



## EXPERIMENTACIÓN SOBRE LA APLICACIÓN DE CONCEPTOS INTELIGENTES EN EL CAMPO DE LA INGENIERÍA DEL SOFTWARE

Sevilla. Junio de 2024

### ¿Qué es un experimento en ingeniería del software?

Un experimento consiste en validar en un entorno práctico la adecuación o no de una idea o una solución.

### ¿Qué queremos?

Con nuestro experimento pretendemos validar que la ingeniería guiada por modelos y los algoritmos inteligentes pueden ser útiles para la elicitación de requisitos y el análisis del software, principalmente en contextos de desarrollo ágil.

### ¿Qué pedimos?

Pedimos que los técnicos de software, en cualquier nivel porque el experimento es de amplio alcance, participen en la experimentación. Para ello, le solicitamos que se desplacen a la ETS de Ingeniería Informática de la Universidad de Sevilla (sita en Av. Reina Mercedes S/N 41012 Sevilla) durante media jornada.

Existen cuatro opciones para participar, pudiéndose elegir el más adecuado según las restricciones laborales de los participantes:

1. Día 25 de junio de 9:30 a 14:00
2. Día 25 de Junio de 15.30 a 20.00
3. Día 27 de Junio de 9:30 a 14:00
4. Día 27 de Junio de 15.30 a 20.00

**Para participar, el participante debe inscribirse pulsando [aquí](#) antes del próximo 18 de Junio.**

### ¿Qué ofrecemos?

Para los **técnicos participantes**:

1. Recibirán un curso de formación totalmente gratuito sobre las tecnologías del curso.
2. Recibirán un certificado de participación en el evento.
3. Recibirán una versión de las herramientas utilizadas que podrán usar en su entorno empresarial.
4. Pasarán a formar parte, si así lo desean, del mailing de eventos desarrollados por el grupo de investigación ES3 (es3.us.es).
5. Recibirán una valoración personal y confidencial sobre su trabajo en el experimento.

Para las **empresas y organismos participantes**:

1. Las empresas y organismos participantes recibirán un certificado de participación empresarial en el evento, en el que se indicará el número de técnicos participantes que podrán difundir de la manera que les resulte adecuada.
2. Recibirán una evaluación experta de la labor realizada por su equipo. Esta valoración se podrá realizar siempre que el número de técnicos participantes de la empresa supere a las 5 personas.
3. Si así lo desean, el logo de la empresa y mención a la misma saldrá en todas las publicaciones y diseminación internacional que se realice del experimento (todo esto se hará con consentimiento expreso a priori y preservando en todo momento la confidencialidad de los datos).

Iniciativa avalada por la Agencia Digital de la Junta de Andalucía.

Iniciativa financiada por el proyecto EQUAVEL PID2022-137646OB-C31 FINANCIADO POR EL MICIU/AEI/10.13039/501100011033 Y LOS FONDOS FEDER, UE