

7

CONDICIONES PARA EL REPORTE DE INVESTIGACIÓN

Una vez se ha completado el análisis de los datos, el próximo paso es elaborar un informe. En esta sección se presentan las condiciones mínimas que debe cumplir:

1. Describir el tipo y las características del espacio, incluidas las condiciones de luz. De preferencia, debe adjuntar una foto.
2. Indicar la posición y ubicación de los elementos del entorno, su forma, tamaño y color. De preferencia, debe adjuntar una foto. Es importante indicar si se utilizó un espacio natural, una imagen en un computador o una figura de revista y aclarar si los estímulos eran de conocimiento general o si eran novedosos para los participantes.
3. Explicitar el sistema de eye tracking que se utilizó, el modelo y el *software*.
4. Presentar el protocolo desarrollado para el experimento, incluidas las instrucciones para los participantes.
5. Exponer el proceso de calibración, las dificultades que se presentaron y sus causas.
6. Indicar los tiempos de la calibración y del experimento por cada participante, así como la distancia en la que se encontraba el observador respecto al estímulo.
7. Explicar la forma en la que fueron analizados los datos, los algoritmos que se seleccionaron, los datos que se perdieron y cómo se definieron las AOI. Es importante mostrar tanto los datos obtenidos como las verbalizaciones de los participantes mientras colaboraban con el experimento y las observaciones de quienes condujeron el estudio respecto a los participantes.
8. Incluir fotos de los resultados de las observaciones hechas por los participantes y tablas con los análisis estadísticos.