



**Soluciones de Embalaje, Impresión y Etiquetado**

[www.encoder.com](http://www.encoder.com) / +1.208.263.8541



# SOLUCIONES DE EMBALAJE, IMPRESIÓN Y ETIQUETADO

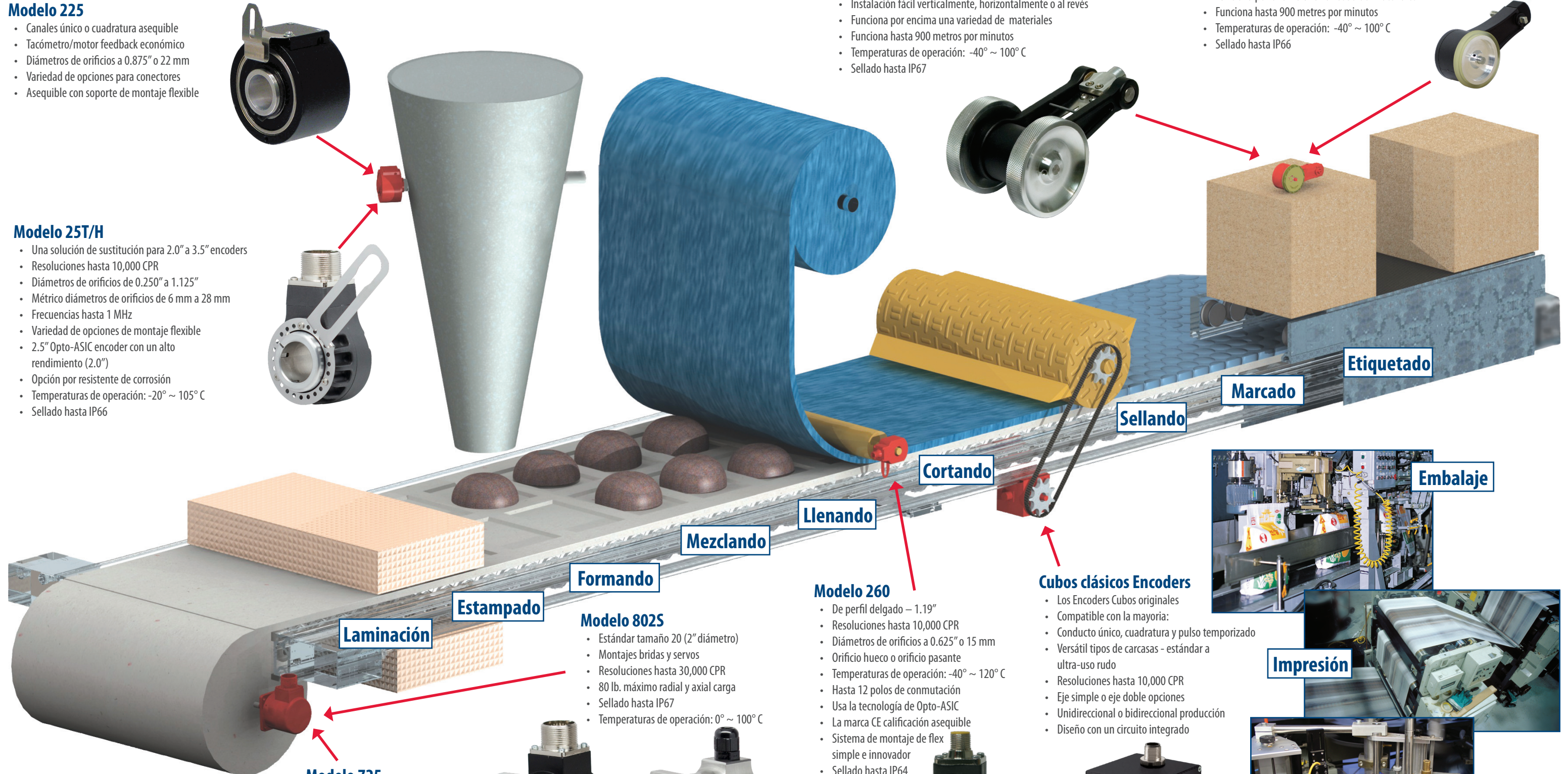
Ejemplos típicos de aplicaciones selectas del encoder

## Modelo 225

- Canales único o cuadratura asequible
- Tacómetro/motor feedback económico
- Diámetros de orificios a 0.875" o 22 mm
- Variedad de opciones para conectores
- Asequible con soporte de montaje flexible

## Modelo 25T/H

- Una solución de sustitución para 2.0" a 3.5" encoders
- Resoluciones hasta 10,000 CPR
- Diámetros de orificios de 0.250" a 1.125"
- Métrico diámetros de orificios de 6 mm a 28 mm
- Frecuencias hasta 1 MHz
- Variedad de opciones de montaje flexible
- 2.5" Opto-ASIC encoder con un alto rendimiento (2.0")
- Opción por resistente de corrosión
- Temperaturas de operación: -20° ~ 105° C
- Sellado hasta IP66



## Modelo 725

- Industrial aislado flex carcasa asequible
- Resoluciones hasta 30,000 CPR
- Frecuencias hasta 1 MHz
- Temperaturas de operación: 0° ~ 100° C
- Sellado hasta IP67

## Modelo 802S

- Estándar tamaño 20 (2" diámetro)
- Montajes bridas y servos
- Resoluciones hasta 30,000 CPR
- 80 lb. máximo radial y axial carga
- Sellado hasta IP67
- Temperaturas de operación: 0° ~ 100° C

## Modelo TR3 Tru-Trac™

### Soluciones de encoder lineal de alta resistencia

- Encoder uso rudo y rueda de medición integrada
- Brazo de torsión con resorte para ajuste rápido de la tensión del disco
- Instalación fácil verticalmente, horizontalmente o al revés
- Funciona por encima una variedad de materiales
- Funciona hasta 900 metros por minutos
- Temperaturas de operación: -40° ~ 100° C
- Sellado hasta IP67

## Modelo TR1 Tru-Trac™

### Soluciones de encoder lineal compacto

- Encoder y rueda de medición integrada en un paquete compacto
- Brazo de torsión con resorte para ajuste rápido de la tensión del disco
- Instalación fácil verticalmente, horizontalmente o al revés
- Funciona por encima una variedad de materiales
- Funciona hasta 900 metros por minutos
- Temperaturas de operación: -40° ~ 100° C
- Sellado hasta IP66

## Modelo 260

- De perfil delgado – 1.19"
- Resoluciones hasta 10,000 CPR
- Diámetros de orificios a 0.625" o 15 mm
- Orificio hueco o orificio pasante
- Temperaturas de operación: -40° ~ 120° C
- Hasta 12 polos de conmutación
- Usa la tecnología de Opto-ASIC
- La marca CE calificación asequible
- Sistema de montaje de flex simple e innovador
- Sellado hasta IP64

## Cubos clásicos Encoders

- Los Encoders Cubos originales
- Compatible con la mayoría:
- Conducto único, cuadratura y pulso temporizado
- Versátil tipos de carcasas - estándar a ultra-uso rudo
- Resoluciones hasta 10,000 CPR
- Eje simple o eje doble opciones
- Unidireccional o bidireccional producción
- Diseño con un circuito integrado



# Consiga la ventaja Accu-Coder™

## ¿Quién es Encoder Products Company?

Establecido en 1969, Encoder Products Company (EPC) es un fabricante a nivel mundial de los encoders marca Accu-Coder™, y el mayor fabricante de encoder de propiedad privada en los EE.UU. Operando con la creencia de que cada cliente merece un producto de calidad, EPC es conocido por la construcción de encoders fiable, duradero que le durará por años. Con un servicio superior al cliente, apoyo experto, y tiempos de entrega cortos - incluso durante la noche, con opciones expeditas- descubra la ventaja Accu-Coder para su próxima solución de encoder.

### Un Valor Excepcional

Precios competitivos de EPC asegura que obtendrá el mejor valor.

### Diseño Superior

- ✓ El primero en utilizar la tecnología Opto-ASIC
- ✓ Los diseñadores del encoder cubo original
- ✓ Los creadores de la solución encoder lineal Tru-Trac™

### Servicio al Cliente

Cuando se llama a EPC, siempre hablara con uno de nuestros representantes. Nuestros representantes de servicio al cliente están disponibles de 5:00 am – 4:30 pm hora del Pacífico.

### Entrega Rapida

- ✓ Entrega estándar de 4 a 6 días
- ✓ Opción expedita al día siguiente disponible en algunos modelos

### Garantía de 3 Años

La garantía de tres años de EPC es la mejor en la industria.  
(2 años en opciones de alta temperatura)

### Calidad Excepcional

EPC es conocido por la excelente calidad de nuestros productos.

- ✓ ISO 9001:2008 Certificado
- ✓ Conformidad de RoHS y WEEE



### Sede Mundial

#### División de las Americas

Encoder Products Company  
464276 Highway 95  
PO Box 249  
Sagle, Idaho 83860  
USA

Tel: +1.208.263.8541  
+1.880.366.5412

Fax: +1.208.263.0541

E-mail: sales@encoder.com

Website: www.encoder.com

#### División de Europa

British Encoder Products Company  
Whitegate Industrial Estate, Unit 33  
Wrexham, Clwyd  
Wales LL13 8UG  
United Kingdom

Phone: +44.1978.262100

Fax: +44.1978.262100

E-mail: sales@encoder.co.uk

Website: www.encoder.co.uk

#### División de Asia

Zhuhai Precision Encoder Co., LTD  
5, Jian Ye 1 Road, 5/F West  
Ji Da District  
Zhuhai City 519015  
People's Republic of China

Phone: +86.756.3363470

Fax: +86.756.3363573

E-mail: EPC-Asia@163.com

Website: www.asiaencoder.com



Visite [www.encoder.com](http://www.encoder.com) para ver nuestra línea completa de nuestros encoders excepcional.

**Para asistencia de especificación llame al +1.208.263.8541 o correo electrónico sales@encoder.com**

Traído a usted por cortesía de:



**ACCU-CODER™**  
by Encoder Products Company

© 2016 Encoder Products Company. All rights reserved.

ENCODER PRODUCTS COMPANY PACKAGING SOLUTIONS SPAN REV 05/16