

RESEÑA CURRICULAR

Nombre:	LAURA SILVIA GONZALEZ VALDEZ
Unidad de Adscripción:	CIIDIR-IPN DURANGO
Líneas o interés de Investigación:	QUÍMICA DEL AGUA, CALIDAD DEL AGUA, PROCESOS FISICOQUÍMICOS, BIOPROCESOS
Correo Electrónico:	lsgonzalez@ipn.mx , lsgv2001@yahoo.com
Nivel SNI:	Sin SNI
Producción académica Relevante:	<p>Assessment of arsenic and fluorine in surface soil to determine environmental and health risk factors in the Comarca Lagunera, Mexico.</p> <p>Phenolic constituents and antioxidant properties of five wild species of <i>Physalis</i> (Solanaceae)</p> <p>Phenolic profiles and antioxidant properties of <i>Physalis angulata</i> L. as quality indicators</p>
Proyectos de Investigación y de Vinculación relevantes:	<p>Distribución de arsénico en zonas de riesgo del Estado de Durango y su asociación con prácticas agrícolas.</p> <p>Detección de contaminantes emergentes (fármacos y agroquímicos) en cuerpos de agua en zona semi-árida rural: la Cuenca de Santiaguillo en Durango</p> <p>Evaluación de la calidad del agua de la Laguna de Santiaguillo del Estado de Durango.</p> <p>Laboratorio Nacional de Gestión Integrada del Agua.</p>
Tesis Dirigidas:	Tesis de Licenciatura: 5, Tesis de Maestría: 3
Distinciones:	--