



## PAVEL

### Planificación de rutas de vehículos y operaciones logísticas

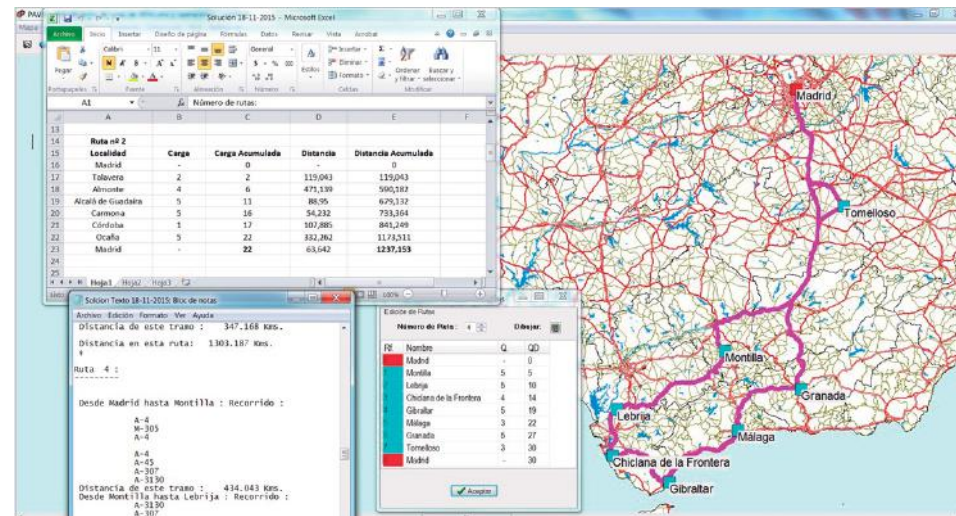
Software desarrollado para la optimización de rutas a medida destinado a empresas y entidades interesadas en resolver sus problemas de planificación de transporte (entrega a clientes o delegaciones, recogida de proveedores, etc.).

El objetivo del uso de este sistema es ayudar a la obtención de soluciones más económicas, rutas más cómodas, seguras y equilibradas y que se ajusten a las restricciones de cada situación.

PAVEL disfruta de un algoritmo de optimización adecuado para obtener buenas soluciones dentro del software desarrollado.

Con PAVEL se gestionan los siguientes elementos:

- La entrada de datos, que se puede realizar por fichero o interactivamente
  - Algoritmos de optimización para sugerir las soluciones más adecuadas
- La salida de datos: Hojas de rutas completas con toda la información.
  - Un GIS (Sistema de Información Geográfica) para visualizar más cómodamente las localizaciones (almacenes, clientes, proveedores, etc.), carreteras, y las rutas obtenida



Para más información y contacto: [otri@ubu.es](mailto:otri@ubu.es)

