



Simbologia

| | |
|--------------------------------|--|
| Tuberia p.v.c De 10"Ø Proyecto | |
| Niveles de Proyecto | |
| Curva de Nivel Maestra | |
| Curva de Nivel Alumna | |

Datos De Proyecto

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Poblacion Actual | 778 Habitantes |
| Periodo De Proyecto | 20 Años |
| Poblacion De Proyecto | 1,635 Habitantes |
| Aportacion | 187.5 lts/hab/dia |
| Gasto Medio | 3.55 lps |
| Gasto Minimo | 1.77 lps |
| Gasto Maximo Instantaneo | 12.96 lps |
| Gasto Maximo Extraordinario | 19.445 lps |
| Coefficiente De Harmon | 3.86 |
| Coefficiente De Seguridad | 1.5 |

Datos De Tuberia

| | |
|-----------------------|----------|
| Tuberia p.v.c De 10"Ø | 2,550 ml |
|-----------------------|----------|

| | |
|--|---|
| JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SINALOA | |
| GERENTE GENERAL: E01 WCF CNMRGECUMTQ'SW8 QP G | PRESIDENTE MUNICIPAL: LIC. MARIA LEON RUBIO. |
| NOMBRE DEL PROYECTO: EQP UVTWEEK P F GURMGO C F GUNECP VCT R8NCF G T UCP GCO KQ VQ GP NC LOCALIDAD DE PLAYA SEGUNDA (2DA ETAPA), MUNICIPIO DE SINALOA, ESTADO DE SINALOA | |
| UBICACION: LA PLAYA SEGUNDA | MUNICIPIO: SINALOA |
| PROYECTO: F GRCT VCO GP VQ V V EP R8Q JUMAFAS | NOMBRE DEL PLANO: PLANO DE CONJUNTO |
| DIBUJO: ARQ. JAVIER E. ESPINOZA | REVISO: ARQ. JAVIER E. ESPINOZA |
| Vs. Bs.: ING. JOSE ROSARIO COTA DAMIAN | REVISO: ARQ. JAVIER E. ESPINOZA |
| FECHA: | ESCALA: 1 DE 1 S/E |