



Instituto Mixto
Universitario Deporte y
Salud

Dependencias

A continuación se muestran planos y se enumeran los espacios existentes en el iMUDS:

Planta Baja

Denominación del espacio

- Aulario multifuncional – Sala de informática
- Aulario multifuncional – Sala docente
- Dirección y secretaría
- Conserjería
- Hall de entrada, Zona de espera
- Pista deportiva polivalente “exterior”
- Pasillo de locomoción y zona de salto (incluye el foso de longitud)
- Skiing Lab – Laboratorio de Deportes de invierno
- Aseos y Duchas – 1 (mixto; junto a la entrada)
- Aseos y Duchas – 2 (doble; junto a la piscina)
- Administración (compartida entre UGR y Consejería-CAMD)
- Sala de reuniones y descanso
- Cuarto de instalaciones (Eléctricas y SAI)
- Sala de congeladores
- Gabinete 1 de medicina deportiva
- Gabinete 2 de medicina deportiva
- Lab de ergometría
- Sala de climatización de servidores
- Sala de servidores informáticos
- Sala de control de servidores
- Lab de fisioterapia
- Gimnasio multifuncional (para Terapia, Recuperación y Entrenamiento)
- Zona acuática – Vestuario y Taquillas (de la zona acuática)
- Zona acuática – Piscina terapéutica
- Zona acuática – Piscina “Sin fin”
- Acceso al sótano
- Acceso posterior – Porche

Planta Alta

Denominación del espacio

- Human Lab (integra: Biomecánica, Postura, Ergonomía y Realidad Virtual)
- Lab de Match Analysis
- Lab de Psicología
- Sala de cubículos ofimáticos (módulos independientes para personal temporal)
- Vestuario del PAS (en el distribuidor, junto ascensor)
- Vestuario y almacén de limpieza (en el distribuidor, junto ascensor)
- Aseos y duchas (junto a la Sala de Mecanizado)
- Camara anecóica y Faraday
- Sala de análisis: Biomecánica y TIC's
- Sala de análisis: Entrenamiento y Psicología
- Lab de prototipado 3D
- Cámara fría
- Sala de análisis: Biomedicina
- Sala de análisis: Actividad física y salud – 1
- Sala de análisis: Actividad física y salud – 2
- Lab de sensores: Sala de Mecanizado
- Lab de sensores: Electrónica y química analítica
- Lab biomédico: Área de instrumentación
- Lab biomédico: Área de metalómica
- Lab biomédico: Área de cultivos celulares
- Lab de entrenamiento avanzado
- Lab de fisiología del ejercicio (Metabolismo Basal, Composición Corporal, Ergometría)