



CABINA SENSORIAL





CABINAS SENSORIALES

Diseñamos espacios donde la ciencia y la experiencia convergen. Nuestras cabinas sensoriales han sido creadas para ofrecer un entorno de absoluto control, permitiendo que cada análisis sea una inmersión pura en las características intrínsecas del producto.

El análisis sensorial se ha definido como una disciplina científica usada para medir, analizar e interpretar las reacciones percibidas por los sentidos de las personas hacia ciertas características intrínsecas de un producto.

Esto llevándose a cabo con paneles de catación entrenados, bajo condiciones y factores controlados, por ello debe hacerse uso de una cabina sensorial.

Las estaciones están compuestas por una serie de mesas caracterizadas por su gran practicidad de uso y mantenimiento, así como por las líneas elegantes que ayudan a crear un ambiente armonioso. Cada uno de los paneles son cabinas sensoriales que cuentan con una compuerta de interacción, una escudilla y una llave de agua.

Cuerpo fabricado en melamina de 28mm en color blanco con cantos de PVC de 2mm, cubierta en laminado plástico color blanco, armada con tornillos galvanizados y con regatones niveladores.

SILLA BAJA

1910

Silla giratoria ergonómica diseñada para espacios sensoriales, con respaldo y asiento en poliuretano de piel integral moldeada de alta resistencia. Incorpora mecanismo de reclinación para mayor confort, ajuste neumático de altura y base de cinco puntas,





LLAVE CUELLO DE SISNE Y ESCUDILLA

L611 / ESE

Escudilla de acero inoxidable T304 calibre 18 con dimensiones de 14×14×10 cm, complementada con céspol de PVC sencillo para desagüe eficiente y canasta de 102 mm en acero inoxidable T304 con tubo de latón, incluye L611 llave sencilla de cuello de ganso cromada marca Water Saver, garantizando durabilidad, resistencia a la corrosión y óptimo desempeño hidráulico.

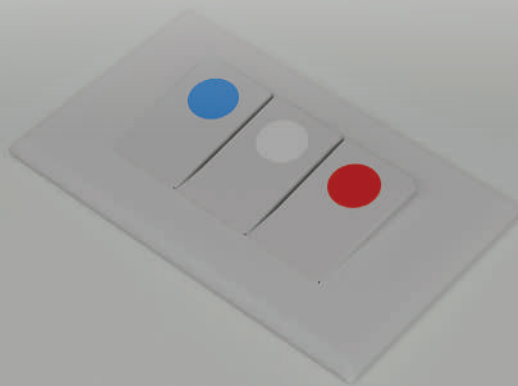
CAJÓN DESLIZABLE

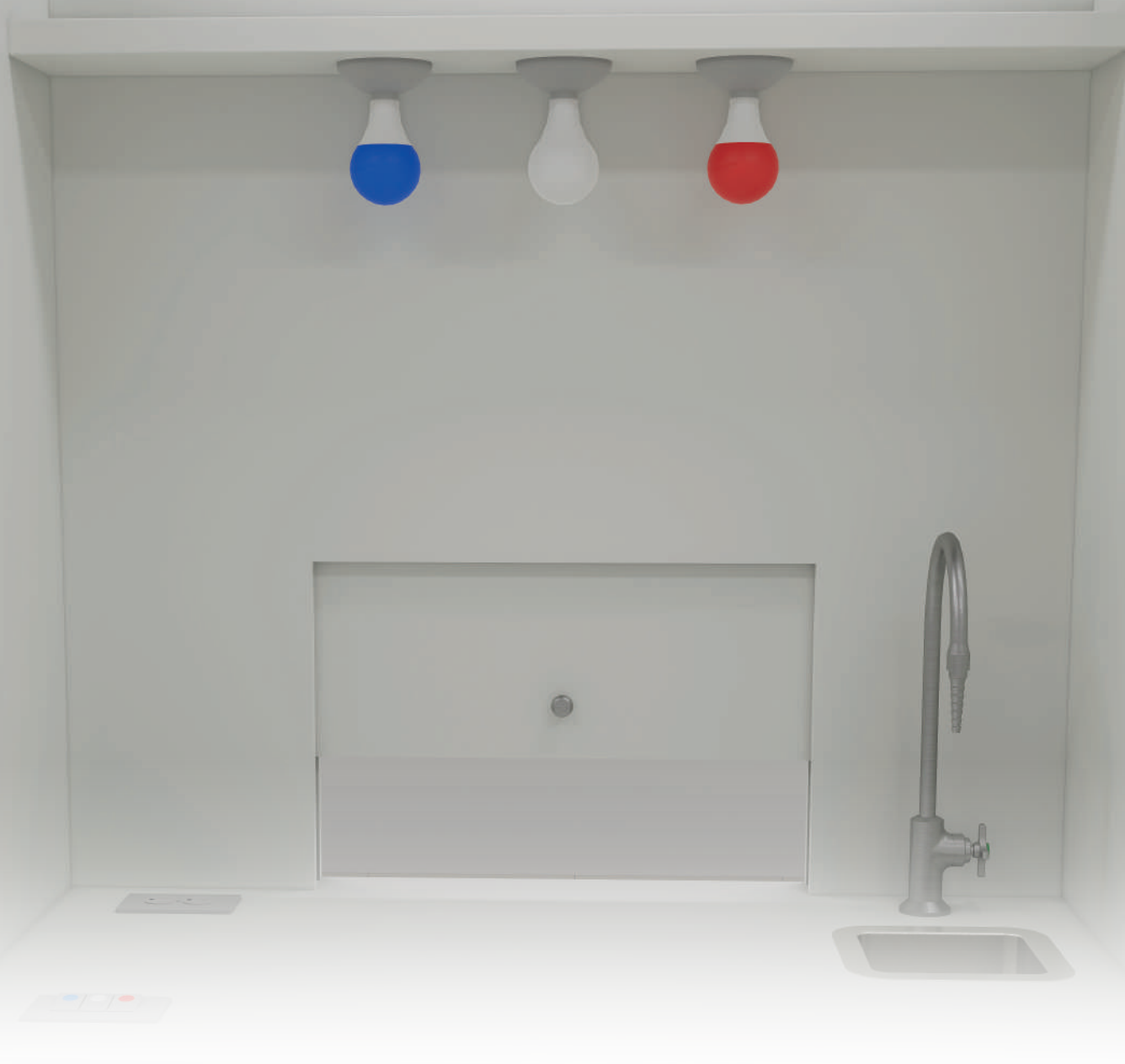
Cajón fabricado en melamina de alta resistencia, equipado con correderas metálicas de extensión total que permiten una apertura completa, deslizamiento suave y acceso integral al contenido, ideal para optimizar la funcionalidad y ergonomía en cabinas sensoriales.



APAGADORES Y CONTACTO ELECTRICO

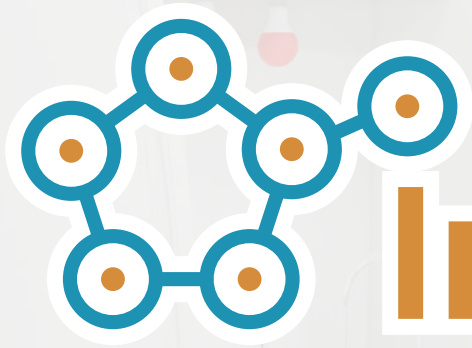
Sistema eléctrico integrado con tres apagadores para control de iluminación, identificados mediante código de colores para una operación precisa, complementado con contacto doble protegido con tapa de Plastico, que garantiza seguridad, resistencia mecánica y durabilidad en uso continuo.





PUERTA DESLIZABLE E ILUMINACIÓN LED

Puerta deslizable de 45×30 cm equipada con sistema de contrapesos para mantener posición estable durante su operación, complementada con iluminación tipo LED en colores blanco, rojo y azul, que proporciona versatilidad lumínica, bajo consumo energético y mayor eficiencia en entornos de uso especializado.



Innovalab

Cambiando en favor de la ciencia

mueblesparalaboratorio-monterrey.com

monterrey@mobiliariointegral.com.mx



811 579 3423