

SALA DE CICLO INDOOR CARACTERISTICAS



SALA DE CICLO INDOOR CARACTERISTICAS

ESPACIO MINIMO	2 M2 POR BICI
FORMA	LINEA, SEMICIRCULAR, CIRCULAR, PUNTA DE LANZA, ...
CERRAMIENTOS	PAREDES, SUELO, TECHO, INSONORIZADO, CONTROL DE LAS VIBRACIONES PRODUCIDAS POR MUSICA, PEDALEO, ..)
TIPO DE SUELO	<u>ANTIDESLIZANTE, NO BLOQUEANTE, ANTIACUSTICO</u>
CLIMATIZACION	ventilación natural ventilación forzada Según algunos manuales <i>la sesión de spinning se debe desarrollar a una temperatura de alrededor de 18°C</i>
ELEMENTOS NECESARIOS	-Equipo de Sonido (imprescindible). -Bicicletas (imprescindible). -Iluminación (imprescindible). -Tarima para el monitor -Elementos Motivacionales: frases, imágenes, Luces de colores, fijas y móviles automáticas ó programables. Vídeos proyectores. Pantallas de video. Rampa elevadora ("Cuesta") que permite la elevación individual ó grupal de la bicicleta. Cañón de humo. Decoración Tematica.



RENTABILIDAD*

CLASES DE CICLO INDOOR 45-50 minutos

*Extrapolable a cualquier otra modalidad de Clase Colectiva

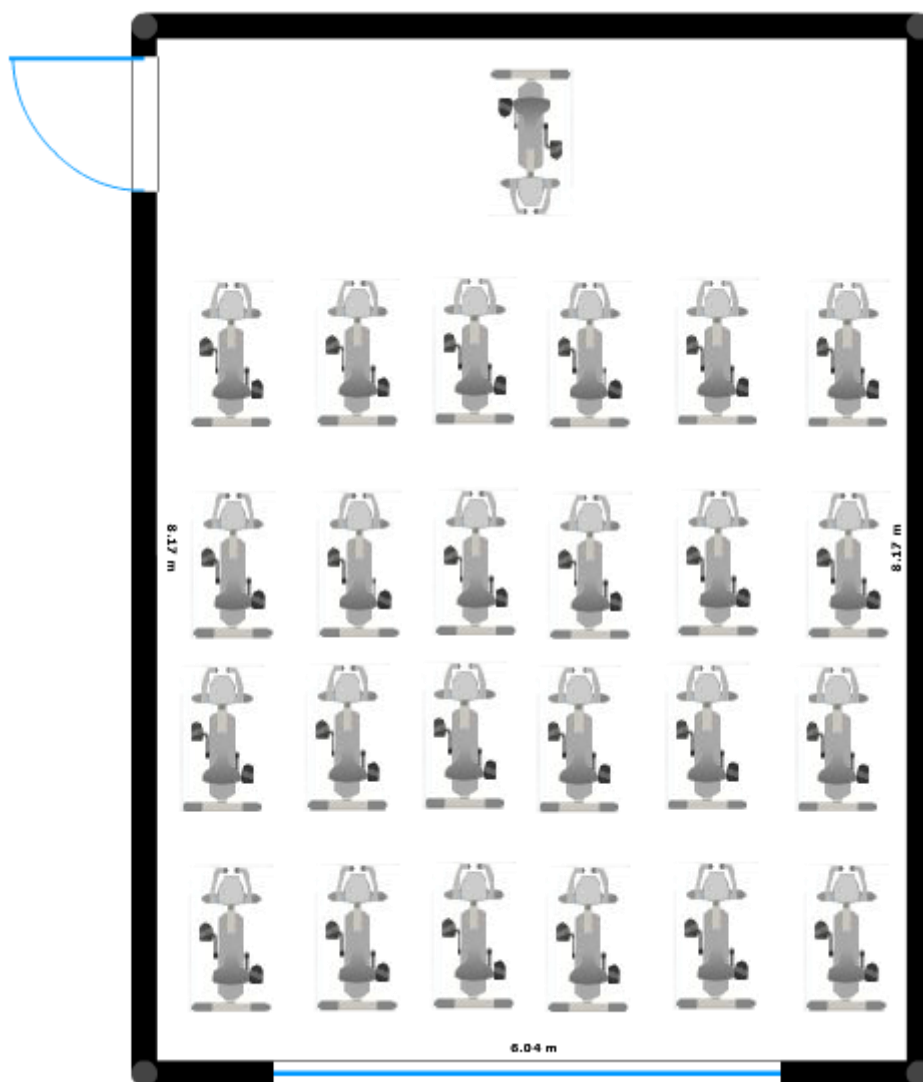
Rentabilidad variando la cuota en función de capacidad

Capacidad	€ sesion	T/€ sesion	€/monitor	Beneficio
15	3,00	45,00	10	35,00
18	2,90	52,20	11	41,20
21	2,80	58,80	12	46,80
24	2,70	64,80	13	51,80
27	2,60	70,20	14	56,20
30	2,50	75,00	15	60,00
33	2,40	79,20	16	63,20
36	2,30	82,80	17	65,80
39	2,20	85,80	18	67,80

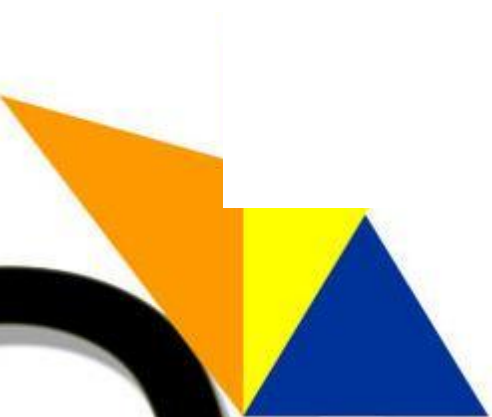
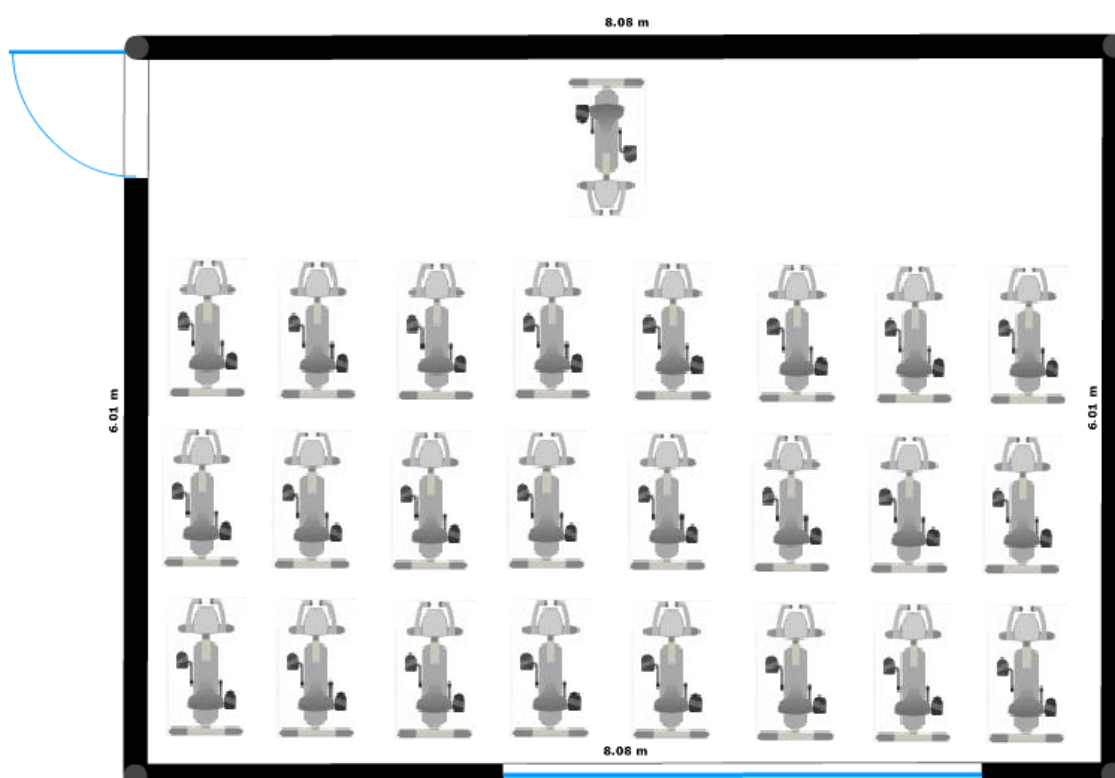
Rentabilidad sin variar la cuota

Capacidad	€ sesion	T/€ sesion	€/monitor	Beneficio
15	3,00	45,00	10	35,00
18	3,00	54,00	11	43,00
21	3,00	63,00	12	51,00
24	3,00	72,00	13	59,00
27	3,00	81,00	14	67,00
30	3,00	90,00	15	75,00
33	3,00	99,00	16	83,00
36	3,00	108,00	17	91,00
39	3,00	117,00	18	99,00

SALA DE 6 X 8 TOTAL 50 M2 ORGANIZACIÓN VERTICAL



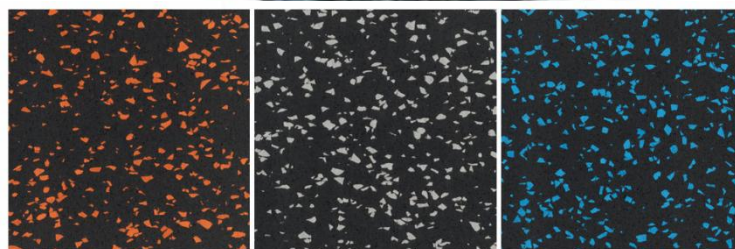
SALA DE 6 X 8 TOTAL 50 M2 ORGANIZACIÓN HORIZONTAL



Superficies de alto rendimiento

Pavimento de caucho reciclado reforzado con partículas EPDM

Ideal para crossfit, **ciclo indoor**, salas de musculación, clases colectivas pasillos, vestuarios, recepción, pistas de hielo, exposiciones, náutica,... y en toda instalación donde se precise un suelo técnico de altas prestaciones y bajo coste.



Gimnasios^{net}