



MEDIDAS	TIPO PAVIMENTO	SISTEMA DE DEPURACION		ZONA SOLARIUM
<p>Vaso Chapoteo</p> <p>30 m2 de lámina de agua Profundidad de 0 m a 0,30 m</p> <p>Vaso Recreativo</p> <p>300 m2 de lámina de agua Profundidad de 0,90 a 1,20 m</p> <p>Vaso Polivalente</p> <p>650 m2 de lámina de agua Profundidad de 1,10 a 1,80 m</p>	<p>Los vasos en muros y fondo se construyen con hormigón gunitado, revestido con plaquetas cerámicas de gris Buchtal de 11,5 x 24 cm de primera calidad.</p>	<p>Vaso de Chapoteo</p> <ul style="list-style-type: none"> Equipo de Filtración Marca ASTRAL de 1 grupo de motobomba de bancada con prefiltro de gruesos, con caudal de 27 m3/h por unidad, para una piscina de 60 m3 de volumen, y su correspondiente filtro. <p>Vaso Recreativo</p> <ul style="list-style-type: none"> Equipo de filtración Marca ASTRAL de 2 grupos motobomba de bancada con prefiltro de gruesos, de 68 m3/h por unidad, para una piscina de 450 m3 de volumen. Dos cuerpos de filtros clarificadores verticales, construidos en poliéster bobinado, con carga de grava y arena silíceas de 4.500 kgs/u 	<p>Vaso Polivalente</p> <ul style="list-style-type: none"> Equipo de Filtración Marca ASTRAL de 5 grupos de motobombas de bancada con prefiltro de gruesos, de 60 m3/h por unidad, para una piscina de 1.200 m3 de volumen, Cinco cuerpos de filtro clarificadores verticales construidos en poliéster bobinado, con carga de grava y arena silíceas de 4.500 kgs/ud. <p>Dosificador de tabletas de cloro CLORIMAX. Dosifican el cloro al agua de la piscina de forma continua y regulable, con disolución lenta de las pastillas. Construido en materiales plásticos inalterables frente a agentes químicos, con válvula de seguridad.</p>	<p>Un gran solarium, con una superficie de 4.953,23 m2</p>

VESTUARIOS	ACCESOS	NORMATIVA / LEY DE PISCINAS	DESCRIPCION DEL ESPACIO
<p>Edificio de vestuarios con una superficie útil de 306,52 m² para vestuarios masculino y de 306,52 m² para vestuarios femenino.</p> <p>Nota: ver ficha técnica de edificio de vestuarios.</p>	<p>Desde los vestuarios se comunica a un hall que da acceso a los recintos de piscinas, tanto a piscinas cubiertas como a las de verano.</p>	<p>Parámetros físico-químicos, que regulan el control de calidad del agua, de acuerdo con lo establecido los artículos 21 y 41 de dicha ley.</p> <p>Cloro residual libre 0.4 – 1,2 mg/l. Cloro total máximo 0,6 mg/l. Ph.- 6,8 a 8,2.</p>	<p>En 1992 se inaugura la 1ª Fase del Complejo de Piscinas al aire libre, con un vaso recreativo en forma de lago, limitado por bordes curvos con una superficie de 300 m2 de lámina de agua.</p> <p>En el verano de 1.994, se inaugura el resto del Complejo de Piscinas, es una instalación anexa a la Piscina Cubierta, con dos vasos; uno polivalente con dos zonas diferenciadas en forma de lago, limitado por bordes curvos, y otra con forma rectangular de 25 x 12,5 m y marcaje deportivo con una superficie de 312,50 m2. La lámina de agua total en este vaso es de 650 m².</p> <p>El otro vaso es de chapoteo octogonal con una lámina de agua de 30 m2.</p>

ASISTENCIA DE USUARIOS DURANTE EL ÚLTIMO AÑO

Actividades Escuela	Actividades Colegios	Actividades Adultos	Cursos de Verano	Entidades concertadas	Encuentros Competición Federada	Encuentros Competición Local	Entradas de pago	Otros Eventos	Espectadores (Visitantes)	Total asistencias
No existe	No existe	No existe	No existe	4.078	No existe	No existe	33.048	No existe	No existe	37.126