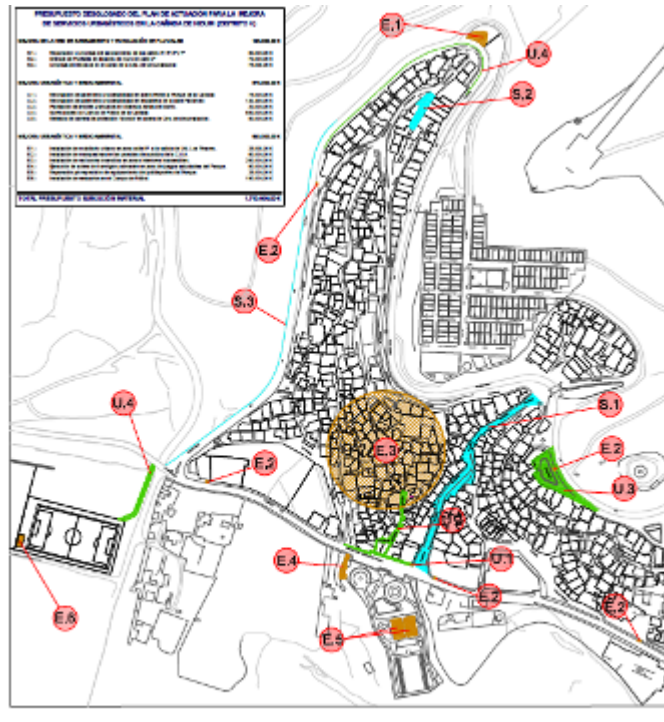


Mejora de servicios urbanísticos en la Cañada de Hidum

MEJORA DE SERVICIOS URBANÍSTICOS EN LA CAÑADA DE HIDUM (DISTRITO V)

ACTUACIONES



PLAN DE ACTUACIÓN PARA LA MEJORA DE SERVICIOS URBANÍSTICOS EN LA CAÑADA DE HIDUM (DISTRITO V)
Zona de actuación

MEJORA DE LA RED DE SANEAMIENTO

REPARACIÓN Y LIMPIEZA DEL SANEAMIENTO DE LAS CALLES CASIOPEA Y ADYACENTES.

Se debe revisar de forma general el estado de limpieza y mantenimiento de la red de saneamiento de las calles Casiopea y adyacentes, realizando las reparaciones necesarias y la limpieza adecuada para garantizar el correcto funcionamiento del servicio (sobre todo de la galería de la calle Casiopea). Asimismo, debería ampliarse el sumidero transversal existente frente a la calle Casiopea y asegurar el desagüe de los alrededores de la fuente de ósmosis.

DRENAJE DE PLUVIALES EN TRASDÓS DE MURO EN CALLE TITÁN.

Se trata de asegurar la estabilidad de un muro de mampostería heterogénea, de unos 5 m de altura y 40 m de longitud, que embalsa agua en el trasdós, debido a las filtraciones que se producen por la junta entre el peto y la meseta de coronación. Para ello se realizarán mechinales al tresbolillo (a fin de drenar el agua retenida y aliviar la presión soportada por el muro) y se invertirá la pendiente, creando una limahoya (con sumidero lineal que conecte con el saneamiento), convenientemente separada del peto, que además será sustituido por una barandilla que evite la acumulación de agua en caso de fallo del sistema de evacuación. La zona con cambio de pendiente será repavimentada con baldosa de terrazo modelo municipal.

LIMPIEZA DE RESIDUOS EN EL CANAL DE LA CTRA. DE CIRCUNVALACIÓN.

Se ha solicitado la instalación de rejillas de protección en el canal de recogida de aguas pluviales, existente en una de las márgenes de la carretera de circunvalación, para evitar que se acumule basura que puede impedir la circulación del agua. Su instalación sería contraproducente para el objetivo perseguido, por lo que se deberá limpiar y vigilar el estado del canal más a menudo. También se realizará la reposición de la malla de cerramiento deteriorada o faltante.



MEJORA URBANÍSTICA Y MEDIOAMBIENTAL

RENOVACIÓN DE PAVIMENTO Y ACCESIBILIDAD EN ACERA FRENTE AL PARQUE DE LA CAÑADA

La acera existente frente al Parque Recreativo, que cuenta con una longitud de 80 m y una anchura de 2,50 m, está elevada unos 80 cm sobre la calzada y no dispone de barandilla de protección, además se conecta a la calzada mediante escaleras de anchura insuficiente y distribución de peldaños altamente irregular. Así, se propone la renovación completa del pavimento con baldosa de terrazo antideslizante, previo reajuste de la alineación de la acera, realizando rampas de acceso en los extremos y una nueva escalera en la zona central, así como la instalación de barandillas de protección en todo el tramo afectado.

RENOVACIÓN DE PAVIMENTO Y ACCESIBILIDAD EN ESCALERAS DE LA CALLE PTOLOMEO Y OTROS.

Las escaleras de la calle Ptolomeo suponen un grave peligro para los vecinos, ya que no están debidamente pavimentadas (el acabado es de hormigón pulido o cepillado) y cuentan con un peldañado heterogéneo e irregular y unas rampas de fuerte pendiente, por lo que son frecuentes los resbalones (incluso sin necesidad de que se moje la superficie). Se propone la pavimentación con baldosa especial de gres porcelánico antideslizante, acanalado o de botones, previa regularización del peldañado y corrección de rampas. Todo ello en la medida de lo posible, ya que la configuración anárquica y absolutamente fuera de planeamiento de las viviendas no permite el cumplimiento de ninguno de los parámetros mínimos de las normas de accesibilidad). Aparte de las escaleras, existen diversas zonas del barrio que presentan desperfectos derivados de la realización de acometidas y requieren también la reposición del pavimento.

PLANTACIÓN DE ÁRBOLES Y ARBUSTOS EN DIVERSAS ZONAS DEL BARRIO.

Se escogerán lugares donde puedan ubicarse especies vegetales, pero siempre de forma aislada y puntual, ya que el barrio no dispone de condiciones para la disposición regular o sistemática de árboles o arbustos en la vía pública.

NUEVO ACCESO AL CAMPO DE FÚTBOL DE LA CAÑADA

Para acceder al nuevo campo de fútbol de la Cañada sin utilizar la pista de carros, es necesario crear un acceso directo desde la carretera ML-102, con dos sentidos de circulación que, tras un tramo inicial paralelo a la pista de carros, consistirá en un vial alineado con el campo, que dispondrá de calzada terminada en rotonda de fondo de saco, aparcamientos en batería en ambos márgenes y aceras para el tránsito peatonal. Además, se dotará al acceso de servicios de saneamiento y alumbrado y se instalará un vallado perimetral que impida el acceso desde el talud de la carretera, sobre el que también se realizará un tratamiento de revegetación.



RETIRADA DE BARRERA DE PROTECCIÓN "BIONDA" EN ACERA DE CTRA. DE CIRCUNVALACIÓN.

A lo largo de diversos tramos de la carretera de circunvalación existen barreras de protección continua tipo "bionda", que pueden ser retiradas, ya que se han ejecutado aceras y muretes de protección a continuación de las mismas que protegen suficientemente el desnivel existente.



MEJORA DEL EQUIPAMIENTO URBANO Y DEPORTIVO

INSTALACIÓN DE MOBILIARIO URBANO EN SALIDA DE URB. LOS PINARES Y OTROS.

Junto al acceso Oeste de la urbanización "Los Pinares", existe una zona exenta en la que se pretende instalar dos bancos y algunos árboles de sombra, previa explanación y pavimentación de un área de unos 20 m². También existen otras zonas puntuales del barrio donde se instalarán bancos y papeleras.

INSTALACIÓN DE MARQUESINAS EN LAS PARADAS DE AUTOBÚS DE LA C.O.A.

Se dispondrán marquesinas de resguardo para viento y lluvia en las paradas de autobús de la C.O.A., formadas por estructura de acero y paneles de policarbonato, dotadas con bancos o asientos para facilitar la espera al usuario.

EJECUCIÓN DE SOLERA DE HORMIGÓN EN ZONA DE JUEGOS SALUDABLES DEL PARQUE.

La zona del parque recreativo donde se han instalado los juegos saludables (aparatos de gimnasia para mayores), no dispone de pavimento ni cerramiento adecuado, por lo que habrá que realizar una solera

de hormigón sobre la que se instalará el pavimento de seguridad de caucho, una vez recrecidas las arquetas existentes y previo desbroce y explanación del área de juego. Además, se instalará una barandilla perimetral que obligue a realizar la entrada por la zona prevista para el acceso, respetando los espacios ajardinados adyacentes y se dotará de iluminación al conjunto, mediante la disposición de farolas y proyectores. Por último, se edificará un almacén para aperos de jardinería y mantenimiento, de 16 m², en la parte trasera de la zona de juegos, junto al centro de transformación.

REPARACIÓN Y/O REPOSICIÓN DE EQUIPAMIENTO DEL POLIDEPORTIVO DEL PARQUE.

Se suministrarán dos porterías en la pista de fútbol pequeño y se procederá al repintado de las líneas de juego en todas las canchas.



INSTALACIÓN DE VESTUARIOS EN EL CAMPO DE FÚTBOL.

Se instalarán en el nuevo campo de fútbol varios módulos prefabricados para vestuarios de equipo local, equipo visitante, árbitros, aseos, vigilancia y almacén, con conexión de saneamiento mediante fosa séptica.

MEJORA DE SEGURIDAD

INSTALACIÓN DE RED CONTRA-INCENDIOS EN ZONAS INTERIORES INACCESIBLES.

Existen zonas del barrio que resultan inaccesibles para los vehículos de extinción de incendios, por lo que sería muy difícil la actuación del Cuerpo de Bomberos en caso de emergencia. Por ello, se propone la instalación de una red contra-incendios provista de hidrantes que faciliten la labor de extinción.