

SERIE HIRVI - MUEBLES BAJOS



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

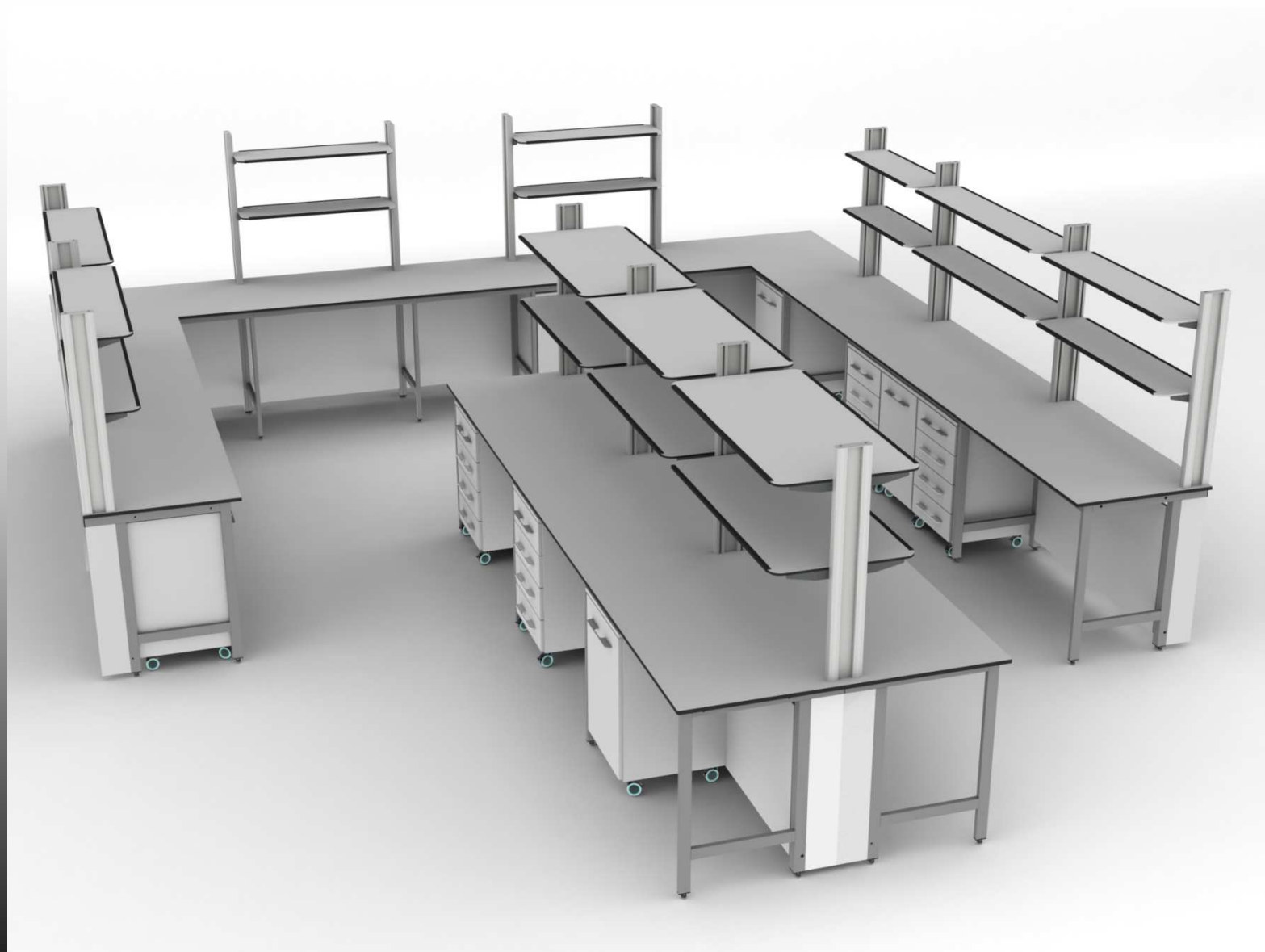
ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064

MOBILIARIO DE LABORATORIO





Módulos móviles mediante ruedas

SUPERFICIE DE TRABAJO

Tablero de hlp (high pressure laminates)

Laminado plástico decorativo de alta presión (HPL) con arreglo a las Normas EN 438; el gran espesor (a partir de 10 mm.) determina su características autoportante.

La decoración que se encuentra en las dos caras y el Kraft, que forma su soporte, se ha impregnado con resinas termoendurecibles.

Durante el proceso de polimerización de las resinas, que se produce por acción de la alta temperatura 150° C y presión 9 MPa, se forman vínculos químicos tridimensionales irreversibles que aseguran las grandes características técnico-cualitativas del producto.

La superficie resultante no es tóxica, es químicamente inerte y fisiológicamente segura.

Se ha aprobado oficialmente para su contacto con los alimentos.

Las características más destacables son:

- Gran resistencia a las ralladuras y excelente a los golpes.
- Gran resistencia a la abrasión y a la humedad.
- Buena resistencia al agua y al vapor de agua.
- Alta resistencia frente a ácidos y disolventes orgánicos y buen comportamiento con los compuestos alcalinos.
- Propiedades especiales antiestáticas.
- Facilidad de limpieza.



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)