

CUENTA PUBLICA 2012

JUSTIFICACIÓN AL AVANCE FÍSICO FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS DE INVERSIÓN

AYUNTAMIENTO: DE CABORCA SONORA

O.P. 8

ORGANISMO PARAMUNICIPAL: ORGANISMO OPERADOR MUNICIPAL DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE CABORCA

PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2012

No. Obra	RUBRO, NOMBRE Y UBICACIÓN DE LA (S) OBRA (S)	JUSTIFICACIÓN
1	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 3" de Ø RD 32.5. En Calle 3ra. Entre X y Durango.	Esta obra se ejecutará en el 2013
2	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 3" de Ø RD 32.5. En Calle Mártires entre 20 y 22.	Esta obra se ejecutará en el 2013
3	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 4" de Ø RD 32.5. En Avenida X entre 1ra. Y Obregon.	Esta obra se ejecutará en el 2013
4	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 3" de Ø RD 32.5. En Callejón Caborca entre M y N.	Esta obra se ejecutará en el 2013
5	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 3" de Ø RD 32.5. En Ofelia Escárcega entre Callejón Mendeña y Z.	Esta obra se ejecutará en el 2013
6	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 4" de Ø RD 32.5. En Calle 2da. Entre 27 de Agosto y 16 de Septiembre.	Esta obra se ejecutará en el 2013
7	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 3" de Ø RD 32.5. En Avenida A entre 1 y 3.	Esta obra se ejecutará en el 2013
8	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 3" de Ø RD 32.5. En Callejón Gilberto López.	Esta obra se ejecutará en el 2013
9	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 6" de Ø CLASE 7. En avenida T entre Calles 15 bis y 17.	Esta obra se ejecutará en el 2013
10	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 4" de Ø RD 32.5. en Calle 16 entre P y S.	Esta obra se ejecutará en el 2013

11	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 3" de Ø RD 32.5. En Avenida 5 de Mayo entre 1ra. Y arroyo.	Esta obra se ejecutara en el 2013
12	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 8" de Ø CLASE 7. En Avenida Quiroz y Moraentre Calle 16 y 23.	Esta obra se ejecutara en el 2013
13	Rehabilitación de Red de Conduccion del Acueducto Caborca-Pitiquito del Pozo 7 y 8, con Tubería Hidráulica de 20" de Ø, Clase 7.	Esta obra se ejecutara en el 2013
14	Ampliación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 4" de Ø RD 32.5. En Calle Sor Juana Inés de la Cruz entre 5 de Mayo y 27 de Agosto.	Esta obra se ejecutara en el 2013
15	Ampliación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 3" de Ø RD 32.5. En Callejón Sonoyta entre Guaymas y Agua Prieta.	Esta obra se ejecutara en el 2013
16	Ampliación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 6" de Ø CLASE 7. En Avenidas Durango entre Primera y Calle 5.	Esta obra se ejecutara en el 2013
17	Rehabilitación de la Red de Conduccion de Agua Potable con Tubería Hca. De 6" de Ø. En Calle Rafael Muñoz Espinoza entre Avenidas "S" y Sonora.	Esta obra se le dio prioridad ya que era urgente reparar las fugas en este tramo.
18	Rehabilitación de la Red de Agua Potable con Tubería Hidráulica de PVC de 4" de Ø RD 32.5. Avenida Hermosillo entre Calle 20 y 25.	Eliminar fugas constantes en este tramo de la red., Incremento el costo ya que se hicieron reparaciones de Red en los Cruceos.
19	Rehabilitación de la red de agua potable con Tubería Hca. de 6" de Ø. En calle Rafael Muñoz Espinoza entre Avenidas "S" y Sonora.	Esta obra se le dio prioridad ya que era urgente reparar las fugas en este tramo.
20	Rehabilitación de la red de Agua Potable en Privada Estadio entre 15 bis y Carretera Internacional, Colonia Ortiz con Tubería Hidráulica de 4" de Ø RD-32.5.	Esta obra se le dio prioridad ya que era urgente reparar las fugas en este tramo.
21	Ampliación de la red de agua potable en calle 38 y 39 entre Santa Candelaria y Santa Lourdes, Colonia Ampliación Santa Cecilia, con tubería hidráulica de 4" de Ø rd-32.5.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de agua potable a este sector.
22	Ampliación de la red de agua potable en calle los Papagos, Colonia los Papagos, con Tubería Hidráulica de 4" de Ø Rd-32.5.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de agua potable a este sector.
23	Ampliación de la red de agua potable con tubería Hca. de 3" de Ø. En Ave. Trigal entre calle 13 y 14.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de agua potable a este sector.
24	Ampliación de la red de agua potable con Tubería Hca. de 4" de Ø. En la Región de las Argentinas.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de agua potable a este sector.

25	Ampliación de la red de agua potable con Tubería Hca. de 3" de Ø. En Ave. P final.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de agua potable a este sector.
26	Ampliación de la red de agua potable en Calle el Plomito entre Tubutama y Z con tubería hidráulica de 3".	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de agua potable a este sector.
27	Ampliación de la red de agua potable en calle 42 entre Sta. candelaria y Sta. Lourdes, con Tubería Hidráulica PVC de 4" de diámetro.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de agua potable a este sector.
28	Ampliación de la red de agua potable en Av. Nogal entre 15 y 16, con Tubería Hidráulica de 3" de diámetro.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de agua potable a este sector.
29	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En avenida R entre 1era. Y Cerro Prieto.	Esta obra se ejecutara en el 2013
30	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Callejon Pitiquito entre L y O.	Esta obra se ejecutara en el 2013
31	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Callejon Pitiquito entre L y M.	Esta obra se ejecutara en el 2013
32	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Avenida Y entre 5 y 6.	Esta obra se ejecutara en el 2013
33	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 12" de Ø. En Avenida O entre Cuarta Sur y Colonia Honorato Pino.	Cambiar línea del colector por fin de vida útil de este tramo, hubo ahorros de materiales de excavación.
34	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Avenida X entre Obregón y Calle 11.	Esta obra se ejecutara en el 2013
35	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Avenida durango entre Obregón y Boulevard Benito Juárez.	Esta obra se ejecutara en el 2013
36	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Avenida C entre 9 y 11.	Esta obra se ejecutara en el 2013
37	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Avenida I entre Calles 5 y 6.	Esta obra se ejecutara en el 2013
38	Rehabilitación de Colector Sonora, A base de tubería de sanitaria de 24". Entre Obregón y Boulevard Benito Juárez. Incluye la construcción de 2 pozos de visita.	Esta obra se ejecutara en el 2013
39	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Colonia Tierra Blanca. Incluye la construcción de 20 pozos de visita.	Esta obra se ejecutara en el 2013
40	Rehabilitación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Colonia los Arcos. Incluye la construcción de 10 pozos de visita.	Esta obra se ejecutara en el 2013

41	Ampliación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Callejón Sonoyta entre Guaymas y Agua Prieta. Incluye la construcción de 1 pozos de visita.	Esta obra se ejecutara en el 2013
42	Ampliación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Calle 37 entre Avenida A y C. Incluye la construcción de 2 pozos de visita.	Esta obra se ejecutara en el 2013
43	Ampliación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Calle 36 entre Avenida B y C. Incluye la construcción de 1 pozos de visita.	Esta obra se ejecutara en el 2013
44	Ampliación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Calle 2da. Entre L y M.	Esta obra se ejecutara en el 2013
45	Ampliación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Calle 40 entre José María Leyva y Pedro Gastelúm. Incluye la construcción de 1 pozos de visita.	Necesidad primordial llevar la red de drenaje a la población de este lugar. Se incremento volumen de excavaciones y reparaciones de tuberías.
46	Ampliación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Avenida I entre 8 y 11.	Esta obra se ejecutara en el 2013
47	Ampliación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Avenida Ramón Esquer entre 30 y 33.	Esta obra se ejecutara en el 2013
48	Ampliación de la Red de Drenaje, A base de tubería de PVC sanitaria de 8" de Ø. En Colonia la Huerta II. Incluye la construcción de 22 pozos de visita.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.
49	Rehabilitación del colector de drenaje en avenida A entre calle 4ta de los jardines y calle 1era. (segunda parte). a base de tubería de sanitaria de pvc 24". incluye la construcción de 4 pozos de visita.	Esta obra se le dio prioridad ya que habia muy poco flujo en la tubería y colapsos de drenaje en los registros.
50	Rehabilitación de la red de drenaje en calle 16 y avenida pera, colonia la huerta, con tubería sanitaria de 8" de ø serie 20 .	Esta obra se le dio prioridad ya que habia muy poco flujo en la tubería y colapsos de drenaje en los registros.
51	Rehabilitación de la red de drenaje en privada estadio entre 15 bis y carretera internacion, colonia ortiz, con tubería sanitaria de 8" de ø serie 20.	Esta obra se le dio prioridad ya que habia muy poco flujo en la tubería y colapsos de drenaje en los registros.
52	Ampliación de la red de drenaje en carret. int. frente a la comandancia de policía, con tubería sanitaria de 8" de diametro.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.
53	Ampliación de red de drenaje en calle el plomito entre tubutama y durango con tubería pvc sanitaria de 10".	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.
54	Ampliación de red de drenaje en calle 37 entre 6 de Abril y av. A con tubería pvc sanitaria de 8".	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.
55	Ampliación de red de drenaje en calle 36 entre 6 de Abril y B con tubería PVC Sanitaria de 8".	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.

56	Rehabilitación de red de drenaje en av. 5 de Mayo entre Josefa Ortiz de Domínguez y calle Obregón con tubería PVC sanitaria de 12".	Esta obra se le dio prioridad ya que había muy poco flujo en la tubería y colapsos de drenaje en los registros.								
57	Ampliación de red de drenaje en calle 5ta Sur entre Q y R con tubería PVC sanitaria de 8".	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
58	Ampliación de la red de drenaje con tubería sanitaria de 12" de Ø. en calle 10 entre Ave. S y T. Incluye colocación de descarga sanitarias.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
59	Ampliación de la red de drenaje con tubería sanitaria de 12" de Ø. En calle 10 entre Ave. Q y R. Incluye colocación de descarga sanitarias.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
60	Ampliación de la red de drenaje con tubería sanitaria de 8" de Ø. En calle 13 entre Ave. 6 de Abril y C.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
61	Ampliación de la red de drenaje con tubería sanitaria de 8" de Ø. En calle Eloy Reyna entre ave. O y P.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
62	Ampliación de la red de drenaje con tubería sanitaria de 8" de Ø. En Ave. X entre Calle 5 y 6.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
63	Ampliación de la red de drenaje con tubería sanitaria de 8" de Ø. En calle Cerro Prieto entre Ave. S y Altar.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
64	Ampliación de la red de drenaje con tubería Sanitaria de 8" de Ø. En Cajón. Leona Vicario.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
65	Ampliación de la red de drenaje con tubería Sanitaria de 8" de Ø. En Ave. C Entre Calle 7 y 8.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
66	Ampliación de la red de drenaje en Colonia la Huerta, con Tubería Sanitaria de 8" de Ø serie 25.	Esta obra se le dio prioridad ya que era necesario llevar los servicios de drenaje sanitario a este sector.								
	Ing. Humberto Enrique Celaya Lopez Director general de OOMAPAS								C.P. Jesus Daniel Zavala Segura Tesorero Municipal	