

Taller

Taller Didáctico gratuito: Introducción a PSHYCHMATE y E- PRIME

Descripción

El desarrollo de la tecnología ha tenido ingerencia en todos los campos del saber humano, tanto en el aprendizaje, la enseñanza y la investigación. La psicología, en particular, no se ha sustraído a este esfuerzo; desde la década de los noventa hemos presenciado la continuación y el crecimiento del renovado interés por desarrollar herramientas y software que permitan un mejor proceso de enseñanza-aprendizaje y una más confiable, eficaz y eficiente manera de hacer investigación. En efecto, dentro de las ventajas relacionadas con el uso de software, se incluyen: La adaptación automática al contenido y longitud de una prueba para cada persona, la medición de rasgos o capacidades que no podrían ser medidos con métodos tradicionales, la comparación rápida y eficiente con otros individuos que han respondido a la prueba diseñada, y por último, pero no por ello menos importante, los ahorros financieros alcanzados al hacer uso de este tipo de herramientas. Bajo esta perspectiva, el empleo eficaz de herramientas para la investigación y la enseñanza de la psicología, requiere cierta familiaridad con su desarrollo y uso. El E-Prime es un compendio de aplicaciones que ofrece precisión de milisegundos, permitiendo a los investigadores desarrollar una gran variedad de paradigmas que pueden ser implementados al azar o secuencialmente por medio de textos, imágenes y/o sonidos. E-Prime permite diseñar, generar, ejecutar, recolectar, editar y analizar datos. Por su parte, el PsychMate, es una herramienta de gran ayuda para la enseñanza de métodos de investigación, en psicología. El sistema integra la fundamentación teórica, la descripción de los experimentos, su implementación, el manejo de los datos y su análisis.

Dirigido a

Psicólogos, docentes de Psicología y estudiantes de Psicología.

Objetivo

- Introducir a los participantes en el uso del software E-Prime para el diseño de experimentos básicos con palabras e imágenes.
- Introducir a los participantes en la herramienta para la enseñanza y aprendizaje de los métodos de investigación mediante el PsychMate.

Temario

Introducción al manejo del PsychMate 1. Presentación del contenido del software 2. Metodología de la experimentación: Variables y medición Introducción E-Prime (2 horas) 1. Generalidades y componentes del E-Prime (1 Hora) 2. Componente E- Studio (1 hora)

Instructores

Raul Oyuela

Psicólogo, egresado de la Universidad Católica de Colombia. Magíster en Filosofía de la Pontificia Universidad Javeriana. Actual Coordinador de la División de Investigaciones de la Maestría en Psicología Jurídica de la Universidad Santo Tomás. Miembro de la Australian Psychological Society. Experiencia en docencia universitaria por más de 10 años, en Fundamentos de Psicología, Psicología Educativa, Psicometría, Estadística I, Metodología de la Investigación, Métodos Cuantitativos, Seminario de Tesis y

Prácticas de laboratorio en diferentes asignaturas. Coordinador y docente de diplomado en diseño, calificación e interpretación de pruebas psicológicas, durante 13 promociones. Director y jurado de trabajos de grado. Ex - Director de grupo de investigación escalafonado en Colciencias. Coordinador Red Colombiana de Directores de Laboratorios de Psicología. Miembro del Colegio Colombiano de Psicología. Fundador y ex-director del Laboratorio de Psicología de la Pontificia Universidad Javeriana. Coordinador y tutor de Semilleros de Investigación. Asesor en el montaje de Laboratorios de Psicología a nivel nacional e internacional. Más de 10 publicaciones en revistas científicas, nacionales e internacionales; 3 publicaciones en libros colectivos y, editor de 2 libros.

Información General

Duración

Fecha de Inicio

Mar. 01 de Ene de 2008

Horarios

8:00am a 12m

Ciudad

Bogotá (Bogotá, Colombia)

Lugar:

SOFTWARE shop

Herramientas de apoyo



Mayores informes de inscripción y costos

Entrenamientos@Software-Shop.com

Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link
<https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora