

¡Módulos sobre la mesa!

A todos nos encanta jugar con trenes en casa pero es tedioso montar y desmontar las marañosas vías.

Muy recientemente, el año 2000, se crea en Japón un tipo de módulo sencillo de construir para el aficionado. Puede montar un circuito con varios de ellos, con un simple clic de unión, sobre la mesa en el comedor o en el patio. Olvídense de montar las vías de una en una sobre la mesa. Recoge tus módulos cuando tengas que ocupar ese espacio.

También puede ser para el aficionado a dioramas que no sabe por que tipología de módulos utilizar. Los T-Trak son de reducido tamaño que permiten estar expuestos en un estante de casa con un pequeño tren.

¡Descubramos sus características!

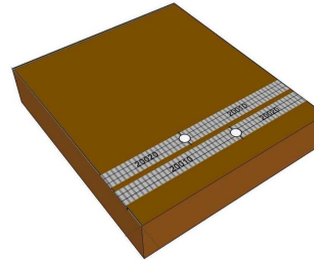
LAS BASES

Uso de vía KATO Unitrack® como patrón de trazado y cajones de T-Trak. En dos vías, dos direcciones de circulación.

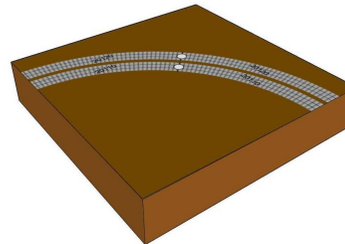
CAJONES BÁSICOS

Del material que prefieras. Escala N

Recto: ancho 308mm x fondo 300mm x alto 70mm



Esquina: ancho 365mm x fondo 365mm x alto 70mm



Para circular trenes, combinas varios de estos T-Trak.

Realiza las formas que desees para tu trazado.

CAJONES EN EXTENSIÓN

Rectos de doble, triple, cuádruplo ancho.



Doble esquina y codo.



Enlace con otro ramal.



Y los hay de muchísimas más formas normalizadas que pueden hacer de T-Trak: Cajón invertido, playas de vías, zonas industriales, puentes y túneles,...

¡Pura diversión!

No te preocupes por tener mesas de alturas ligeramente diferentes. Los T-Trak pueden nivelarse hasta 10cm y sus conectores UniJoiners no te fallaran en la unión de módulos.

Cada cajón tiene sus pistas KATO Unitrack® específicas para montar el respectivo trazado y separar zonas.

ELECTRICIDAD Y CONTROL DIGITAL

Su conexión eléctrica se realiza simplemente al hacer el ¡Clic! entre los módulos T-Trak y un solo punto de conexión al regulador de las dos vías del trazado.

Para el sistema digital de trenes, sustituir el regulador analógico por uno digital y hacer circular trenes con Decodificadores digitales.

ALMACENAJE

Debido al reducido tamaño de los módulos T-Trak se pueden meter en cajas, en estantes o en un arcón debajo de la cama, para su almacenaje temporal.

Si eres modelador de dioramas, puedes emplazarlo en un mueble a la vista de todos tus familiares y amigos que admiraran tu afición.

VERSATILIDAD

T-Trak al ser un sistema modular estandarizado permite crear tus circuitos

estables en casa disfrutando y pudiendo cambiar los circuitos como desees. Al mismo tiempo permite acudir a un encuentro con otros modelistas de T-Trak. En América, centro Europa y Oceanía son frecuentes los encuentros para hacer circular trenes de todos los tamaños y épocas, mostrar las creaciones. Encuentro de amigos pasando un rato.



Actualmente, trascurridos unos años desde su creación, disponemos en la red de documentación, reportajes, foros, que desarrollan el T-Trak.

¿Y AQUÍ?

En nuestra zona también hay modelistas de T-Trak, con gran número de módulos T-Trak, complementos y experiencia que se encuentran regularmente para asesorar y informar, a parte de organizar talleres y realizar encuentros entre aficionados, desarrollar experiencias y técnicas.

T-Trak existe con normas para Escalas N, H0 y TT, Cada cual los adapta a sus expectativas.

Puedes conectar con nosotros y obtener más informaciones en:

T-Trak
Nordeste
653284774
ttraknordeste@gmail.com

Patrocinado por:



Distribuidor exclusivo en España y Portugal de

KATO
PRECISION RAILROAD MODELS