

**Taller: OpenSesame. Software libre para diseño de experimentos y tareas de evaluación**

**Ponente:** Alberto Hernández Sande

Licenciado en Psicología

Universidad de Huelva

El taller tiene por objetivo proporcionar las herramientas para que los participantes comiencen a ser autónomos en el manejo de OpenSesame: un software de código abierto muy potente y flexible, con posibilidades en aumento, y muy útil tanto para el diseño de estudios experimentales como para la creación de tareas de evaluación clínica personalizadas.

Para realizar esta aproximación se llevará a cabo la elaboración de un experimento sencillo en un aula informatizada que contendrá los siguientes puntos:

- Comprensión básica de la interfaz
- Configuración y elaboración de estímulos
- Programación de respuestas
- Elaboración de feedback (respuesta correcta / incorrecta)

Se facilitará el acceso a material de referencia, y se proporcionarán los enlaces del material trabajado en el taller a fin de que pueda ser revisado y profundizado con posterioridad por todos los asistentes.

Enlaces de interés:

- Página oficial de OpenSesame: <http://osdoc.cogsci.nl/>
- Estudios que han utilizado el software: <http://osdoc.cogsci.nl/publications/>