

### **FICHA AMBIENTAL**

ESTADO:	NAYARIT			FICHA No.	01	
FECHA DE ELABORACIÓN:						
		I. DATOS GEI				
	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE (EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDOY CONSTRUCCION DE LINEA DE CONDUCCION).					
TIPO DE OBRA:	BRA: CONSTRUCCION					
		NIVEL DE PR	ОҮЕСТО			
DISEÑO PE	RFECTIBILIDAD	FACTIE	BILIDAD	CONSTRUCCIÓN	N <u>X</u> OTRO	
FECHA ESTIMADA DE INICIO:			29/06	/2015		
		OBRA A REA				
NUEVA <u>X</u> REHABILI	TACIÓN	MODERNIZACIÓN	l	AMPLIACIÓN	CONCLUSIÓN	
TIEMPO ESTIMADO DE CONSTRUCCIÓN:			121 DIAS			
OBJETIVO DE LA OBRA:						
Brindar un sistema de a	gua potable eficie	nte, que brinden a acuerdo a sus ne		el servicio de calidad	que se requiera de	
II. LOCALIZ	ACIÓN GENERA	L (ANEXAR CROQ	UIS REGIONAL	. Y LOCAL DE LAS C	DBRAS)	
LOCALIDAD:	: EL AGUAJE		MUNICIPIO:	ACA	ACAPONETA	
REGIÓN HIDROLÓGICA :	RH - 11 "PRESI	DIO-SAN PEDRO"	CUENCA:	PRESIDIO	-SAN PEDRO	
PROVINCIA ECOLÓGICA:			CALIDO SUB-H	UMEDO		
FUENTE DE ABASTECIMIENT	-O:					
III. CA	ARACTERISTICAS	S PARA CADA CM	PONENTE O FA	ASE DEL PROYECTO	)	
¿LA FUENTE SE ENCUE	NTRA DENTRO DE I	_A CUENCA POR ABAS	STECER? SI	NO		





### **FICHA AMBIENTAL**

### IV. FUENTE DE ABASTECIMIENTO

A) SUPERFICIAL:

TIPO:		
FECHA DE CONSTRUCCIÓN DE LA OBRA:	VOLUMEN DE EXTRACCIÓN ACTUAL:	(m3)
VOLUMEN A EXTRAER:	(m3) USO ACTUAL DEL SUELO:	
GASTO MEDIO ANUAL DE LA CORRIENTE:	(m3/s) GASTO MÍNIMO DE LA CORRIENTE:	(m3/s)
VOLUMEN ALMACENADO:	(m3) SUPERFICIE DE EMBALSE:	(ha)
CALIDAD DEL AGUA (CLASIFICACIÓN): B) SUBTERRÁNEA		
TIPO:		
ACTUALESPROYEC	NÚMERO DE POZOS ACTUALES: CTADOS BATERÍA	
DISPONIBILIDAD DEL ACUÍFERO:		(lps)
OTROS USOS DEL AGUA:		
VOLUMEN DE EXTRACCIÓN ACTUAL: (m3) VOLUMEN A EXTRAER:		(m3)
CALIDAD DEL AGUA (CLASIFICACIÓN):		
	CONDICIÓN DEL ACUÍFERO	
SUBEXPLOTADO	EN EQUILIBRIO SOBREEXPLOTADO	
ZONA DE VEDA: SI	NO	
TIPO DE VEDA:		





NUEVA	REHABILITACIÓN	MODERNIZACIÓN		CONCLUSIÓN
LONGITUD DE	LA CONDUCIÓN:	Km. (	Km. ENTUBADOS	
USO ACTUAL [	DEL SUELO:			
		VI. ESTRUCTURA	DE LLEGADA	
NUEVA	REHABILITACIÓN	OBRA A REA MO <u>DERNIZ</u> ACIÓN	ALIZAR I <u>AMPLIACIÓN</u>	CONCLUSIÓN
SUPERFICIE A C	OCUPAR:	(m2) CAI	PACIDAD DE REGULACIÓN:	(m3)
CAPACIDAD DE	E DISTRIBUCIÓN:			(m3)
USO ACTUAL [	DEL SUELO:			
		VII. POTABIL	IZACIÓN	
NUEVA	REHABILITACIÓN	OBRA A REA MODERNIZACIÓN		CONCLUSIÓN
TIPO DE POTA	BILIZACIÓN:			
VOLUMEN A PO	OTABILIZAR:	(lps)	SUPERFICIE A OCUPAR:	(m2)
DISPOSICIÓN E	DE DESECHOS:			
USO ACTUAL [	DEL SUELO:			





OBRA A REALIZAR REHABILITACIÓN MODERNIZACIÓN AMPLIACIÓN CONCLUSIÓN NUEVA X SUPERFICIE A OCUPAR: (ha.) IX. SISTEMA DE SANEAMIENTO O ALCANTARILLADO OBRA A REALIZAR NUEVA\_\_\_\_\_ REHABILITACIÓN \_\_\_\_ MODERNIZACIÓN \_\_\_\_ AMPLIACIÓN \_\_\_\_ CONCLUSIÓN TIPO DE OBRA DE SANEAMIENTO RED DE ALCANTARILLADO CON LETRINA SANITARIA TANQUE SÉPTICO TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL. (m3/S) GASTO MEDIO DE DESCARGA PROYECTADO: (m3/S) GASTO MEDIO DE DESCARGA ACTUAL: CLASIFICACIÓN DEL CUERPO RECEPTOR: X. TRATAMIENTO OBRA A REALIZAR NUEVA\_\_\_\_ REHABILITACIÓN \_\_\_\_ MODERNIZACIÓN \_\_\_\_ AMPLIACIÓN \_\_\_\_ CONCLUSIÓN \_\_\_\_ TIPO DE TRATAMIENTO: DISPOSICIÓN DE LODOS: SUPERFICIE A OCUPAR: (m2) USO ACTUAL DEL SUELO: COMUNIDAD MÁS CERCANA CONDICIONES SOCIOECONÓMICAS DEL ÁREA: ¿LOS BENEFICIADOS Y/O AFECTADOS ESTÁN DE ACUERDO CON EL PROYECTO? SI X NO



¿POR QUÉ?



# ORGULLO QUE NOS UNE

AÑO	
MONTO	
POBLACIÓN BENEFICIADA	

### XII. DICTAMEN

## INDICAR LA CATEGORIA A QUE PERTECE

GRUPO I-A	GRUPO I-B	X	GRUPO II	GRUPO III
XIII. OBSERVACIONES				

AVENIDA INSURGENTES NÚMERO 1060 ORIENTE, COLONIA CENTRO C.P. 63000 TEPIC NAVARIT TEL. 01. (311) 213 5532 Y 213 5218 cea.d receiongwgmall.com

