



Oscar Antonio Zárate Aguila

Ingeniería en Computación

Doctorado en Ciencias Naturales (Procesamiento de Imágenes)

Perfil PROMEP

e-mail: oaza@cuci.udg.mx

Líneas de Investigación:

Procesamiento de imágenes. Modelado y animación tridimensional.

Publicaciones recientes:

- O. A. Zárate-Aguila et al, "Proyecto de Software tridimensional animado como auxiliar en el desarrollo de la actividad simultánea de los hemisferios cerebrales, Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos (2013) (Esperando publicación).
- O. A. Zárate-Aguila et al., "Desarrollo de software tridimensional animado como auxiliar en el desarrollo de la comprensión espacial, coordinación manual y lógica", IX Encuentro participación de la Mujer en la Ciencia, (2012).
- O. A. Zárate-Aguila et al., "Estudio de la visión humana y estereoscopia", Revista Estudios de la Ciénege, No. 23; (2011)
- O. A. Zárate-Aguila et al, "Análisis de la vision humana orientado al diseño arquitectónico"; EcoDiseño y Sostenibilidad., No. 1 (2009).