



CG11: SOCIALMENTE RESPONSABLE CON DIDÁCTICA AMBIENTAL

María Magdalena Josefina TiradoHernández¹ y Martín Piña Hernández²

1 Centro de Bachillerato Tecnológico industrial y de servicios No. 118, 2 Universidad Tecnológica de Querétaro.
josef0907@hotmail.com

La investigación tiene como objetivo diseñar una Estrategia Didáctica ambiental para perfeccionar el aprendizaje de la Competencia Genérica 11: Contribuye al desarrollo sustentable de manera crítica, con acciones responsables en su atributo: "Asume una actitud que favorece la solución de problemas de manera crítica, con acciones responsables" desde los contenidos de la carrera de Programación en los estudiantes del CBTis No. 118. Crear cultura ambiental desde nuestro ámbito en el contexto de la Reforma Integral de la Educación Media Superior (RIEMS) a través de Aprendizaje por Proyectos, Aprendizaje significativo con Investigación-Acción en un marco de Diversidad, reconociendo el compromiso social del Docente, "sacar" lo mejor del estudiante contribuyendo al desarrollo de su personalidad formando el Perfil de Egreso del Estudiante apoyado con la Didáctica "El arte de enseñar".