

a. **INDUSTRIA:**

Líder en la fabricación de cerámicos para pisos y paredes.

b. **PRODUCTO APLICADO:**

**ProLub**  
ProAir

Súper Lubricante sintético con Teflón en aerosol.

c. **APLICACIÓN:**

**Barrales de carro de máquinas serigráficas.**

Estos equipos trabajan aplicando una pasta serigráfica sobre el bizcocho crudo. La pasta es un barro crudo que al cocerse sobre el bizcocho da la textura, el diseño y el color de la cerámica.

El cabezal va y viene desplazándose sobre los barrales 30 veces por minuto. La pasta se va depositando sobre los barrales y sobre las guías del cabezal. Al secarse la pasta, cada 4 hs. Aproximadamente, se lava toda la máquina para retirar el barro seco sumamente abrasivo.



d. **RESULTADO Y COMPARATIVA:**

Con el lubricante que venían utilizando, día por medio debían relubricar.

**Con ProLub pasaron a relubricar cada 7 días, es decir cada 300.000 movimientos de cabezal. No se lava con el agua.**