

Características generales de la Ciudad Deportiva de Carranque en Málaga

La Ciudad Deportiva de Carranque se encuentra situada en el acceso a Málaga desde la carretera A357 y junto al Hospital Carlos Haya, con acceso peatonal en la avenida Santa Rosa de Lima y con tres accesos de vehículos, uno en avenida Obispo Ángel Herrera Oría 90, y dos en calle Argénteo 21 y 23.

Fue inaugurada en los años 60 del pasado siglo como Campo de la Juventud de Carranque, y es un centro deportivo referencia para el entrenamiento y formación deportiva. Actualmente cuenta con el equipo de balonmano femenino Clínicas Rincón Málaga Costa del Sol de la 1ª División Nacional.

Dispone de:

- Pista de atletismo de 8 calles
- Campo de hockey de césped artificial
- 2 Pistas de pádel de cristal y 4 de muro
- Frontón
- 2 Pabellones de deportes
- Piscinas cubiertas
- Piscinas exteriores
- Sala de cardio y musculación
- Cafetería (actualmente sala de spinning)
- Oficina de atención al usuario
- Administración
- Circuito exterior

Superficie total: 60.000 m2

Dirección:

Avenida Santa Rosa de Lima nº 7
29007 Málaga.



DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

CIUDAD DEPORTIVA DE CARRANQUE. MÁLAGA

Obras y suministros realizados

1. Adecuación del vaso y playa a normativa y cambio del liner de piscina 50
2. Sustitución del pavimento de la pista de atletismo
3. Sustitución del césped de las pistas de pádel
4. Sustitución del parquet del pabellón "José Luis Pérez Canca"
5. Cambio de imagen
6. Reparación de las pistas de pádel para habilitación de workout
7. Reposición de los tornos
8. Sustitución del lucernario pabellón "José Luis Pérez Canca"
9. Suministro de equipamiento deportivo
10. Zona crossfit y pista de pádel
11. Actualización de proyecto del centro de tecnificación de discapacitados
12. Sustitución del montacargas

INVERSIÓN TOTAL 2019-21:

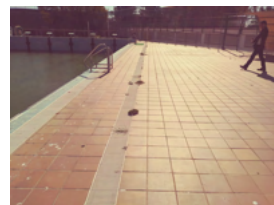
1.031.190,54 €

ADECUACIÓN VASO Y PLAYA Y CAMBIO LINER PISCINA 50 C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

Se comprueba el deterioro de la impermeabilización del vaso de la piscina exterior de 50x21 m, con las consiguientes fugas de agua, la desnivelación y desperfectos de las playas del conjunto de los vasos, así como los menoscabos sufridos en el forjado y viga soporte de los vasos de compensación, dando lugar a la necesidad de intervención en esta instalación deportiva.



Actuación realizada

DATOS TÉCNICOS

Promotor: Junta de Andalucía
Consejería de Educación y Deporte
Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos

Coordina la edición: Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras

Proyecto y dirección técnica de la obra:

Arquitecto redactor: LUIS TULLA BONILLA

Arquitecto director de obra: CARLOS PARRA BOYERO

Director de ejecución: MARIANO NIETO GARCÍA

Empresa constructora: PROYECTOS E INFRAESTRUCTURAS ZAMBANA, S.L.

Superficie construida: 2.740,35 m²

Presupuesto total licitación: 661.106,84 €

Fecha del proyecto: Agosto 2019

Fecha inicio de obras: Enero 2021

Fecha finalización de obras: Julio 2021

VASO POLIVALENTE

- Demolición de los muretes de podiums en lados menores del vaso y del bordillo
- Desmontaje de forrado de "liner" del vaso
- Limpieza con chorro de arena del vaso
- Limpieza de parámetros mediante fungicida
- Colocación de nuevo revestimiento del vaso, nuevo remate perimetral del vaso, nuevas escalerillas, podiums de salida y equipamiento

VASO DE ENSEÑANZA

- Demolición rebosadero y revestimiento de gresite de paramento verticales
- Limpieza con chorro de arena del vaso y fungicida
- Colocación de nuevo revestimiento del vaso, nuevo remate perimetral del vaso y nuevas escalerillas



Edita: Junta de Andalucía. Cons. Educación y Deporte. Dirección General Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos.
Diseño y maquetación: José Manuel Fernández Iglesia.
Fotografías: Archivo del Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras.



ADECUACIÓN DEL VASO Y PLAYA A NORMATIVA Y CAMBIO DEL LINER DE PISCINA 50 C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

ZONA DE PLAYA DE LAS PISCINAS

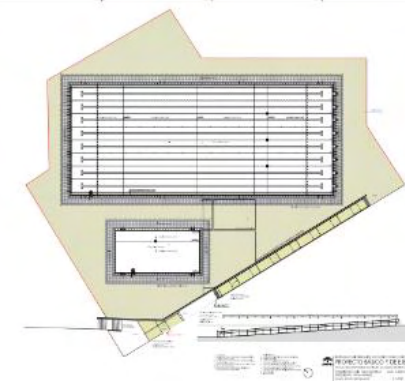
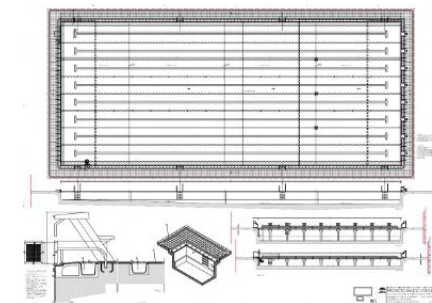
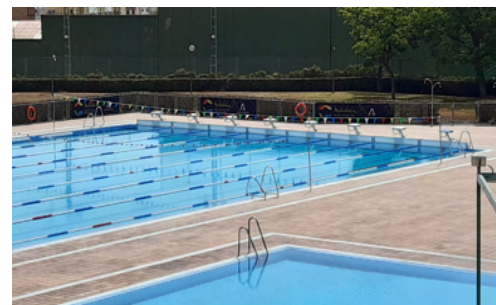
- Demolición pavimento, pendiente y canaletas de las playas
- Formación de pendientes playas, colocación de canaletas, conexión a red de saneamiento existente
- Ejecución pavimento playas

ÁREA VASOS DE COMPENSACIÓN

- Demolición plano de forjado situado sobre los vasos de compensación para proceder a la sustitución física del mismo
- Ejecución de forjado unidireccional según cálculos y planos

VIGA CUARTO DE DEPURACIÓN

- Limpieza y refuerzo mediante bandas de fibra de carbono
- Aplicación puente de unión
- Aplicación mortero de reparación estructural



SUSTITUCIÓN DEL CÉSPED DE LAS PISTAS DE PÁDEL C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

El elevado uso que se realiza de las pistas de pádel, junto con el paso del tiempo desde que se colocó el actual césped, hacen que éste haya perdido parte de sus cualidades y dificultan la adecuada práctica deportiva.

Por ello, es necesario llevar a cabo la sustitución del pavimento de césped artificial en 2 de estas pistas de juego. La sustitución se hará por materiales de última generación que garantizarán el desarrollo de las actividades deportivas en óptimas condiciones, a la vez que consolidarán el nivel de calidad que ofrecen las instalaciones del complejo.



Actuación realizada

El pavimento artificial estaba formado por fibra de polietileno resistente al desgaste y a los rayos UV, homologado por la FEP. Los hilos eran de tipo fibrilado en color a definir, de 13 mm de altura, con 50400 puntadas/m², 5500 Dtex sobre soporte de tejido reforzado de poliuretano 215 gr/m². La permeabilidad será superior a 60 l/min/m².

El sistema de instalado constó de relleno de estabilización con arena de sílice redondeada, lavada y seca con un peso de 15 kg/m² y una granulometría de 0,5-0,8 mm. El sistema de pegado era flotante sobre banda geotextil pegado con cola de poliuretano bicomponente. El acabado de poliuretano con aplicación mediante rasqueta con un peso de 575 gr/m². El peso final del césped artificial es de 1.732 gr/m² aprox.

Tras el desmontaje de la moqueta fue necesario la limpieza y revisión del estado de la capa base, reparando las zonas agrietadas o deterioradas con el mismo material actual y respetando las pendientes para facilitar el drenaje.



Edita: Junta de Andalucía. Cons. Educación y Deporte. Dirección General Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos.
Diseño y maquetación: José Manuel Fernández Iglesia.
Fotografías: Archivo del Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras.

DATOS TÉCNICOS

Promotor: Junta de Andalucía
Consejería de Educación y Deporte
Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos

Coordina la edición: Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras

Empresa instaladora: GESCOM APLICACIONES TÉCNICAS, S.A.

Plazo de ejecución: 2 meses

Presupuesto total: 7.744,00 €

Fecha pago c.f.o.: Diciembre 2019



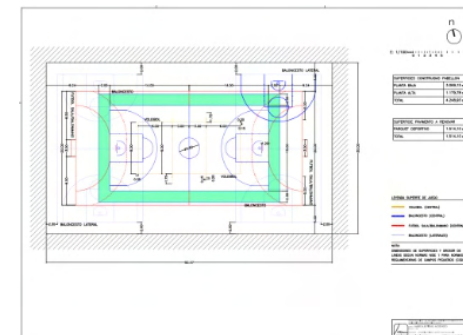
SUSTITUCIÓN DEL PARQUET DEL PABELLÓN "JOSÉ L. PÉREZ CANCA" C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

El encargo surge ante la necesidad de adecuación de las condiciones del pavimento deportivo del pabellón polideportivo que se encontraba en un estado de deterioro por desgaste no adecuado para la práctica deportiva. La superficie del parquet de madera presenta un desgaste generalizado en su superficie, con marcaje de juntas en entablillado y encuentros del borde de la pista con otros paramentos, en mal estado.

Para llevar a cabo la sustitución del pavimento fue necesario la elaboración y redacción de un proyecto que debía contener las consultas previas necesarias a diferentes organismos responsables de la legalización obra en él proyectada, un estudio de la mejor solución técnica y un proyecto completo que permitiera ejecutar las obras de acuerdo a la normativa actual.



Actuación realizada

La nueva superficie debía ser apta para seguir albergando las distintas especialidades deportivas que se desarrollan actualmente (baloncesto, fútbol sala, balonmano, voleibol, hockey, gimnasia rítmica), con las condiciones de funcionalidad y seguridad necesarias para tal fin. El proyecto engloba la renovación del pavimento deportivo actual por otro de alta resistencia al desgaste al haber la posibilidad de práctica deportiva sobre patines (Hockey). La pista tiene gradas móviles instaladas, por lo que se reforzó la banda de apoyo con un rastrel intermedio, cuando fue posible.

La solución técnica que se propuso para la sustitución del pavimento actual fue un sistema formado por tablas de madera maciza de haya de 22 mm, clavadas sobre rastreles de madera laminada 45x30 mm, conforme a norma UNE 41958 IN, con banda elástica de 9 mm incluida. La altura total del sistema es de 52 mm.



DATOS TÉCNICOS

Promotor: Junta de Andalucía
Consejería de Educación y Deporte
Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos

Coordina la edición: Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras

Proyecto y dirección técnica de la obra:
Arquitecto redactor: Juan Manuel González Domínguez
Arquitecto director de obra y Director de ejecución: Sin adjudicar

Empresa constructora: Sin adjudicar
Superficie construida: 1.514,10 (área del espacio deportivo)
Presupuesto total: 198.276,11 €
Fecha del proyecto: junio 2018
Fecha inicio y finalización de obras: Sin adjudicar

CAMBIO DE IMAGEN C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

La Ciudad Deportiva de Carranque es un referente en la ciudad de Málaga. Tras el tiempo transcurrido desde la última revisión de sus elementos de imagen, se considera necesario actualizar el conjuntos de señalizaciones tanto en el pabellón como en el exterior, adecuándolos a los nuevos tiempos. Además, con la publicación el Decreto 11/2020, de 3 de febrero, por el que se actualiza el Manual de Diseño Gráfico aprobado mediante Decreto 245/1997, de 15 de octubre, para su utilización por el Gobierno y la Administración de la Junta de Andalucía, se debe sustituir también la marca institucional.



DATOS TÉCNICOS

Promotor:	Junta de Andalucía Consejería de Educación y Deporte Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos
Coordina la edición:	Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras
Proyecto y dirección:	DIKAESTUDIO
Empresa instaladora:	PROVIAL MOBILIARIO URBANO, S.L.U.
Plazo de ejecución:	1 mes
Presupuesto total:	16.850,22 €
Fecha ejecución:	febrero 2020



Actuación realizada

Se lleva a cabo la sustitución de la marca institucional, así como la incorporación de elementos diseñados por empresa especializada adecuados a cada centro deportivo, que en el caso de Carranque contempla elementos como señalética direccional, Logo del nuevo Centro deportivo, vinilos en puertas de acceso a pabellones, banderolas exteriores y lonas, tanto en interior como exterior, con la imagen de deportistas de reconocido prestigio.



Edita: Junta de Andalucía. Cons. Educación y Deporte. Dirección General Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos.
Diseño y maquetación: José Manuel Fernández Iglesia.
Fotografías: Archivo del Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras.



Junta de Andalucía
Consejería de Educación y Deporte

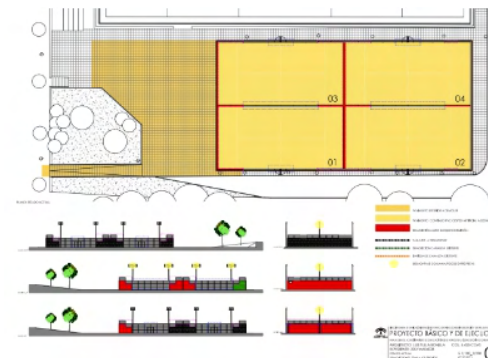
REPARACIÓN DE LAS PISTAS DE PÁDEL PARA HABILITACIÓN DE WORKOUT C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

Se realiza esta actuación ante la necesidad transformar el espacio destinado a las 4 pistas de pádel de muro, que actualmente no tienen apenas demanda, en un espacio diáfano, cerrado perimetralmente destinado a la práctica de ACTIVIDADES WORKOUT.

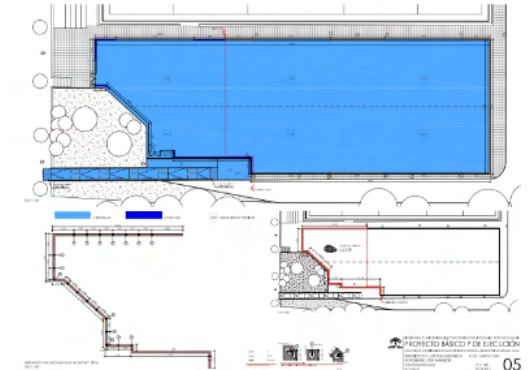
Para llevar a cabo la habilitación de este espacio fue necesario la elaboración y redacción de un proyecto completo que permitiera ejecutar las obras de acuerdo a la normativa actual. Aún no se ha adjudicado la obra ni la dirección técnica.



Actuación realizada

Los trabajos de este proyecto incluyen los siguientes trabajos en las 4 pistas actuales y la la zona anexa:

- Desmontaje de las redes de nylon y levantado del pavimento de césped artificial
- Desmontaje selectivo del vallado perimetral, con recuperación parcial del mismo
- Demolición selectivo de cerramiento de bloque de hormigón prefabricado
- Desmontaje de iluminación entre pistas
- Demolición parcial de canaleta de drenaje adosada la fachada oeste de las pistas y su limpieza de la misma para conexasiónado con la red de saneamiento
- Demolición del pavimento y pendiente actual rampa de acceso y de la explanada anexa, para adecuación de la misma a la normativa vigente
- Ejecución del nuevo perímetro para la configuración de la nueva pista de actividades WORKOUT



DATOS TÉCNICOS

Promotor:	Junta de Andalucía Consejería de Educación y Deporte Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos
Coordina la edición:	Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras
Arquitecto redactor:	LUIS TUYA BONILLA
Empresa constructora:	Sin adjudicar
Superficie construida:	1.224 m ²
Presupuesto redacción proy.:	2.891,90 €
Fecha del proyecto:	En redacción

REPOSICIÓN DE LOS TORNOS C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

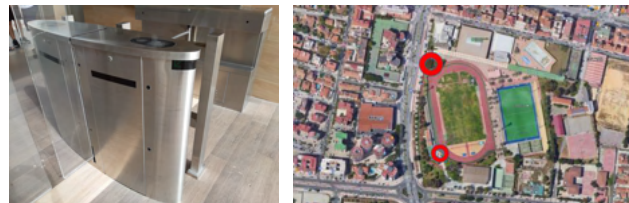
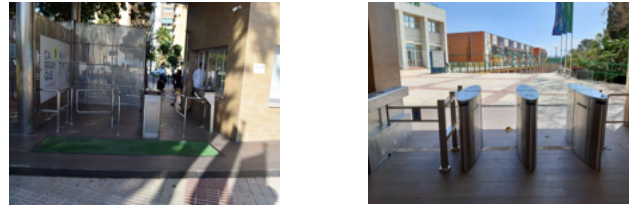
En la Ciudad Deportiva de Carranque se instalaron hace varios años unos tornos que no garantizaban el correcto funcionamiento de la movilidad, por lo que hubo de desmontarse, teniendo en la actualidad las acometidas y el software necesario, siendo en ese momento el acceso totalmente libre, con el consiguiente problema sanitario de movilidad que se pretendía controlar.

Concretamente, fue necesario la reposición de unos tornos, tanto para el acceso en la entrada principal, como a la pista de atletismo, fabricados con materiales de calidad y conforme a la normativa que le es de aplicación, para facilitar la práctica deportiva en óptimas condiciones de seguridad para las personas usuarias y para garantizar el correcto funcionamiento de las instalaciones.



DATOS TÉCNICOS

Promotor:	Junta de Andalucía Consejería de Educación y Deporte Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos
Coordina la edición:	Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras
Empresa instaladora:	INSTALACIONES Y CONTROL DE ACCESOS, S.L.
Plazo de ejecución:	7 meses
Presupuesto total:	36.324,20 €
Finalización de obras:	Agosto 20210



Actuación realizada

Por ello, fue necesario la instalación de:

- Portillo motorizado bidireccional entrada estadio: (2 ud)
- Portillo paneles cristal correderos y ocultables extremo: (2 ud)
- Portillo paneles cristal correderos y ocultables intermedio: (1 ud)
- Colocación de barandas y preinstalación de cableado: (1 ud)
- Transporte, instalación y puesta en funcionamiento: (1 ud).



Edita: Junta de Andalucía. Cons. Educación y Deporte. Dirección General Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos.
Diseño y maquetación: José Manuel Fernández Iglesia.
Fotografías: Archivo del Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras.



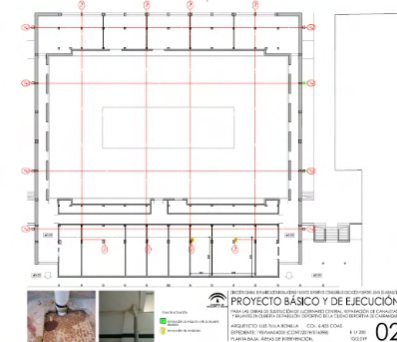
SUSTITUCIÓN DEL LUCERNARIO EN PABELLÓN "JOSÉ L. PÉREZ CANCA" C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

En el pabellón principal es necesario las siguientes reparaciones:

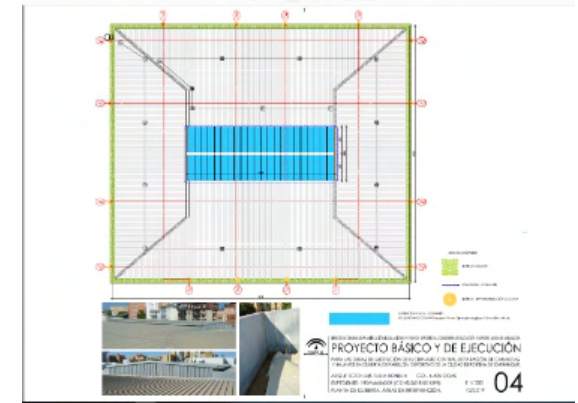
- El lucernario central de policarbonato de la cubierta del pabellón, de unas dimensiones aproximadas 10mx25m, se encuentra bastante deteriorado.
- La cubierta tiene las cazoletas que están oxidadas y deterioradas.
- Los bajantes que trascurren vistos en fachada embocan directamente en las arquetas a su pie, pero estas uniones en la mayoría de los casos se encuentran partidas o desniveladas.
- El canalón necesita una limpieza exhaustiva y un tratamiento de impermeabilización, así como la revisión de las arquetas.



Actuación realizada

Los trabajos de este proyecto incluyen los siguientes trabajos:

- Retirada de las placas de policarbonato en mal estado, sus uniones y sus sellados y gestión de estos residuos.
- Reposición de las nuevas placas junto con sus piezas de unión y sellados de forma que quede el lucernario perfectamente terminado.
- Revisión de los bajantes y su encuentro con las arquetas para reparar o sustituir los que sea necesario.
- Revisión de todas las cazoletas de la cubierta y, o bien sustitución o reparación de las que sea necesario.



DATOS TÉCNICOS

Promotor:	Junta de Andalucía Consejería de Educación y Deporte Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos
Coordina la edición:	Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras
Proyecto y dirección técnica de la obra:	Arquitecto redactor y director: LUIS TULLA BONILLA
Empresa constructora:	CRISTALERÍA VALIENTE, S.L.
Superficie cubierta:	2.520 m ² (superficie lucernario: 250 m ²)
Presupuesto total:	40.762,62 €
Plazo de ejecución:	3 meses
Finalización de obras:	Marzo 2020

SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO DEPORTIVO C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

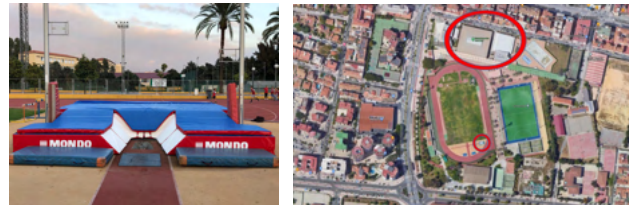
Dado que no se cumplía con los estándares mínimos para el desarrollo de competiciones de alto nivel deportivo, se necesitó de los suministros siguientes:

- 3 Canastas ACB minibasquet con marcadores de posesión (24 segundos) compatibles y sincronizados con la instalación de la marca existente en el pabellón.
- 15 Balones de baloncesto para que los jugadores de la prestigiosa NBA que imparten cursillos en el pabellón puedan hacerlos con balones oficiales de la NBA.
- 8 Corcheras para la piscina cubierta de 25 m, dado que el uso continuado y el tiempo transcurrido desde la adquisición del equipamiento, hace que no se garantira la calidad del servicio que se presta en estas instalaciones.
- 1 Colchoneta para salto con pértiga, dado que el uso continuado y el tiempo transcurrido desde la adquisición del equipamiento, hace que no se garantira la calidad del servicio que se presta en estas instalaciones.



DATOS TÉCNICOS

Promotor:	Junta de Andalucía Consejería de Educación y Deporte Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos
Coordina la edición:	Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras
Empresas suministr.:	MONDO IBÉRICA, S.A.U (canastas y colchoneta), UHLSPORT IBÉRICA 2006, S.A.(balones), PL SPORTS, S.L. (corcheras)
Presupuesto total:	52.061,85 €
Plazo de ejecución:	2 meses cada uno
Fin del suministro:	Noviembre 2020



Actuación realizada

Los datos y las características de estos suministros fueron:

- 3 Canastas de minibasquet (1 de ellas de repuesto), para dar respuesta a la Minicopa del Rey de baloncesto celebrado en Málaga del 13 al 16 de febrero de 2020.
- 15 balones de baloncesto NBA GAME BALL de la marca SPALDING, en la talla 7 de Adam Silver.
- 8 corcheras para la piscina cubierta mod. Moscú (antiolas) 25m con cable de acero inoxidable con gancho en un extremo, compuesta por secuencia: Helice+Donut+Helice y 8 tensores de carraca de latón cromado con funda protectora.
- 1 colchoneta para salto con pértiga 8x6x0,80 n. fabricada en goma espuma con cámara de aire y forrada en lona de poliéster recubierta de PVC más cremallera y funda portectora del mismo tamaño.)



Edita: Junta de Andalucía. Cons. Educación y Deporte. Dirección General Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos.
Diseño y maquetación: José Manuel Fernández Iglesia.
Fotografías: Archivo del Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras.



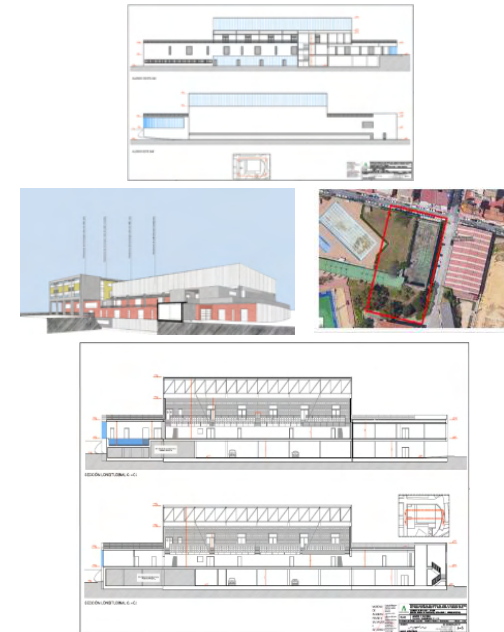
ACTUALIZACIÓN DE PROYECTO DEL CENTRO DE TECNIFICACIÓN DE DISCAPACITADOS C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

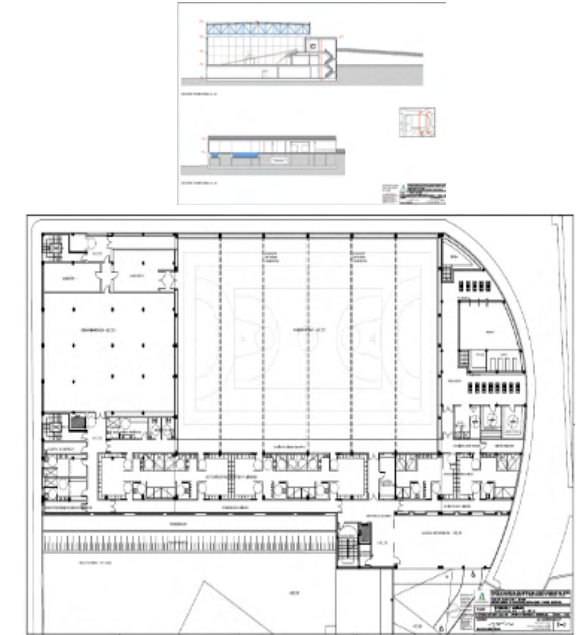
El 18 diciembre 2014 se supervisó proyecto para las obras de construcción de edificio se concebido como un espacio polideportivo para los distintos ámbitos, caracteres y objetivos del deporte adaptado, desde la rehabilitación, el deporte terapéutico, el recreativo y el de competición para albergar las especialidades deportivas paraolímpicas en un polideportivo cubierto: tenis, tenis de mesa, baloncesto, voleibol, goalball, boccia, fútbol sala, halterofilia, judo y esgrima, así como otras especialidades no olímpicas como el badminton y el balonmano.

Después de varios años de la redacción del proyecto se hace necesaria su actualización adaptándolo a la normativa y a las disposiciones legales vigentes.



Actuación realizada

Se realiza una actualización a la normativa vigente del proyecto existente, realizando algunas adaptaciones a nivel técnico en la documentación del proyecto motivada por la adaptación a las normas en vigor.



DATOS TÉCNICOS

Promotor:	Junta de Andalucía Consejería de Educación y Deporte Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos
Coordina la edición:	Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras
Proyecto y dirección técnica de la obra:	
Arquitecto redactor:	Salvador Moreno Peralta
Redactor E.S.S.:	José Jiménez Paz
Superficie construida:	6.363,80 m ²
Presupuesto total:	11.253,00 €
Fecha del proyecto:	mayo 2021 (actualización)€

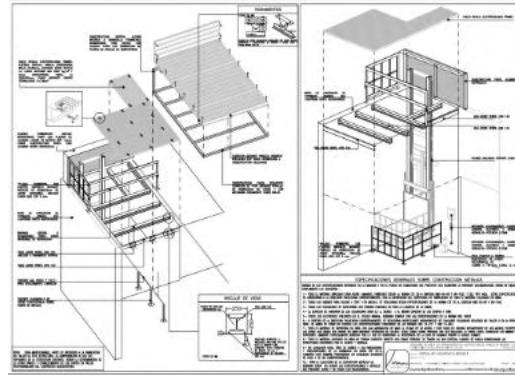
PROYECTO DE SUSTITUCIÓN DEL MONTACARGAS C.D. DE CARRANQUE, Málaga

DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN, INSTALACIONES Y EVENTOS DEPORTIVOS

Antecedentes

En la Ciudad Deportiva Carranque se instaló hace varios años un montacargas que, dado el uso continuado y el tiempo transcurrido desde su puesta en funcionamiento, ha quedado obsoleto, sin uso, que hace que no se garantice la calidad del servicio que se presta en estas instalaciones, siendo más costoso el arreglar el existente que sustituirlo por uno nuevo, al tiempo que se observan problemas de humedad en la planta sótano, y de herrumbre en elementos metálicos.

Para llevar a cabo todo lo anteriormente citado, se ha contratado la redacción de la documentación técnica requerida para la correcta realización de los trabajos.



Actuación realizada

La memoria técnica contratada pretende reparar todas estas patologías mediante:

- La sustitución del montacargas por uno nuevo con una velocidad de 0,1 m/s., 2 paradas, para una carga nominal de 400 kg., equipo de maniobra universal simple, botoneras, puertas de acceso batientes manuales de 160x130 cm. de acero pintado y cabina sin puerta.
- La colocación de protecciones necesarias de barandillas y trampillas a su alrededor.
- La instalación de una cubrición corredera que mejore su funcionamiento, mediante un panel aislante de chapa conformada tipo sandwich de 30 mm de espesor, formado por dos chapas conformadas de acero galvanizado de 0,5 mm de espesor, acabados exteriormente con resina de poliéster silicona y relleno interiormente por inyección con espuma de poliuretano rígido con una densidad de 40 kg/m³.
- La reparación de todos los elementos metálicos y las paredes del sótano afectados mediante una protección de pintura adecuada.



Edita: Junta de Andalucía. Cons. Educación y Deporte. Dirección General Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos.
Diseño y maquetación: José Manuel Fernández Iglesia.
Fotografías: Archivo del Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras.

DATOS TÉCNICOS

Promotor: Junta de Andalucía
Consejería de Educación y Deporte
Dirección General de Planificación, Instalaciones y Eventos Deportivos

Coordina la edición: Servicio de Instalaciones Deportivas, Proyectos y Obras

Proyecto y dirección técnica de la obra:
Arquitecto redactor: Juan Manuel González Domínguez

Empresa constructora: Sin adjudicar

Presupuesto total: 24.200,00 €

Plazo de ejecución: 2 meses

Fecha de proyecto: Julio de 2021