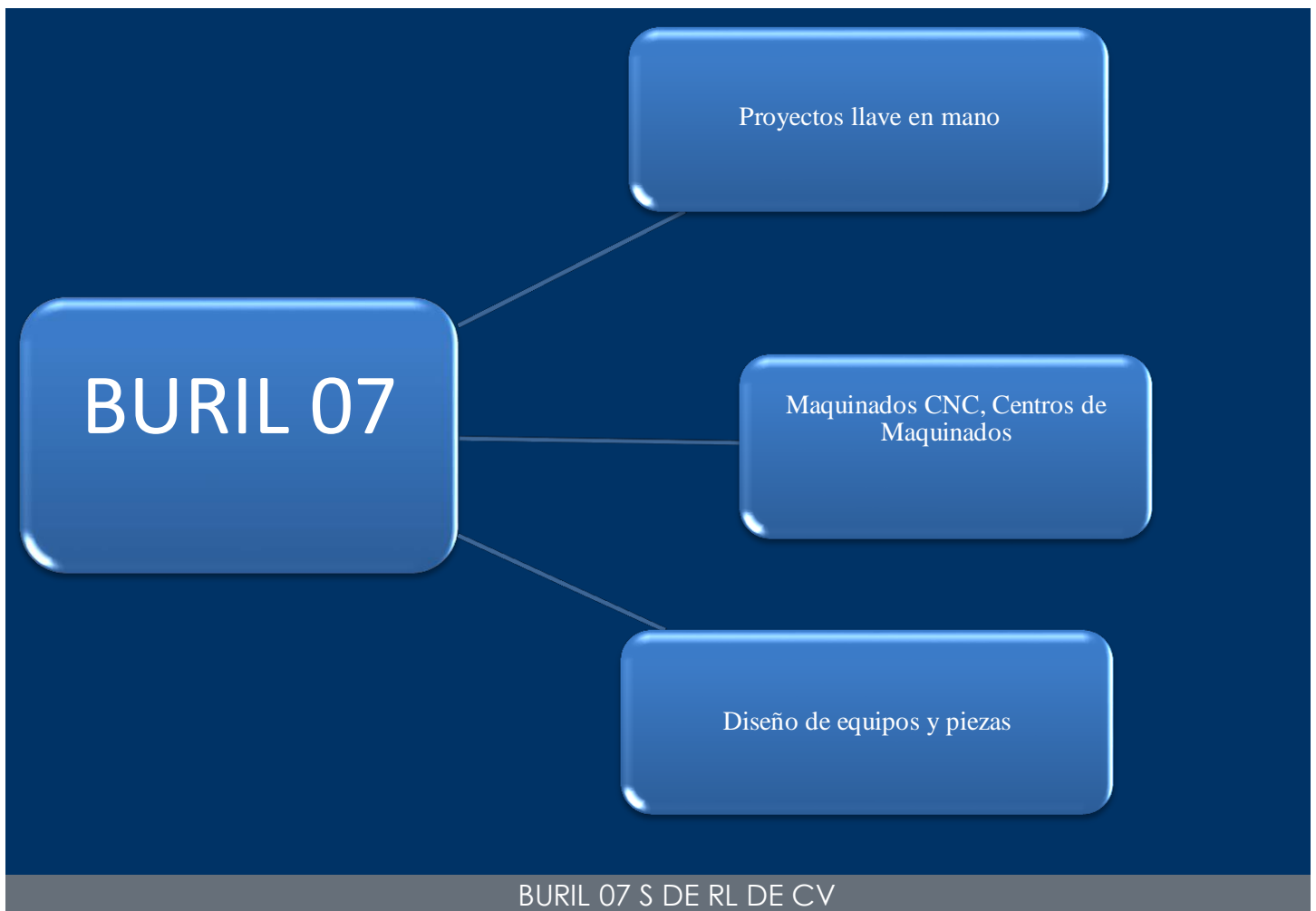


BURIL 07 S DE RL DE CV

BURIL 07





Reparación de molde para Goodyear oxo



Diseño y fabricación de Conveyor para el aeropuerto de Cancún terminal dos

Nuestros Servicios

MANUFACTURA:

- Diseño en CAD / Solid Works
- Maquinado en CNC, Centro de Maquinado, Convencional
- Rectificado de cuchillas para maquina Steel lastick
- Fabricación de cuchillas en acero D-2 templado 64-65 RC
- Fabricación de anillos para moldes de neumáticos en acero templado y revenido
- Actualizado de equipos viejos
- Instalación electromecánicas
- Diseño de conveyor's lineales, curvos, de elevación, modulares
- Soldadura MIG Y TIG con argón a la alta pureza



Diseño y fabricación de Conveyor para el área de recolección de maletas para el aeropuerto de Cancún terminal tres

Varios:

- Personal por administración
- Administración de obras mecánicas y de soldadura
- Documentación de ingenierías
- Diagramados mecánicos
- Mantenimiento electromecánico
- Proyectos a fondo perdido



Modificación de conveyor's en la terminal tres del aeropuerto de Cancún

BURIL 07

“Maquinamos y diseñamos soluciones, tu proyecto es el engrane para nuestro motor”

Contacto

Correo electrónico:

buril07.adm@gmail.com

Tel:

(044) 3313422652 Dto. Proyectos

(044) 3334817190 Dto. Manufactura

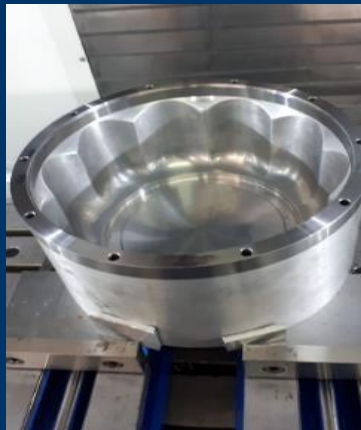
(33) 23035511 Dto. Administrativo



Sistema de troquel progresivo para Úrea.

Casos de Éxito

- Conveyer para transportar piezas en Volkswagen Silao, Celaya.
- Modificación de Conveyer en la terminal tres del aeropuerto de Cancún, mecánico, eléctrico y automatizado.
- Soldadura de tuberías de inoxidable para tanque de oxígeno para la empresa praxair en Zapopan Jalisco.
- Diseño e impresión en 3D de alabes para aerogenerador.



I: Fabricación de molde para inyección. D: Rectificado de rodillos de poliuretano para traspaletas eléctricas.

Algunos de nuestros clientes:

