



CÓRDOBA
MUNICIPIO PRÓSPERO

HidroSistema
de Córdoba



FUENTES DE ABASTECIMIENTO DE CÓRDOBA:

CIUDAD DE CORDOBA

CAPTACION.

Gasto en las diferentes fuentes de Abastecimiento para la ciudad de Córdoba:

- 1.- Manantial Los Berros 245.00 litros por segundo
- 2.- Manantial Dos Arroyos 135.00 litros por segundo
- 3.- Acueducto Nogales -Córdoba 305.00 litros por segundo

TOTAL 680.00 litros por segundo

Población atendida 184,654 hab.

Nº tomas domiciliarias 44, 172

Localidades atendidas

Agustín Millán

Los Mangos

Agua Fria

Guadalupe barreal

Cauhtemoc

Zacatepec

20 de Noviembre

SAN RAFAEL CALERIA

Captación: Río Seco 12 litros por segundo

Nº de Tomas 292

Población atendida 1,919 habitantes



CÓRDOBA
MUNICIPIO PRÓSPERO

HidroSistema
de Córdoba



SAN JOSE DE TAPIA

Captación: Pozo Profundo 7 litros por segundo

Nº de tomas 327

Población atendida 1,593 habitantes

SIERRA DEL GALLEGO

1.-Manantial La Cueva 16.0 litros por segundo

Nº de tomas domiciliarias 1,325

Población atendida 5,450 habitantes

Localidades atendidas:

San Bartolo Tinajitas

Cervantes y Lozada Acayotla

Lagunilla Matlaquiahuitl

Ojo de Agua

Paredones

Rancho Quemado

Santa María

Loma chica

San José Loma Grande

San Pedro y Anexas



CÓRDOBA
MUNICIPIO PRÓSPERO

HidroSistema
de Córdoba



H. AYUNTAMIENTO
DE CÓRDOBA

Bajío



CÓRDOBA
MUNICIPIO PRÓSPERO

HidroSistema
de Córdoba



DESINFECCIÓN Y DISTRIBUCION

HidroSistema de Córdoba cuenta, para la distribución del agua, con una pequeña planta potabilizadora en la localidad de San Rafael Calería y con 17 tanques de regularización, con capacidad total de 15,160 metros cúbicos.

HidroSistema realiza la desinfección del agua que proviene de dichas fuentes garantizando un cloro residual en la red de distribución, al final de ella desinfectando un 100 % del agua que se suministra a los usuarios, cumpliendo con las Normas NOM - 127 -SSA1-1994 "Salud ambiental, agua para uso y consumo humano-límites permisibles de calidad y tratamientos a que debe someterse el agua para su potabilización" y NOM -179- SSA1 -1998 " Vigilancia y evaluación del control de calidad del agua para uso y consumo humano distribuida por sistemas de abastecimiento públicos, en las que se indica el cumplimiento, tipo de análisis, la frecuencia y puntos de muestreo.

Actualmente el 70 % de la población cordobesa recibe el servicio de agua potable en forma continua y al resto de la población se le proporciona el servicio en forma tandeada.

La cobertura de agua potable en la zona urbana es del 97%, faltando infraestructura únicamente en asentamientos irregulares.

En la zona rural, la cobertura de agua potable es del orden del 45%, sin embargo el H. Ayuntamiento de Córdoba, ha elaborado un Proyecto Ejecutivo para dotar de agua en éste año de 2010 a 17 localidades más, por lo que la cobertura llegará en la zona rural al 90% . Se tiene contemplado que al finalizar la presente administración municipal se llegue al 100% de las localidades rurales con servicio de agua potable y de esa manera dar cumplimiento cabal al Programa "Agua para Todos", implementado por el Presidente Municipal, Ing. Juan Antonio Lavín Torres.



CÓRDOBA
MUNICIPIO PRÓSPERO

HidroSistema
de Córdoba



H. AYUNTAMIENTO
DE CÓRDOBA