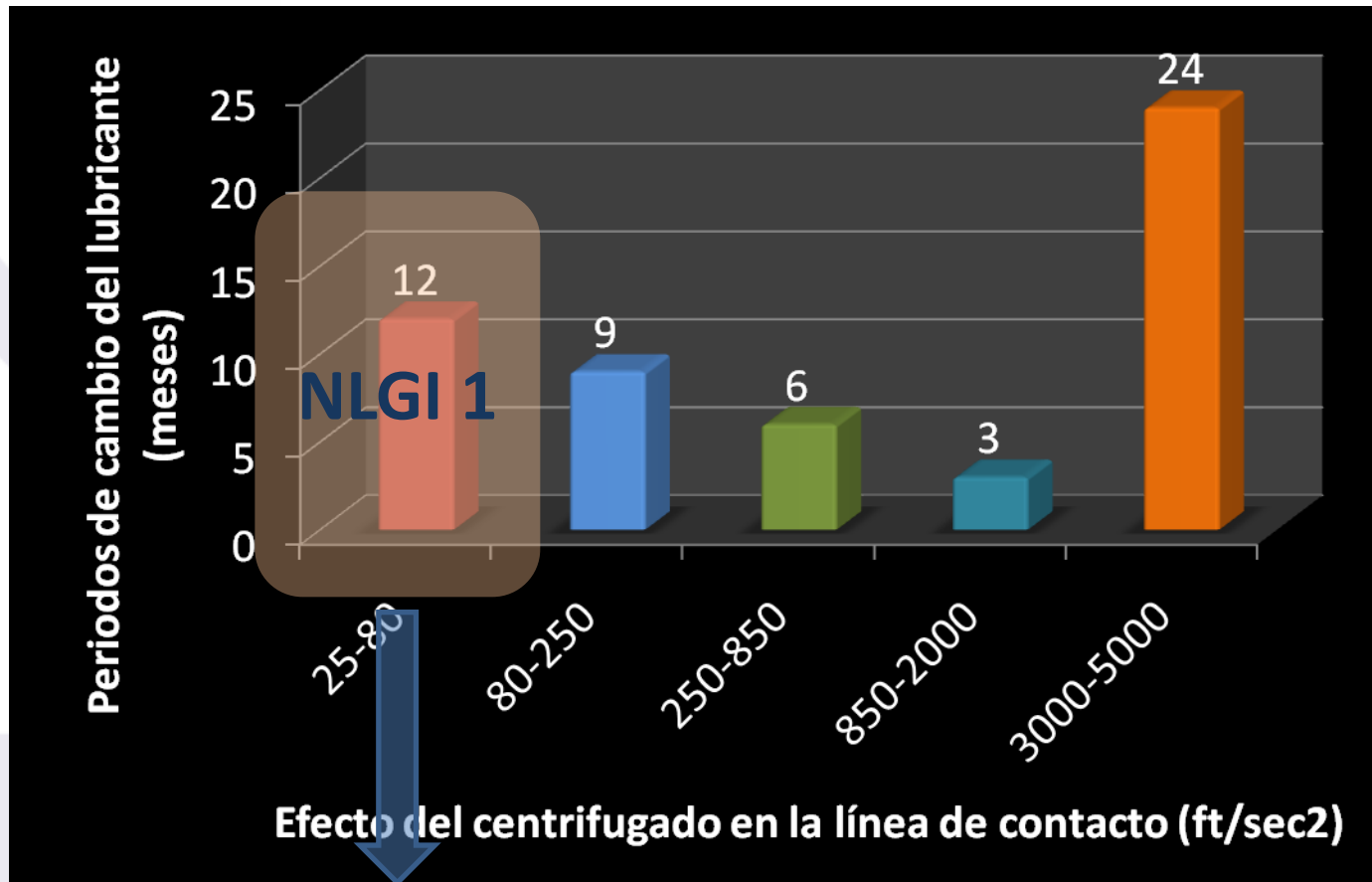
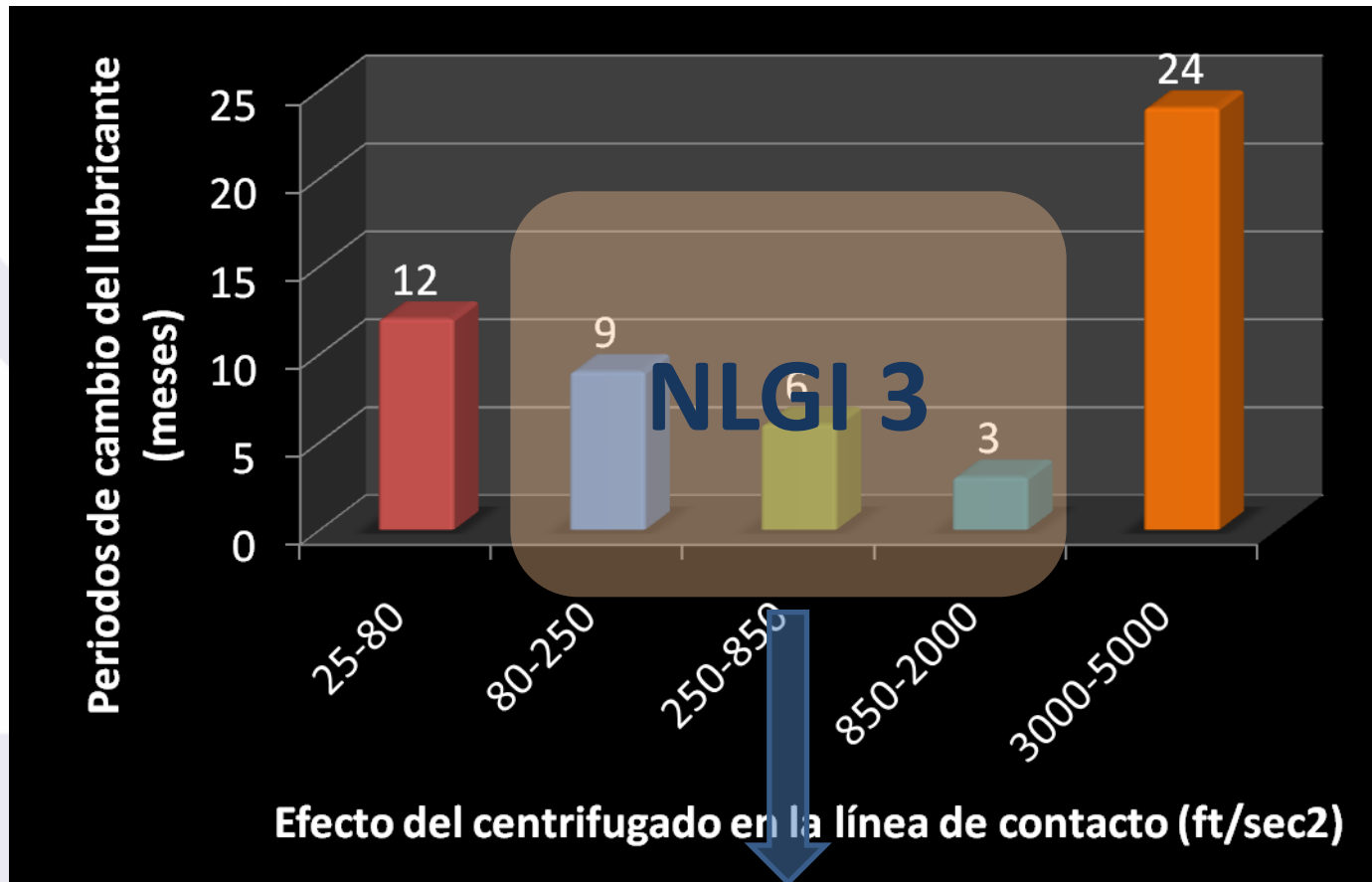


## LUBRICACIÓN DE ACOPLAMIENTOS CON GRASA



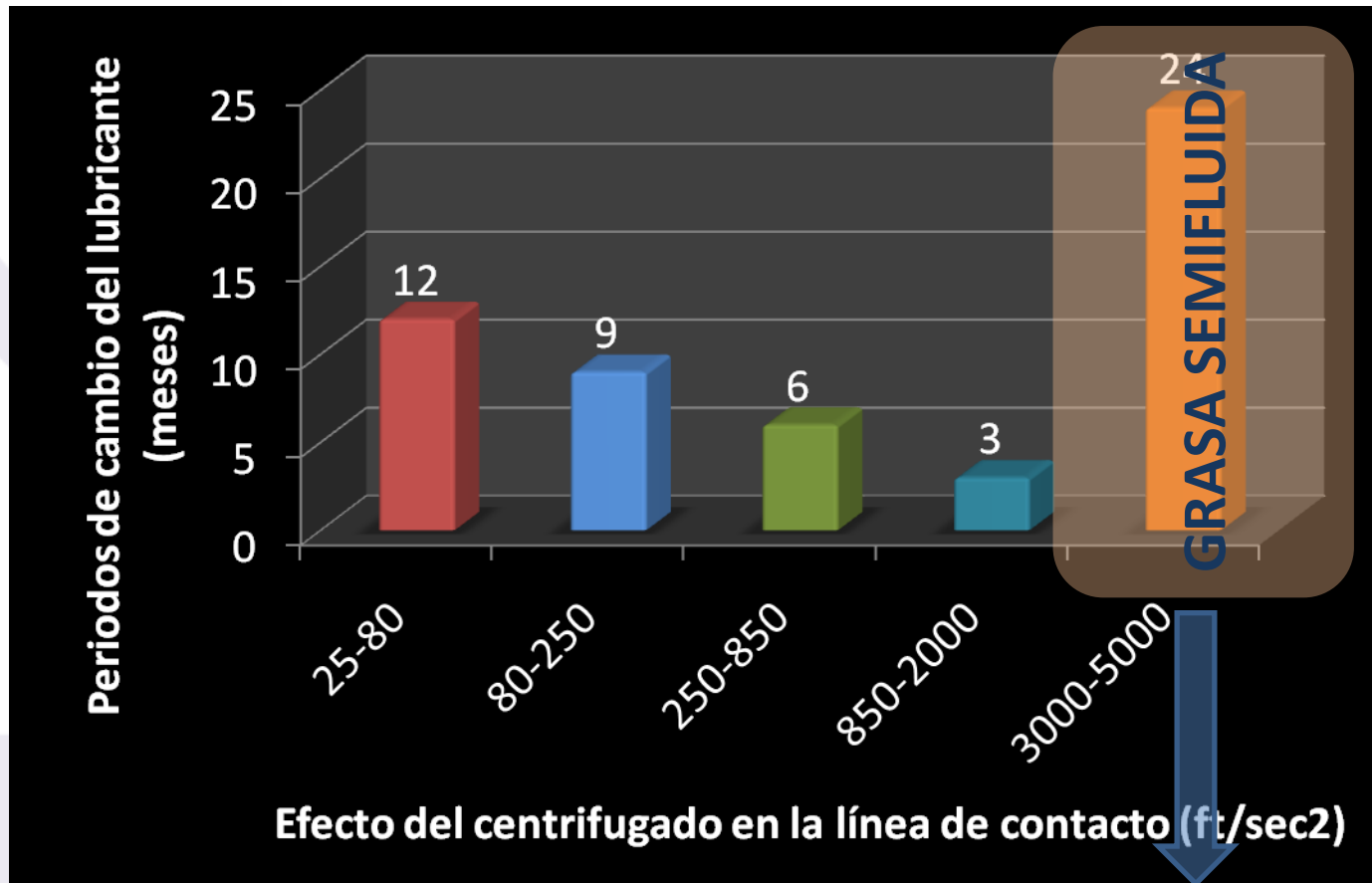
Para asegurar una penetración de las grasas en los dientes, se prefiere una grasa semifluida.

## LUBRICACIÓN DE ACOPLAMIENTOS CON GRASA



Una limitación en este tipo de elementos es la pérdida de aceite, produciendo un endurecimiento de la grasa. Una grasa de grado 3 es mecánicamente más estable que una de grado 1.

## LUBRICACIÓN DE ACOPLAMIENTOS CON GRASA



Uno de los problemas principales en los acoplamientos a estas aceleraciones es el centrifugado del lubricante.

## LUBRICACIÓN DE ACOPLAMIENTOS

elesa<sup>®</sup> 38MS

elesa<sup>®</sup> 38 SG/1

elesa<sup>®</sup> ARIS STS Mo

