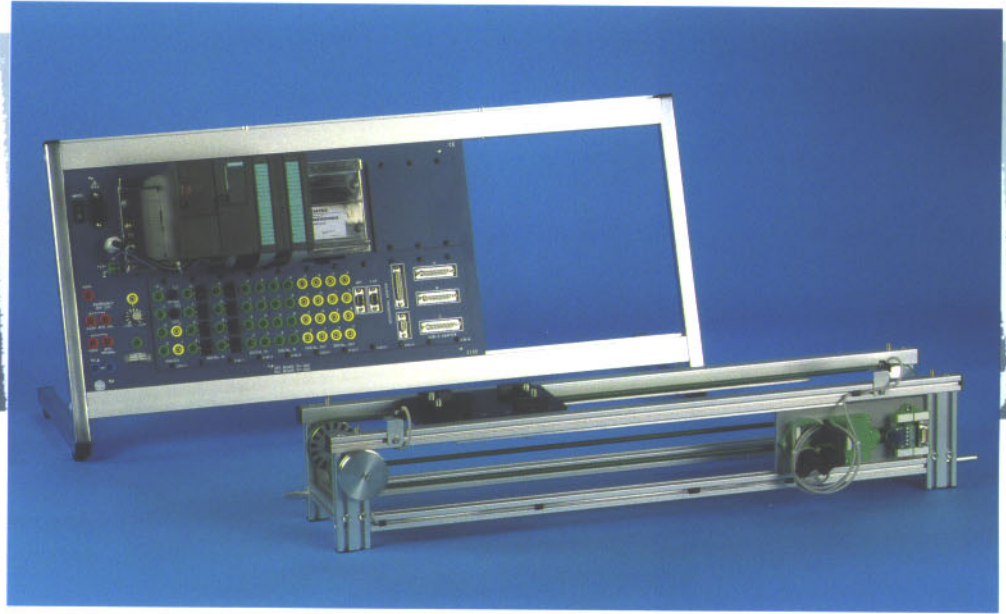


## Sistema parcial: Transportador / Posicionador

El sistema parcial Transportador / Posicionador ofrece al aprendiz una gran variedad de ejercicios para aprender los pasos básicos necesarios para montar y poner en operación un sistema mecatrónico.

El sistema se puede expandir en cualquier momento, adecuándose las exigencias al conocimiento adquirido por el aprendiz.



### Lista de posibles ejercicios:

- Montaje, ajuste y prueba de dispositivos mecánicos
- Control de la velocidad de rotación y de la dirección de giro del motor de accionamiento
- Programación de un medidor de recorrido usando un contador incremental
- Selección y programación del control apropiado
- Puesta en marcha y prueba de funciones

### Ejemplo de configuración:

Número de parte	Descripción	Cantidad
99011	Banda transportadora DC	1
99019	Paleta porta piezas	1
9102.50	Cable de conexión, 9 polos	1
VC0180	Manual de prácticas con soluciones de programación para STEP 7	1

### Control:

Número de parte	Descripción	Cantidad
2130	PLC BOARD + CPU313C	1
-	Paquete de software STEP 7	1