

## Lectura de la tesis de Ganix Lasa Erle

29/09/2015

El 25 de septiembre, a las 12:30 h, el Doctorando Ganix Lasa Erle de la Escuela Politécnica Superior de Mondragon Unibertsitatea presentó su tesis doctoral en el Aula Magna del Colegio Mayor de Mondragon Unibertsitatea. El título de la tesis Eyeface: Nueva herramienta de evaluación de ideas conceptuales para productos y servicios basados en la experiencia de usuario, y su director: Daniel Justel. Además, obtuvo la calificación de Sobresaliente mención Cum Laude.

En el tribunal de la tesis participaron:

Presidente: Dra. Dña. Maria Rosario Vidal Nadal (Universitat Jaume I)

Vocal: Dr. D. Rubén Rebollar Rubio (Universidad de Zaragoza)

Vocal: Dra. Dña. Isabelle Hupont Torres (University Pierre et Marie Curie)

Vocal: Dr. D. Luis Mariano Matey Muñoz (Centro de Estudios e Investigaciones Técnicas de Gipuzkoa (CEIT) y Universidad de Navarra (TECNUN))

Secretario: Dra. Dña. Ester Val Jauregui (Mondragon Unibertsitatea)

Esta tesis desarrolla una nueva herramienta multimétodo denominada Eyeface para evaluar las ideas en la fase conceptual de diseño de experiencias, basándose en la combinación de dos dispositivos biométricos: Eye-tracking y Facereader.

La tesis valida el Eyeface como herramienta para evaluar experiencias cumpliendo con los requerimientos para su integración en los procesos de las empresas. Y además, se propone un modelo de evaluación denominado Eyeface toolkit para integrar la herramienta en el proceso de diseño de experiencias del DBZ.

