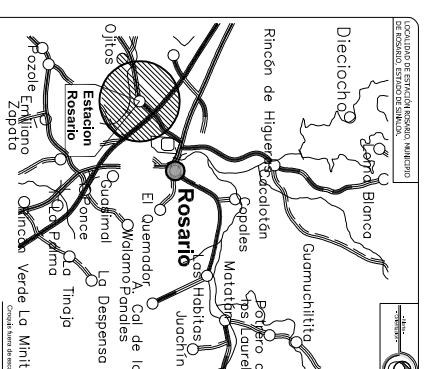
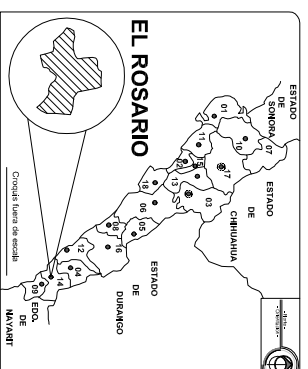
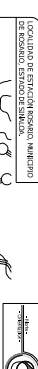


MACROLOCALIZACIÓN



MICROLOCALIZACIÓN



H=40.00 Mts.

SELLO DE PROTECCION  
SANITARIA CON LECHADA  
AGUA-CEMENTO

T.N.

0.10 Mts.

TUBERIA LISA DE  
ACERO DE 24" DE  
DIAMETRO PARA  
CONTRADEME.

6.00 Mts.

TUBERIA DE P.V.C.  
PARA ADEME LISA  
PARA POZOS DE  
AGUA GEO-100 DE  
14" ( 355 MM) DE  
DIAMETRO.

FILTRO DE GRAVA  
DE 1/2" A 3/4"

TUBERIA DE P.V.C. PARA  
ADEME RANURADA PARA  
POZOS DE AGUA GEO-100  
DE 14" ( 355 MM ) DE  
DIAMETRO Y 2 MM. DE  
ANCHO DE RANURA.

UNIDAD DE EJECUCION: JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ACANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE EL ROSARIO.		NO. DE PLANO: 01
UBICACION: ESTACION ROSARIO.		
OPERA: CONSTRUCCION DE POZO PROFUNDO, LINEA DE INTERCONEXION Y OBRA ELECTRICA PARA EL SISTEMA DE AGUARDABLE DE ESTACION ROSARIO, MUNICIPIO DE EL ROSARIO, ESTADO DE SINALOA.		
CONTENIDO: POZO PROFUNDO DE 40.00 MTS.		
DEBUDOS:	YO. SO.:	
ARQ. SERGIO MANCILLAS LUC.	ING. ROSA MARIA RUZ LOPEZ	
PROYECTO:	REVISOS:	
ING. MANUEL GUTIERREZ ING. RETES SALINAS URIBE	FECHA:	
ESCALA:	FECHA:	
SIN ESCALA	DICIEMBRE 2019.	