

HIDROSUROESTE

NOMBRE DEL PROYECTO

PAG

MEJORAMIENTO ACUEDUCTO PALO GRADE LAS MINAS.....	1	▶
CONSTRUCCIÓN DEL TANQUE DE ALMACENAMIENTO Y MEJORAS DEL ACUEDUCTO RURAL PUEBLO CHIQUITO I Y II.....	2	▶
REDES DEL ACUEDUCTO TERRAZAS DE ALIANZA.....	3	▶
ACUEDUCTO EL LLANITO.....	4	▶
ADUCCION Y REDES DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE PARA EL SECTOR LUIS USECHE DIAZ – EL CASTILLO.....	5	▶
CONSTRUCCION DE ADUCCIÓN DE AGUA POTABLE SECTORES BOLIVARIANO.- SAN MARTIN - EL CUJI - SAN ISIDRO.....	6	▶
ALIMENTADOR SABANETA – SAN FRANCISCO.....	7	▶
MEJORAMIENTO DEL ACUEDUCTO SANTA LUCIA.....	8	▶
CONSTRUCCION DE ADUCCION DESDE EL ESTANQUE LA HORQUETA HASTA TUCAPE.....	9	▶
ADUCCIÓN Y RED DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE VILLA BAHAREQUE.....	10	▶

Fondo de Financiamiento
de Proyectos Comunitarios

HIDROVEN · EMPRESAS FILIALES Y DESCENTRALIZADAS
LA REVOLUCION DEL AGUA



MEJORAMIENTO ACUEDUCTO PALO GRANDE LAS MINAS



Ubicación Geográfica: SECTOR PALO GRANDE – LAS MINAS, MUNICIPIO LOBATERA, ESTADO TÁCHIRA.

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE – Mesa Técnica de Agua Las Minas de Lobatera.

Monto del Convenio: Bs. 720.000.000,00

Ejecución Financiera: Bs. 90.838.757,00 (12,62%)

Objetivo/Descripción: Mejoramiento del Acueducto Palo Grande – Las Minas. Construcción de dos (2) Tanques, colocación de tubería de aducción y colocación de accesorios (ventosas, llaves, etc.)

N° de Beneficiarios Directos: 6.058 Habitantes

N° de Voluntarios : 02

N° de Especializados Contratados: 03

Fecha de Inicio: 24/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: Realizado el amarre del acero de refuerzo y encofrado de la primera parte de los tanques de los sectores Alviarez y Corrales. Vaciado de concreto de primera parte del tanque del sector los Alviarez e inicio del amarre del acero de la segunda parte así como el encofrado del mismo. 55 % de Ejecución física.

CONSTRUCCIÓN DEL TANQUE DE ALMACENAMIENTO Y MEJORAS DEL ACUEDUCTO RURAL PUEBLO CHIQUITO I Y II



Ubicación Geográfica: SECTOR PUEBLO CHIQUITO, MUNICIPIO GUÁSIMOS, ESTADO TÁCHIRA

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE – Mesa Técnica de Agua Pueblo Chiquito

Monto del Convenio: Bs. 242.475.990,10

Ejecución Financiera: Bs. 135.604.016,88 (55.92 %)

Objetivo/Descripción: Construcción de cinco (5) dique- toma, de un (1) tanque de almacenamiento y de la aducción entre los dique y el Tanque.

N° de Beneficiarios Directos: 1.505 Habitantes

N° de Voluntarios : 02

N° de Especializados Contratados: 09

Fecha de Inicio: 24/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: Vaciado del tanque de almacenamiento de 100.000 lts. Culminada aducción desde el desarenador hasta el tanque de almacenamiento.

82 % de Ejecución física.

Fondo de Financiamiento
de Proyectos Comunitarios

HIDROVEN · EMPRESAS FILIALES Y DESCENTRALIZADAS
LA REVOLUCION DEL AGUA

CONSTRUCCION DE REDES DEL ACUEDUCTO DEL SECTOR TERRAZAS DE ALIANZA



Ubicación Geográfica: PARROQUIA LA CONCORDIA, MUNICIPIO SAN CRISTOBAL, ESTADO TACHIRA

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE - Mesa Técnica de Agua “Terrazas de Alianza”

Monto del Convenio: Bs. 60.000.000,00

Ejecución Financiera: Bs. 26.221.351,23 (43,70%)

Objetivo/Descripción: Construcción de la redes de acueducto en el Sector Terrazas de Alianza

N° de Beneficiarios Directos: 500 Habitantes

N° de Voluntarios : 02

N° de Especializados Contratados: 01

Fecha de Inicio: 17/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: Construcción de la tanquilla.
90% de Ejecución física.





ACUEDUCTO EL LLANITO

Ubicación Geográfica: SECTOR EL LLANITO, MUNICIPIO CÁRDENAS, ESTADO TÁCHIRA

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE – Mesa Técnica de Agua Llani - Lamus

Monto del Convenio: Bs. 80.000.000,00

Ejecución Financiera: Bs. 54.937.718,95 (68,67%)

Objetivo/Descripción: Construcción de un tanque de almacenamiento de agua de capacidad 200.000 lts, colocación de la tubería de aducción y redes de distribución, construcción de un desarenador y caseta de cloración.

N° de Beneficiarios Directos: 8.000 Habitantes

N° de Voluntarios : 03

N° de Especializados Contratados: 0

Fecha de Inicio: 24/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: Nivelación y compactación del terraplen. Construcción de sub-drenaje. Colocación de gaviones para protección del terraplen. Adquisición de tanque metálico para almacenamiento del agua potable.

28 % de Ejecución física

ADUCCION Y REDES DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE PARA EL SECTOR LUIS USECHE DIAZ – EL CASTILLO



Ubicación Geográfica: ESTADO TÁCHIRA, MUNICIPIO PEDRO MARIA UREÑA, SECTOR LUÍS USECHE DÍAZ

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE – Mesa Técnica Luís Useche Díaz

Monto del Convenio: Bs. 200.000.000,00

Ejecución Financiera: Bs. 76.312.469,71 (38,16%)

Objetivo/ Descripción: Mejoramiento del servicio de agua potable a través de la construcción de una aducción y red de distribución de agua potable.

Nº de Beneficiarios Directos: 2.800 Habitantes

Nº de Voluntarios: 04

Nº de Especializados Contratados: 08

Fecha de Inicio: 01/11/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: Excavación a máquina. Colocación de tubería de hierro fundido (H.F) de diámetro 6” para la aducción. Iniciada la colocación de la tubería de distribución.

31% de Ejecución física

CONSTRUCCIÓN DE ADUCCIÓN DE AGUA POTABLE PARA LOS SECTORES BOLIVARIANOS SAN MARTIN – EL CUJI – SAN ISIDRO



Ubicación Geográfica: PARROQUIA SAN JUAN BAUTISTA, MUNICIPIO PEDRO MARIA UREÑA, ESTADO TÁCHIRA

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE – Mesa Técnica de Agua San Martín, San Isidro y Cuji”

Monto del Convenio: Bs. 900.000.000,00

Ejecución Financiera: Bs. 137.598.200,98 (15,29%)

Objetivo/Descripción: Suministrar agua potable a los sectores a través de redes de distribución y construcción de un tanque de almacenamiento.

N° de Beneficiarios Directos: 9.372 Habitantes

N° de Voluntarios: 08

N° de Especializados Contratados: 08

Fecha de Inicio: 27/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: Excavación a máquina. Colocación de tubería de hierro fundido (H.F) de diámetro 6” de la aducción del sector Bolivariano. Excavación y colocación de la tubería de distribución del sector Bolivariano. Se realizó el empalme a la tubería matriz del sector San Isidro y del sector El Cuji.

36 % de Ejecución física.

CONSTRUCCION DE ADUCCION SABANETA – SAN FRANCISCO

Ubicación Geográfica: SECTOR SABANETA, PARROQUIA LA CONCORDIA, MUNICIPIO SAN CRISTÓBAL, ESTADO TÁCHIRA

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE – Mesa Técnica de Agua San Francisco , Sabaneta.

Monto del Convenio: Bs. 417.236.749,52

Ejecución Financiera: Bs. 235.488.750,74 (56.44%)

Objetivo/Descripción: Construcción de tres (3) alimentadores con el fin de mejorar el servicio de agua potable a los sectores Bolivarianos Sabaneta, Divino Niño, la Ortiza y Colinas de San Rafael

N° de Beneficiarios Directos: 3.850 Habitantes

N° de Voluntarios : 03

N° de Especializados Contratados: 03

Fecha de Inicio: 17/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: Excavación a mano, demolición de capa de pavimento con compresor, colocación de tubería de Policloruro de Vinilo (P.V.C.) de diámetro 4", con su respectivo colchón de arena.

58 % de Ejecución física.



MEJORAMIENTO DEL ACUEDUCTO SANTA LUCIA



Ubicación Geográfica: SECTOR SANTA LUCIA, MUNICIPIO TORBES, ESTADO TACHIRA

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE - Mesa Técnica de Agua “ Santa Lucia”

Monto del Convenio: Bs. 80.241.971,82

Ejecución Financiera: Bs. 60.134.362,59 (74,94%)

Objetivo/Descripción: Construcción de un tanque de almacenamiento y sustitución de tubería.

N° de Beneficiarios Directos: 1.400 Habitantes

N° de Voluntarios : 02

N° de Especializados Contratados: 01

Fecha de Inicio: 17/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: Traslado del cemento al sitio de la obra a tracción a sangre. Encofrado de paredes del tanque.
48 % de Ejecución física.

HIDROVEN · EMPRESAS FILIALES Y DESCENTRALIZADAS
LA REVOLUCION DEL AGUA

CONSTRUCCION DE ADUCCION DESDE EL ESTANQUE LA HORQUETA HASTA TUCAPE



Ubicación Geográfica: SECTOR ZORCA PROVIDENCIA, MUNICIPIO CÁRDENAS, ESTADO TÁCHIRA

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE – Mesa Técnica de Agua Zorca Providencia

Monto del Convenio: Bs. 86.014.350,35

Ejecución Financiera: Bs. 80.622.158,32 (93,73%)

Objetivo/Descripción: Mejorar el servicio de agua potable con la construcción de una aducción paralela al tramo existente de diámetro 4” en Policloruro de Vinilo (PVC), 1.052 mts de diámetro 4” y 1.248 mts. de diámetro 3”.

N° de Beneficiarios Directos: 3.000 Habitantes

N° de Voluntarios : 01

N° de Especializados Contratados: 04

Fecha de Inicio: 17/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do trimestre de 2006

Status/ejecución Física: Colocación del total de la tubería de PVC de diámetro 4”, de diámetro 3”, instalación de válvulas, ventosas y demás accesorios. 95% de Ejecución física.

ADUCCION Y RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE VILLA BAHAREQUE



Ubicación Geográfica: SECTOR VILLA BAHAREQUE, MUNICIPIO JUNIN, ESTADO TÁCHIRA.

Ente Ejecutor: HIDROVEN – HIDROSUROESTE – Mesa Técnica de Agua Villa Bahareque

Monto del Convenio: Bs. 155.240.000,00

Ejecución Financiera: Bs.138.896.596,00 (89.47%)

Objetivo/Descripción: Construcción de dique toma con captación frontal. Construcción de línea de aducción de diámetro 3”, construcción de estanque de almacenamiento para agua potable y red de distribución de tubería de diámetros 2” y 1”

N° de Beneficiarios Directos: 1.400 Habitantes

N° de Voluntarios: 07

N° de Especializados Contratados: 01

Fecha de Inicio: 24/10/2005

Fecha Estimada de Culminación: 2do Trimestre de 2006

Status/Ejecución Física: construcción de dique-toma, rehabilitación del desarenador, excavación de zanja a mano, colocación de tubería de Policloruro de vinilo (P.V.C) de diámetro 3”, instalación de un tanque de almacenamiento australiano.

75% de Ejecución física.