



Nelly López Azuz

Especialista en desarrollo de capacidades y gestión del conocimiento. Método etnográfico e investigación cualitativa. Peritaje antropológico y facilitación para concreción de proyectos y documentos formales jurídicos, legales y/o antropológicos. Procesos de co-diseño y manejo de diseño estratégico centrado en las personas y el planeta. Metodología de intervención sociopsicológica (psicodrama) para el manejo de grupos (terapéuticos y pedagógicos). Tiene 20 años de experiencia multisectorial en temas de gestión del talento, desarrollo humano y medioambiente, articulando aspectos técnico ambiental, humanista, social, interculturalidad y manejo de temas territoriales. Estudió la licenciatura en Psicología Clínica e Industrial en la Universidad del Valle de México, la maestría y el doctorado en Antropología Social en el Instituto de Investigaciones Antropológicas de la UNAM. Cuenta con una especialización en Psicodrama por el Studio di Psicodramma. Actualización en psicodrama virtual por la Universidad de Buenos Aires (Argentina) y un Curso Avanzado en Antropología Empresarial por UMANIX (España).

Su investigación doctoral se titula: “El pueblo o’otham. Impacto sociocultural ante el despojo territorial, 1897-2017”. Donde aborda cómo los instrumentos legales (específicamente proyectos, políticas públicas, convenios, etc.) en aspectos agrarios, afectaron una forma de vida y su cultura (con antecedentes seminómadas), caracterizados por una práctica agrícola estacional y el manejo de técnicas de irrigación del desierto. Este pueblo se ubica en el noroeste mexicano entre Sonora (México) y Arizona (Estados Unidos). Es un estudio sobre el territorio, el despojo, el desierto, la frontera y noroeste mexicano desde siglo XIX al siglo XXI. También es miembro de, la Consultoría “Idea Sostenible” Soluciones integrales para la creación de valor sostenible <http://ideasostenible.mx/>; Red Gestión Territorial del Desarrollo Rural (Consejo Nacional para las Ciencias y la Tecnología en México); El grupo de investigación “Sistemas de Indicadores de Sustentabilidad Urbana, Rural y Ambiental” Universidad Federal de Campiña Grande (Consejo Nacional para el Desarrollo Científico y Tecnológico en Brasil); La Comunidad de Profesionales de Latino América y el Caribe en Gestión para Resultados en el Desarrollo (GPRD BID).