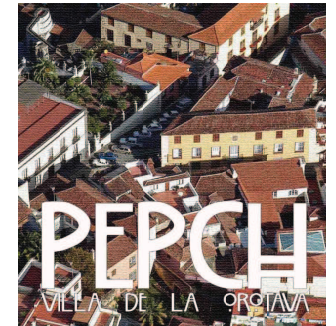


DOCUMENTO PARA LA APROBACION DEFINITIVA 2009 [V2]

PLAN ESPECIAL DE PROTECCION CONJUNTO HISTORICO VILLA DE LA OROTAVA



- SIGNOS CONVENCIONALES**
- ▲ Punto acotado, Curva, Activo topográfico
  - ▲ Verificas geodésicas 1:5000, 2:5000, orden, red topográfica
  - ▲ Señales de elevación alta precisión y normal
  - ▲ Hitos límites de murallas, espacio natural y costas
  - ▲ Acueducto, Alcantarales, Bocas de pozos
  - ▲ Bocas de galerías, Fuentes de agua, Cota sobre canal
  - ▲ Molino, Molinos de viento, Arroyos y arroyos
  - ▲ Gota, Estación meteorológica, Vito Meteorico
  - ▲ Soporte telefónico, Torre eléctrica, Poste eléctrico
  - ▲ Reservecito, Antena parabolica, Soportes
  - ▲ Arbol aislado, Mha, Sinalba acústica
  - ▲ Torre metélica

- SIGNOS CONVENCIONALES**
- ▲ Límite de municipio, Límite de casco urbano
  - ▲ Límite de polígono fiscal, Límite espacio natural
  - ▲ Camerote, terrazo, zanja, escarpe, talud, Acantilado
  - ▲ Cierre de líneas hipométricas
  - ▲ Costa acantilada, Costa rocosa no escarpada
  - ▲ Costa en playa de arena, Costa en desembocadura
  - ▲ Costa sin escarpillar, Estrechos y depósitos de agua
  - ▲ Cerdillera, Sill, depósito
  - ▲ Construcción nueva, edificio, Edificio singular
  - ▲ Picheo, Transmisor
  - ▲ Invernadero, Edificio en construcción
  - ▲ Torre metélica

- LEYENDA DE ALINEACIONES**
- ▲ ALINEACION INTERIOR DE PATIO DE MANZANA
  - ▲ COTA DE NIVEL
  - ▲ ESPACIO NO EDIFICADO DE VARIOPOR NUEVA ALINEACION.
  - ▲ EDIFICACION CERRADA N°PL (POR NUEVA ALINEACION)

- LIMITES DE AREAS**
- ▲ AMBITO DE ACTUACION PEPCH.
  - ▲ PERIMETRO DEL CONJUNTO HISTORICO (BIC-05)
  - ▲ B.I.C. ACUEDUCTO DE LOS MOLINOS
  - ▲ B.I.C. ENTORNO DE PROTECCION.
  - ▲ CAUCES BARRANCOS

Autopista, autopista. En construcción. En túnel  
Carretera. En construcción. En túnel  
Camión, plaza, Sendero, Carril bici/ciclista  
Línea de cable, pavimento, Vías peatonales, callada  
Zona arbolada, Fuente, pozos, abanico, Boca de túnel  
Tubería, Tubería subterránea, Cinta transportadora  
Cable, Canal no visible, subterráneo  
Canal, Canal no visible, subterráneo  
Línea de conducción y saneamiento  
Abanico de conducción y saneamiento  
Barranco, Parcela veta (línea de cambio de uso)  
Muro contención presa, esclusa, Rique, Pared o talp

Curva nivel derecha, Curva nivel  
Curva depresión izquierda, Curva depresión  
Curva nivel derecha no visible, Curva nivel no visible  
Curva depresión izquierda no visible, Curva depresión no visible  
Muro de tuberia, Colector  
Cauce seco (barranco), Cauce seco ancho  
Balsa, Embalse  
Canal, Canal no visible, subterráneo  
Canal, Canal no visible, subterráneo  
Línea de conducción y saneamiento  
Conducción gas, Colectivo  
Conducción gas subterránea, Colectivo subterráneo

Autopista, autopista. En construcción. En túnel  
Carretera. En construcción. En túnel  
Camión, plaza, Sendero, Carril bici/ciclista  
Línea de cable, pavimento, Vías peatonales, callada  
Zona arbolada, Fuente, pozos, abanico, Boca de túnel  
Tubería, Tubería subterránea, Cinta transportadora  
Cable, Canal no visible, subterráneo  
Canal, Canal no visible, subterráneo  
Línea de conducción y saneamiento  
Abanico de conducción y saneamiento  
Barranco, Parcela veta (línea de cambio de uso)  
Muro contención presa, esclusa, Rique, Pared o talp

Autopista, autopista. En construcción. En túnel  
Carretera. En construcción. En túnel  
Camión, plaza, Sendero, Carril bici/ciclista  
Línea de cable, pavimento, Vías peatonales, callada  
Zona arbolada, Fuente, pozos, abanico, Boca de túnel  
Tubería, Tubería subterránea, Cinta transportadora  
Cable, Canal no visible, subterráneo  
Canal, Canal no visible, subterráneo  
Línea de conducción y saneamiento  
Abanico de conducción y saneamiento  
Barranco, Parcela veta (línea de cambio de uso)  
Muro contención presa, esclusa, Rique, Pared o talp

ALINEACIONES Y RASANTES 04\_AR-02 ESCALA 1/1000

OFICINA DE ARQUITECTURA TRES S.L.P.

