

# Módulo informático para el cálculo de tiempos estándar en procesos de montaje manuales

## Información de contacto

### Dirección: Investigadores principales:

- JOSE MANUEL ARENAS REINA

[josemanuel.arenas@upm.es](mailto:josemanuel.arenas@upm.es)

### Otros investigadores UPM:

- Daniel Hinarejos Martín

## Tipo de oferta tecnológica

Software

## Áreas de investigación e innovación

- Tecnologías digitales, Inteligencia Artificial, ciberseguridad, 5G, robótica

## ¿Dónde?

Centro de Investigación en Materiales Estructurales (CIME) Diseño y fabricación industrial

## Descripción del software

El módulo informático desarrollado permite obtener el tiempo estándar de los procesos de montaje manuales utilizando como referencia tiempos tabulados. Las bases del programa o aplicación son los mismos que los del cálculo clásico de tiempos nivelados.

## Referencia

M-1029/2011