIÓN | 2 - [(NÚMERO DE / ACCIONES DE SUPEF 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | ACCIONES DE SUPERVISIÓN ACCIONES DE SUPERVISIÓN RI EVISIÓN PROGRAMADO)]*100 DICADOR *-ACCIONES DE SUP | | 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 AGUA EN EL ESTADO. |
| | | 512 207.00 | | ANZADA %ALCANZADO 809.00 2,323.19 % | | |
| | | 2 - (ENCUESTAS R PROGRAMADO)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN UR PROGRAM 512 1.00 | | ZADAS-* ANZADA %ALCANZADO 95 95.00 % | | |
| ACTIVIDAD 10 | CONTRALORÍA SOCIAL | 2 - [(NÚMERO DE / NÚMERO DE ACCION 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN | | A SOCIAL REALIZADO/ (AL PROGRAMADO)]*100 | | |

Página 14/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | 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 | | |
| COMPONENTE 03 | VIVIENDA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE EN ZONA URBANA DEL ESTADO DE OAXACA | URBANAS DEL ESTADO DE 2 - [(NÚMERO DE VIVIE URBANAS DEL ESTADO E SERVICIOS DE AGUA PO PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICAL NÚMERO DE VIVIENDAS URBANAS DEL ESTADO DE | DE OAXACA NDAS CON SERVICIOS DE A DE OAXACA REALIZADO/ (N TABLE EN ZONAS URBANAS DOR I CON SERVICIOS DE AGUA DE OAXACA | NZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 % 88.00 107.32 % 10.00 24.83 % | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX/Reportecoberturas UR 539 www.sapao.oaxaca.gob.mx UR 116 Departamento de Bursatilización y Fideicomisos Públicos de la secretaría de finanzas | UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCILAIZACIÓN DE LAS OBRAS. UR 116 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES |
| ACTIVIDAD 1 | ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO | 1 - PORCENTAJE DE EST 2 - [(NÚMERO DE EST NÚMERO DE ESTUDIOS) 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIC UR PROGRAMAD 512 61,468.91 1 - PORCENTAJE DE EST 2 - [(NÚMERO DE EST NÚMERO DE ESTUDIOS) 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | UDIOS Y PROYECTOS ELAE UDIOS Y PROYECTOS ELAE V PROYECTOS ELABORADO ADOR *-ESTUDIOS Y PROY A ACTUALIZADA ALC 61,468.91 UDIOS Y PROYECTOS ELAE UDIOS Y PROYECTOS ELAE V PROYECTOS ELABORADO ADOR *-NÚMERO DE ESTU | BORADOS BORADOS REALIZADO/ (DS PROGRAMADO)]*100 ECTOS ELABORADOS-* EANZADA %ALCANZADO 4,679.00 7.61 % BORADOS BORADOS BORADOS REALIZADO/ (DS PROGRAMADO)]*100 | UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) UR 539 reporte de avance de obra, direccion de planeacion (sapao) | UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCILAIZACION DE LAS OBRAS. |
| | | UR PROGRAMAD 512 61,468.91 4.00 | A ACTUALIZADA ALC 61,468.91 4.00 4.00 | ANZADA %ALCANZADO 4,679.00 7.61 %539 100.00 % | | |

Página 15/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | 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 | CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA | CONSTRUIDOS 2 - (METROS LINEALES DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA CONSTRUIDOS | | | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) | UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. |
| | | HIDRICA CONSTRUIDOS | | | | |
| | | 106 2,771.48 | DA ACTUALIZADA ALCA 2,771.48 | 0.00 0.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE OB REALIZADO/ (NÚMERO CONSTRUIDAS PROGRA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIG HÍDRICA CONSTRUIDAS | CADOR *-NÚMERO DE OBRAS * | HÍDRICA CONSTRUIDAS :TURA HÍDRICA S DE INFRAESTRUCTURA | | |
| | | 129 1.00 | DA ACTUALIZADA ALCA 1.00 1.0 | 00 100.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE SIS NÚMERO DE SISTEMAS 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | TEMAS DE AGUA POTABLE C TEMAS DE AGUA POTABLE C DE AGUA POTABLE CONSTR CADOR *-NÚMERO DE SISTEN | CONSTRUIDOS REALIZADO/ (UIDOS PROGRAMADO)]*100 | | |
| | | UR PROGRAMAI 129 26,678.67 | DA ACTUALIZADA ALCA 26,678.67 2 | ANZADA %ALCANZADO 26,678.67 100.00 % | | |

Página 16/26 04/04/17 - 15:04:05



| | | | 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 | DBRAS DE INFRAESTRUCTURA DBRAS DE INFRAESTRUCTURA O DE OBRAS DE INFRAESTRUC (RAMADO)]*100 | HÍDRICA CONSTRUIDAS | | |
| | | HÍDRICA CONSTRUID | | | | |
| | | 512 12.00 | | 5.00 1,541.67 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE DE POZOS PROFUND 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IN REHABILITADOS-* | POZOS PROFUNDOS REHABILT POZOS PROFUNDOS REHABILT OS REHABILITADOS PROGRAM IDICADOR *-NÚMERO DE POZOS | rados realizado/ (Número (ado)]*100 S PROFUNDOS | | |
| | | 512 1.00 | MADA ACTUALIZADA ALCA | .00 6,100.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE : NÚMERO DE SISTEM. 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | SISTEMAS DE AGUA POTABLE (SISTEMAS DE AGUA POTABLE (AS DE AGUA POTABLE CONSTR JUDICADOR *-NÚMERO DE SISTE | CONSTRUIDOS REALIZADO/ (!UIDOS PROGRAMADO)]*100 | | |
| | | UR PROGRAM 512 26,270.78 | MADA ACTUALIZADA ALCA 3 26,270.78 | ANZADA %ALCANZADO 22,940.78 87.32 % | | |

Página 17/26 04/04/17 - 15:04:05





| | | | INDICADOR | | | |
|-------------|---|--|---|---|--|--|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE | 2. FÓRMULA DE CÁLCULO | 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN | 5.FRECUENCIA | 6.SENTIDO 7.AVANCE | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE ME CONSTRUIDOS 2 - (METROS LINEALE REALIZADO / METROS L PROGRAMADO)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | TROS LINEALES DE INFRAES ES DE INFRAESTRUCTURA HI INEALES DE INFRAESTRUCT CADOR *-METROS LINEALES | STRUCTURA HÍDRICA ÍDRICA CONSTRUIDOS TURA HÍDRICA CONSTRUIDOS | | |
| | | 539 2,463.40 | DA ACTUALIZADA ALCA 2,463.40 TROS LINEALES DE INFRAES | 466.00 18.92 % | | |
| | | REALIZADO / METROS L PROGRAMADO)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | ES DE INFRAESTRUCTURA HI INEALES DE INFRAESTRUCT CADOR *-METROS LINEALES S-* | TURA HIDRICA | | |
| | | 539 366.63 | | 260.00 70.92 % | | |
| ACTIVIDAD 3 | AMPLIACION DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA | 2 - [(NÚMERO DE SIS NÚMERO DE SISTEMAS 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | STEMAS DE AGUA POTABLE A STEMAS DE AGUA POTABLE A DE AGUA POTABLE AMPLIAE | AMPLIADOS REALIZADO/ (DOS PROGRAMADO)]*100 | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN UR 512 WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) | UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. |
| | | UR PROGRAMA 129 1,985,941.90 % | DA ACTUALIZADA ALCA) 1,985,941.90 | ANZADA %ALCANZADO 1,985,940.90 100.00 | | |

Página 18/26 04/04/17 - 15:04:05





| | | INDICADOR | | | |
|-------------|---|--|--|--|--|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS | |
| | | 4.DIMENSIÓN 5.FRECUENCIA 6.SENTIDO 7.AVANCE | | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE METROS CÚBICOS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADA 2 - (NÚMERO DE METROS CÚBICOS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADA / NÚMERO DE METROS CÚBICOS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA PROGRAMADA) † 100 3 - GESTIÓN 4 - EFÍCACIA 5 - TRIMESTRAL | | | |
| | | 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-METROS CÚBICOS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA AMPLIADA-* | | | |
| | | UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 129 82.00 82.00 0.00 0.00 % | | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS 2 - (NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS / NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS / NÚMERO DE TOMAS DOMICILIARIAS PROGRAMADAS) * 100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-TOMAS DOMICILIARIAS INSTALADAS-* | | | |
| | | UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 129 120.00 120.00 0.00 0.00 % | | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE AMPLIADOS 2 - [(NÚMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE AMPLIADOS REALIZADO/ (NÚMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE AMPLIADOS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE AMPLIADOS-* | | | |
| | | UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 512 19,765.86 12,306.66 62.26 % | | | |
| ACTIVIDAD 4 | REHABILITACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA | 1 - PORCENTAJE DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRICA REHABILITADAS 2 - [(NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA REHABILITADAS REALIZADO/ (NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA REHABILITADAS PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA REHABILITADAS-* | UR 129 DOCUMENTACIÓN DE LOS MUNICIPIOS EJECUTORES DE OBRA Y HTTP://SISPLADE.OAXACA.GOB.MX/MUN 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) sapao | UR 129 LAS CONDICIONES SOCIALES, POLÍTICAS Y ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES. UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCILAIZACION DE LAS OBRAS. | |
| | | UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 129 3.00 3.00 0.00 0.00 % Página 19/26 | | 04/04/17 - 15:04: (| |



| | | | INDICADOR | | | |
|-------|-------------------|--|---|--|------------------------|-----------|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE | 2. FÓRMULA DE CÁLCULO | 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN | 5.FRECUENCIA | 6.SENTIDO 7.AVANCE | | |
| | | REHABILITADOS 2 - [(NÚMERO DE I REHABILITADOS REA | METROS LINEALES DE INFRAES METROS LINEALES DE INFRAES LIZADO/ (NÚMERO DE METROS HÍDRICA REHABILITADOS PROG | STRUCTURA HÍDRICA S LINEALES DE | | |
| | | 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | | | | |
| | | | IDICADOR *-NÚMERO DE METRO HÍDRICA REHABILITADOS-* | OS LINEALES DE | | |
| | | 129 31,836.14 | | 30,200.11 94.86 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE : NÚMERO DE SISTEM, 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE | SISTEMAS DE AGUA POTABLE F SISTEMAS DE AGUA POTABLE F AS DE AGUA POTABLE REHABIL | REHABILITADOS REALIZADO/ (| | |
| | | 7. VARIABLES DEL IN REHABILITADOS-* | IDICADOR *-NÚMERO DE SISTEI | MAS DE AGUA POTABLE | | |
| | | 129 2.00 | MADA ACTUALIZADA ALCA 2.00 2.0 | 00 100.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE NÚMERO DE TANQUE 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | TANQUES ELEVADOS REHABILI TANQUES ELEVADOS REHABILI ES ELEVADOS REHABILITADOS | TADOS REALIZADO/ (PROGRAMADO)]*100 | | |
| | | REHABILITADOS-* | IDICADOR *-NÚMERO DE TANQU MADA ACTUALIZADA ALC/ 1.00 1.0 | ANZADA %ALCANZADO | | |

Página 20/26 04/04/17 - 15:04:06



| | | | INDICADOR | | | |
|-------|-------------------|---|--|--|------------------------|-----------|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE | 2. FÓRMULA DE CÁLCULO | 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN | 5.FRECUENCIA | 6.SENTIDO 7.AVANCE | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE COMPLEMENTARIA I 2 - (NÚMERO DE I COMPLEMENTARIA I CUADRADOS DE INF PROGRAMADOS)*10 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | METROS CUADRADOS DE INFR/ DE AGUA POTABLE CONSTRUIDO IETROS CUADRADOS DE INFRA DE AGUA POTABLE CONSTRUIDO RAESTRUCTURA COMPLEMENT. | AESTRUCTURA DS DS ESTRUCTURA DS/NÚMERO DE METROS ARIA DE AGUA POTABLE OS DE INFRAESTRUCTURA | | |
| | | 129 10.00 | | ANZADA %ALCANZADO .00 0.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE ACCIONES DE EQUIF 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL II | ACCIONES DE EQUIPAMIENTO ACCIONES DE EQUIPAMIENTO F PAMIENTO PROGRAMADO)]*100 NDICADOR *-NÚMERO DE ACCIO | NES DE EQUIPAMIENTO-* | | |
| + | | UR PROGRA 512 2.00 | MADA ACTUALIZADA ALCA 2.00 62. | | | |
| | | 1 - PORCENTAJE DE 2 - [(NÚMERO DE NÚMERO DE SISTEM 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | SISTEMAS DE AGUA POTABLE F SISTEMAS DE AGUA POTABLE F AS DE AGUA POTABLE REHABIL NDICADOR *-NÚMERO DE SISTEI | REHABILITADOS REHABILITADOS REALIZADO/ (ITADOS PROGRAMADO)]*100 | | |
| | | UR PROGRA 512 15,405.6 | MADA ACTUALIZADA ALCA 4 15,405.64 1 | ANZADA %ALCANZADO 15,405.64 100.00 % | | |

Página 21/26 04/04/17 - 15:04:06



| | | | INDICADOR | | | |
|-------|-------------------|--|--|--|------------------------|-----------|
| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | 1.NOMBRE | 2. FÓRMULA DE CÁLCULO | 3. TIPO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
| | | 4.DIMENSIÓN | 5.FRECUENCIA | 6.SENTIDO 7.AVANCE | | |
| | | REHABILITADOS 2 - {(NÚMERO DE REHABILITADOS RE/ INFRAESTRUCTURA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL II | METROS LINEALES DE INFRAES METROS LINEALES DE INFRAES ALIZADO/ (NÚMERO DE METROS HÍDRICA REHABILITADOS PROG NDICADOR *-NÚMERO DE METRO HÍDRICA REHABILITADOS-* | STRUCTURA HÍDRICA S LINEALES DE RAMADO)]*100 | | |
| | | 539 863.51 | | 63.51 100.00 % | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE NÚMERO DE SISTEM 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL II REHABILITADOS-* UR PROGRA | SISTEMAS DE AGUA POTABLE F SISTEMAS DE AGUA POTABLE F IAS DE AGUA POTABLE REHABIL NDICADOR *-NÚMERO DE SISTEI MADA ACTUALIZADA ALC/ | REHABILITADOS REALIZADO/ (ITADOS PROGRAMADO)]*100 MAS DE AGUA POTABLE ANZADA %ALCANZADO | | |
| | | 2 - [(NÚMERO DE REALIZADO/ (NÚMEI PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL II REHABILITADOS-* | TANQUES DE ALMACENAMIENT TANQUES DE ALMACENAMIENT RO DE TANQUES DE ALMACENA | O REHABILITADOS O REHABILITADOS MIENTO REHABILITADOS JES DE ALMACENAMIENTO | | |
| | | UR PROGRA 539 13.00 | | ANZADA %ALCANZADO 3.00 100.00 % | | |

Página 22/26 04/04/17 - 15:04:06





| 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 | EQUIPAMIENTO | 2 - [(NÚMERO DE PERSI EQUIPAMIENTO REALIZADI ACCIONES DE EQUIPAMIEI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICAI ACCIONES DE EQUIPAMIEI | ONAS BENEFICIADAS DE . O/ (NÚMERO DE PERSON. NTO PROGRAMADO)]*100 DOR *-NÚMERO DE PERSON NTO-* | AS BENEFICIADAS DE | UR 539 reportes de avance de obra. (direccion de planeacion) sapao. | UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCILAIZACION DE LAS OBRAS. |
| | | 539 1.00 | ACTUALIZADA ALCA | | | |
| ACTIVIDAD 6 | SUPERVISIÓN | ACCIONES DE EQUIPAMIEI 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICAI | DNES DE EQUIPAMIENTO F NTO PROGRAMADO)]*100 DOR *-ACCIONES DE EQUI ACTUALIZADA ALCA 4.00 3.0 | ANZADA %ALCANZADO | UR 512 | UR 512 |
| ACTIVIDAD 6 | SUPERVISION | 2 - [(NÚMERO DE ACCIO ACCIONES DE SUPERVISIÓ 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICAI | DNES DE SUPERVISIÓN RE DN PROGRAMADO)]*100 DOR *-NÚMERO DE ACCIO ACTUALIZADA ALCA 18.00 49 | ` | WWW.CEA.OAXACA.GOB.MX, reporte de indicadores (direccion de planeacion de la cea) UR 539 reportes de avance de obra. (direccion de planeacion) sapao | LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL DESARROLLO O LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE AGUA EN EL ESTADO. UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCILAIZACION DE LAS OBRAS. |
| | | 2 - [(NÚMERO DE ACCIC ACCIONES DE SUPERVISIÓ 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICAI UR PROGRAMADA 512 18.00 | DNES DE SUPERVISIÓN RE DN PROGRAMADO)]*100 DOR *-ACCIONES DE SUPE ACTUALIZADA ALC | ERVISIÓN-* | | |

Página 23/26 04/04/17 - 15:04:06



| | | | 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 | CONTRALORÍA SOCIAL | 2 - [(NÚMERO DE A NÚMERO DE ACCIONE 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | CCIONES DE LA CONTRALORÍ CCIONES DE LA CONTRALORÍ S DE LA CONTRALORÍA SOCIA DICADOR *-NÚMERO DE ACCIO | A SOCIAL REALIZADO/ (AL 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 AGUA EN EL ESTADO. |
| | | UR PROGRAM. 512 18.00 | ADA ACTUALIZADA ALC 18.00 49 | ANZADA %ALCANZADO 98.00 2,766.67 % | | |
| ACTIVIDAD 8 | PAGO DE DERECHOS Y OBLIGACIONES | 2 - [(NÚMERO DE P. NÚMERO DE PAGOS D 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND OBLIGACIONES-* | AGOS DE DERECHOS Y OBLIG AGOS DE DERECHOS Y OBLIG JE DERECHOS Y OBLIGACIONE DICADOR *-NÚMERO DE PAGO ADA ACTUALIZADA ALC. | SACIONES REALIZADO/ (ES PROGRAMADO)]*100 S DE DERECHOS Y | UR 539 DECLARACIÓN DE IMPUESTOS Y DERECHOS (SAT). RECURSOS FINANCIEROS (SAPAO). | UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCILAIZACION DE LAS OBRAS. |
| ACTIVIDAD 9 | IMPARTICIÓN DE TALLER DE INFORMACIÓN | VIH SIDA E ITS 2 - ((NÚMERO DE T. VIH SIDA E ITS REALI) DE PREVENCIÓN DE V 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND | ALLERES REALIZADOS EN MA' ALLERES REALIZADOS EN MA' ADO/ (NÚMERO DE TALLERES IH SIDA E ITS PROGRAMADO)] DICADOR *-NÚMERO DE TALLE CIÓN DE VIH SIDA E ITS-* ADA ACTUALIZADA ALC. | TERIA DE PREVENCIÓN DE 6 REALIZADOS EN MATERIA †100 | UR 539 reportes de avance de obra (direccion de planeacion) sapao | UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCILAIZACION DE LAS OBRAS. |

Página 24/26 04/04/17 - 15:04:06



| | | 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 04 | PERSONAS CAPACITADAS EN CULTURA DEL AGUA | AGUA 2 · (NÚMERO DE PER: AGUA/NÚMERO DE PER: AGUA PROGRAMADAS) 3 · GESTIÓN 4 · EFICACIA 5 · SEMESTRAL 6 · ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIC NÚMERO DE PERSON, UR PROGRAMAD | ADOR AS CAPACITADAS EN MATER A ACTUALIZADA ALCA | ATERIA DE CULTURA DEL IATERIA DE CULTURA DEL RIA DE CULTURA DEL AGUA INZADA %ALCANZADO | UR 539 reporte de avance fisico-financiero mensual y cierre del ejercicio. departamento de cultura del agua (sapao) | UR 539 EXISTE ACEPTACIÓN POR PARTE DE LOS BENEFICIARIOS Y SOCILAIZACION DE LAS OBRAS. |
| ACTIVIDAD 1 | EVENTO | PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND UR PROGRAMA 539 3.00 | ENTOS REALIZADOS ENTOS REALIZADOS/NÚMERO ICADOR *-EVENTOS REALIZA IDA ACTUALIZADA ALC 3.00 3 | ADOS-* CANZADA %ALCANZADO .00 100.00 % | | |
| ACTIVIDAD 2 | ÎNSTALACIÓN DE ESPACIO DE CULTURA DEL AGUA | INSTALADOS 2 - (NÚMERO DE ESF INSTALADOS/NÚMERO AGUA PROGRAMADOS) 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND DEL AGUA INSTALADOS UR PROGRAMA 539 3.00 | ICADOR*-ESPACIOS PARA E 3-* IDA ACTUALIZADA ALC 3.00 3 | DE LA CULTURA DEL AGUA IENTO DE LA CULTURA DEL | | |
| ACTIVIDAD 3 | SUPERVISION | 2 - [(NÚMERO DE AC ACCIONES DE SUPERV 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL IND | ICIONES DE SUPERVISIÓN CCIONES DE SUPERVISIÓN R ISIÓN PROGRAMADO)]*100 ICADOR *-ACCIONES DE SUP IDA ACTUALIZADA ALC 1.00 1 | PERVISIÓN-* | | |

Página 25/26 04/04/17 - 15:04:06



| | | | 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 | DOTACIÓN DE MATERIAL DIDACTICO | 2 - (NúMERO DE MAT MATERIALES DIDACTIC 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. | TERIALES DIDACTICOS IMPI ERIALES DIDACTICOS IMPRI OS IMPRESO PROGRAMADO CADOR *-MATERIALES DIDA | ESOS/NúMERO DE /S)*100 | | |
| | | 539 10.00 | | CANZADA %ALCANZADO 10.00 100.00 % | | |
| ACTIVIDAD 5 | TALLER | PROGRAMADO)]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDI | LLERES REALIZADO/ (NÚME CADOR *-TALLERES-* DA ACTUALIZADA ALC | | | |
| COMPONENTE 05 | FORTALECIMIENTO DE GERENCIAS OPERATIVAS | 1 - PORCENTAJE DE GE 2 - (NÚMERO DE GERI GERENCIAS OPERATIV. 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDIC NÚMERO DE GERENCI | RENCIAS OPERATIVAS FOR ENCIAS OPERATIVAS FORTA AS PROGRAMADAS)*100 ADOR AS OPERATIVAS FORTALEC A ACTUALIZADA ALCA | TALECIDAS LLECIDAS/NÚMERO DE | UR 512 INFORME DEL CONVENIO DE COLABORACION DE GERENCIAS OPERATIVAS DE CONAGUA, UNIDAD DE ATENCION SOCIAL Y PROGRAMAS ESPECIALES, COMISION ESTATAL DEL AGUA | UR 512 LAS CONDICIONES SOCIALES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN EL CUMPLIMIENTO DEL CONVENIO |

Página 26/26 04/04/17 - 15:04:06