

Proyectos en Ejecución:

:: Poliésteres alifáticos, copolímeros en bloque y poliuretanos biodegradables.

:: Optimización de parámetros para la fabricación por inyección de piezas de materiales poliméricos.

:: Mecánica computacional para el modelado y diseño de materiales.

:: Difusión y arrastre por reptación.