

Manuel Alejandro Lizardi Jiménez

Equipo de la Universidad Autónoma de
San Luis Potosí - México



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



UASLP
Universidad Autónoma
de San Luis Potosí



Profesor Investigador
Doctor en Biotecnología
Catedrático CONACYT

BREVE CV

Manuel, Doctor en Biotecnología de la Universidad Autónoma Metropolitana de México, está interesado actualmente en la ingeniería de bioprocesos ambientales, particularmente en la remediación de cuerpos de agua contaminados con hidrocarburos mediante el uso de la hidrodinámica y la transferencia de masa como criterios de diseño del biorreactor. El trabajo de Manuel se centra en el enfoque transdisciplinar: Derechos humanos y biotecnología. Trabaja para el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de México (CONACYT) en la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

Manuel, Doctorate in Biotechnology from the Autonomous Metropolitan University of Mexico, is currently interested in environmental bioprocesses engineering, particularly in the remediation of hydrocarbon-contaminated water bodies using hydrodynamics and mass transfer as a bioreactor design criteria. Manuel's work focuses on the transdisciplinary approach: human rights and biotechnology. He works for the Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de México (CONACYT) at the Autonomous University of San Luis Potosí.

