



## NORD DRIVESYSTEMS Group

**Sede central y centro tecnológico** en Bargteheide, cerca de Hamburgo

**Soluciones de accionamiento innovadoras** para más de 100 sectores de la industria

**Productos mecánicos** reductores de ejes paralelos, coaxiales, de engranaje cónico y de sinfín

**Productos eléctricos** motores IE2/IE3/IE4/IE5+

**Productos electrónicos** variadores de frecuencia centralizados y descentralizados y arrancadores de motor

**7 plantas de fabricación con tecnología de vanguardia** para todos los componentes de accionamiento

**Las filiales y los socios comerciales en 98 países de 5 continentes** ofrecen almacenamiento in situ, centros de montaje, apoyo técnico y servicio de atención al cliente.

**Más de 4.000 empleados en todo el mundo** crean soluciones específicas para cada cliente.

[www.nord.com/locator](http://www.nord.com/locator)

(ES) **NORD MOTORREDUCTORES S.A.**

Main office and workshop  
C/ Montsià 31-37,  
Polígon Industrial Can Camer  
08211 Castellar del Vallès (Barcelona)  
Fon. +34-93-723 5322  
Fax. +34-93-723 3147  
spain@nord.com

Member of the NORD DRIVESYSTEMS Group

S9011 N.º mat. 616 1401 / 0820

(ES)

**NORDECO**  
**OPTIMIZACIÓN**  
**DE EMISIONES**  
**DE ENERGÍA Y CO<sub>2</sub>**



## ¡Descubra su aplicación!

La elección del accionamiento adecuado es la clave del éxito comercial a largo plazo. El servicio NORD ECO le ayudará a encontrar la solución energética más eficiente para su aplicación.

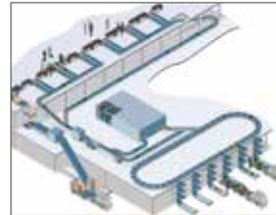
### Nuestro concepto de asesoramiento:

- Evaluación de los accionamientos instalados en lo referente al rendimiento energético, medidas y número de variantes
- Cálculo del balance energético actual para las aplicaciones de accionamiento fundamentales
- Comprobación de una unidad de recambio para identificar un posible ahorro de energía
- Creación de un informe de resultados
- Recomendaciones para un concepto de rendimiento energético que cumpla con los requisitos de la aplicación

### Ventajas:

- Análisis global de sus sistemas de accionamiento
- Identificación de las posibilidades de ahorro energético
- Evaluación financiera para diseñar una aplicación con un elevado rendimiento energético
- Soluciones personalizadas para reducir los costes operativos totales
- Evaluación del ahorro de emisiones de CO<sub>2</sub>

**Ahorre energía y reduzca costes  
con NORD DRIVESYSTEMS**



**Análisis de la  
aplicación**



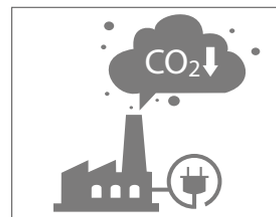
**Registrar y comprobar  
los datos del consumo  
energético**



**Identificar las  
posibilidades de  
ahorro energético**



**Reducir costes  
gracias al modelo con  
mayor rendimiento  
energético**



**Reducir las emisiones  
de CO<sub>2</sub> gracias a  
la disminución de  
consumo energético**