



OTRI



## Capacidad de análisis, técnicas de organización y estructuración de la información

2024 Universidad Pablo de Olavide  
Ver la oferta en la web. [www.upo.es/UPOtec](http://www.upo.es/UPOtec)  
Contacta con la OTRI: [otri@upo.es](mailto:otri@upo.es)

### Sector

Consultoría, gestión y servicios empresariales

### Área Tecnológica

Tecnologías de la información y de la Comunicación (Tic)

### Descripción

Un sistema de información antes de concebir su estructura y funcionamiento necesita estudiar en profundidad una serie de características como son las necesidades de los usuarios potenciales, el establecimiento de las peculiaridades y capacidades, nivel de conocimiento, fines de la información, así como la forma en que se debe recibir la información. Por tanto, hay que determinar las prioridades, concebir la forma de organización y representación de la información, diseñar servicios a medida, utilizar y distribuir mejor los recursos disponibles en beneficio de los usuarios, con el fin de lograr una buena comunicación entre el suministrador de información y destinatarios (lenguaje sencillo, sin ambigüedades, lógica disposición de la información, etc.).

### Necesidad o problema que resuelve

Con este servicio se aporta alguna solución a la "explosión" de información. Es decir, a la dificultad que se le presenta a un ciudadano común que frecuentemente se siente rodeado de información y no dispone de herramientas que le permitan identificar y acceder a la información que necesita.

### Tipos de empresas interesadas

El servicio puede ser aprovechado por todas aquellas entidades que manejan grandes volúmenes de datos, ofrecen servicios y recursos disponibles en un sitio web, y que deban mejorar la accesibilidad y la disponibilidad de los mismos a la población. Asimismo por aquellas entidades que necesiten mejorar los flujos comunicativos internos y puede que también, su estructura.

### Nivel de desarrollo

Disponible para el cliente

### Equipo de Investigación

Grupo de estudios sobre cultura y cognición (HUM 797)