



APLICACIONES ROLL FEED



RETROFITS EN SISTEMAS ALIMENTADORES



**TECNOLOGIA EN CONTROLES, DRIVES
Y SERVOMOTORES**

**OPTIFEED SINGLE AXIS FREE
OR CONFIGURED**



**CLM MULTI AXIS FREE OR
CONFIGURED**

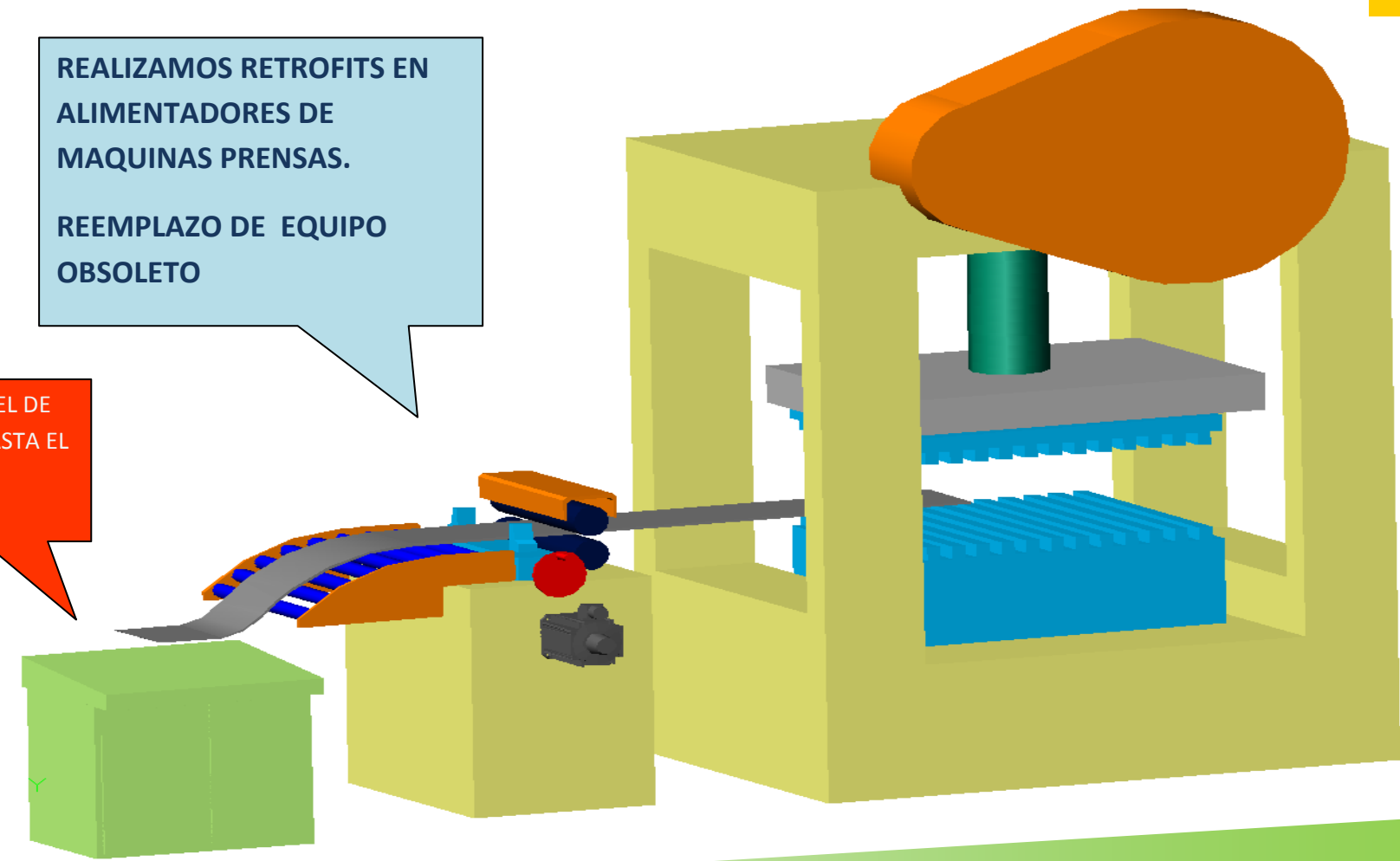


**INDRAMOTION FOR METAL
FORMING (ROLL FEED)**



REALIZAMOS RETROFITS EN
ALIMENTADORES DE
MAQUINAS PRENSAS.
REEMPLAZO DE EQUIPO
OBSOLETO

DESDE EL PANEL DE
OPERADOR HASTA EL
SERVOMOTOR



ECODRIVE 03



**DIAX04 POWER SUPPLY
& DRIVES**



**MKD, MHD, 2AD
MOTORS**



INDRADrive



**INDRADyn
MOTORS**

TECNOLOGIA

OPTIFEED SINGLE AXIS FREE OR CONFIGURED



CLM MULTI AXIS FREE OR CONFIGURED



INDRAMOTION FOR METAL FORMING (ROLL FEED)



CARACTERISTICAS

OPTIFEED CS SINGLE AXIS PARA APLICACION ROLL FEED

- SISTEMA ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA APLICACIONES DE ROLL FEED EN MAQUINAS ALIMENTADORAS DE LAMINA DE METAL, PLASTICOS O PAPEL.
- CONTROL DE UN SOLO EJE EN MODO SINGLE
- SOPORTA EQUIPO INDRAMAT TIPO ECODRIVE, SERVOMOTORES MHD, MKD, PANTALLA DE INTERFASE PARA CARGA DE PARAMETROS Y CONFIGURACION DE PRODUCTOS. ENTRADAS Y SALIDAS DIGITALES PARA FUNCIONES ESPECIFICAS Y AUXILIARES.
- PARA APLICACIONES DESDE BAJOS CALIBRES DE LAMINA HASTA CALIBRES ALTOS.
- ALTA PRESICION EN TOLERANCIAS DE ALIMENTACION.

OPTIFEED FM MULTI AXIS PARA ROLL FEED

- INCREMENTOS NOTABLES DE PRODUCTIVIDAD , ELIMINA EL USO DE UN PLC PARA SEÑALES DE CONTROL
- PROGRAMACION VIA PANEL DE OPERADOR
- SOPORTA DE 2 A 4 EJES INDRAMAT DESDE DIAX02, DIAX03, DIAX04, ECODRIVE GRACIAS A SUS INTERFASES DE COMUNICACION
- PROGRAMACION ESPECIFICA O ABIERTA CON 3000 INSTRUCCIONES
- ALTA PRESICION EN TOLERANCIAS DE ALIMENTACION.

INDRAMOTION FOR METAL FORMING ROLL FEED

- SISTEMA PLC QUE PERMITE INTEGRAR AL USUARIO SOLUCIONES EN APLICACIONES DE ROLL FEED.
 - CONFIGURACION RAPIDA EMPLEANDO INTERFASE HMI
 - MAYORES CAPACIDADES EN RESPUESTA DE VELOCIDAD ES Y ACELERACIONES
 - SISTEMA DE ALTA TECNOLOGIA
 - REDUCCION DE COSTOS EN CAPACITACION E INGENIERIA PARA EL PERSONAL
 - SOLUCIONES DE ACUERDO A LA NECESIDAD DE LA APLICACION
- IndraMotion RFS - Roll Feed Standard
 - IndraMotion RFE - Roll Feed Extended
 - Roll Feed user created
- PROVEE UNA SOLUCION ECONOMICA Y ESCALABLE PARA DIVERSAS APLICACIONES

COMUNICACION

RS-485
RS-232

ANALOG
INTERFASE

RS-485
RS-232



RS-485
RS-232

Device-Net

ETHERNET



MAIN LITCO AUTOMATION.INC

www.litcoautomation.com
1759 Grand Stand Drive
San Antonio Texas
78238

Sales and Customer Service

Phone (210) 680-9570
Fax (210) 680-9557
E-MAIL CONTACTS
vince.patton@litcoautomation.com
norbert.vallejo@litcoautomation.com

LITCO AUTOMATION MEXICO

PATTON VINCENT MARTIN

www.litcoautomation.com
Laguna de Mayran No. 1049-B Col. La Salle
Saltillo Coahuila México
C.P. 25260
R. F. C. PAVI630521-PN7

Sales and Customer Service:

Phone: (844) 415-3787
Fax (844) 439-2899
E-MAIL CONTACTS
[*juanm.velazquez@litcoautomation.com*](mailto:juanm.velazquez@litcoautomation.com)
844-181-3194
[*Hugo.uribeez@litcoautomation.com*](mailto:Hugo.uribeez@litcoautomation.com)
844-181-3124

