



Programación de experiencias y talleres

Experiencias de aplicación de mediaciones digitales

Noviembre 2, de 2:00 a. m. a 6:00 p. m.

Coordinadora: Nadya González-Romero

Lugar: Auditorio Félix Restrepo, S.J., carrera 7ª # 43-82

Con el propósito de mostrar formas de aplicación que permitan descubrir el umbral de posibilidades que abre el entorno digital en función de propósitos sociales, pedagógicos e investigativos, la franja de la tarde del día 2 de noviembre se destinará a la presentación, en sesiones simultáneas, de experiencias significativas con mediaciones digitales.

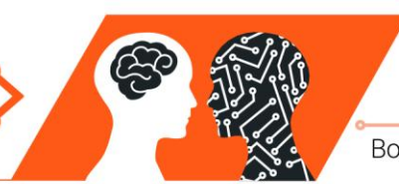
Experiencias

Nuevas mediaciones en la enseñanza de lenguas extranjeras: desafíos y perspectivas. Profesor Javier Hernando Reyes Rincón.

Integración de Redes Sociales para el Aprendizaje de Lenguas (RESAL) en clases de inglés de la Licenciatura en Lenguas Modernas de la Pontificia Universidad Javeriana: Las percepciones de los estudiantes. Profesores Jorge Mejía Laguna y Carlos Rico Troncoso.

Potenciación de la realización del estado del arte a través de la realización de estudios de Inteligencia científica. Experiencias de investigación interdisciplinar. Profesor Alfredo Menéndez Echavarría.

Modelación basada en agentes para el estudio de sistemas sociales posibles. Profesora Nadya González-Romero.



Talleres de aplicación de mediaciones digitales

Noviembre 3, de 2:00 a. m. a 6:00 p. m.

Coordinador: Hernando Cruz

Lugar: Auditorio Félix Restrepo, S.J., carrera 7ª # 43-82

Los talleres son espacios que pretenden precisar y profundizar, presentar casos, instrumentos tecnológicos, prácticas, fuentes de información y las relaciones con la investigación social; por ejemplo, buscando que los asistentes relacionen sus potenciales investigaciones con lo presentado en el taller.

Los talleres, que se realizarán de manera simultánea, son los siguientes:

Taller No. 1: La planeación estratégica de la investigación social en escenarios no convencionales. Ing. Rafael A. González.

Taller No. 2: Nuevos métodos e instrumentos para el análisis, procesamiento y desarrollo de las investigaciones en las ciencias sociales. Profesora Angélica Torres Quintero.

Taller No. 3: Las nuevas plataformas tecnológicas de supercomputación y su disponibilidad para la investigación en las ciencias sociales. Ing. Alexander Herrera Castro.

Taller No. 4: Parámetros para desarrollar investigaciones donde la comunicación científica y la métrica son factores de éxito o fracaso. Profesor Orlando Gregorio Chaviano.