

# Curriculum Vitae

**Dr. Noé Alejandro Castro Sánchez**

---

**Miembro del *Sistema Nacional de Investigadores***

**Miembro del *Sistema Estatal de Investigadores (Morelos)***

**Vocal de la *Sociedad Mexicana de Inteligencia Artificial SMIA***

**Coordinador del *Departamento de Ciencias Computacionales*  
del *Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CENIDET)***

## 1. DATOS GENERALES

<b>Dirección particular</b>	Avenida Álvaro Obregón # 137, depto. 4 Colonia Centro Cuernavaca, Morelos Cel.: 044 777 111 8656 Correo de trabajo: <a href="mailto:ncastro@cenidet.edu.mx">ncastro@cenidet.edu.mx</a>
<b>Idiomas</b>	Inglés: 80% Español: 100% (nativo)
<b>Habilidades profesionales</b>	<i>Áreas de investigación:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lingüística Computacional y Procesamiento de Lenguaje Natural</li><li>• Inteligencia Artificial</li><li>• Ciencias Computacionales</li></ul> <i>Áreas de aplicación:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• Procesamiento de Lenguaje Natural (NLP)</li><li>• Entendimiento de Lenguaje Natural (NLU)</li></ul> <i>Herramientas de programación:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lenguajes: R, Ruby, Java, Korn Shell, Bourne Shell, C, C++, SQL</li><li>• Sistemas operativos: Unix, Linux, Windows</li></ul>
<b>Intereses actuales de Investigación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Análisis de sentimientos y emociones, minería de opiniones</li><li>• Análisis automático de noticias</li><li>• Lexicografía computacional</li><li>• Recursos léxicos, diccionarios y ontologías</li><li>• Interacción humano-computadora</li><li>• Uso de Tecnologías del Lenguaje en la educación</li></ul>

## 2. FORMACIÓN ACADÉMICA

<b>Doctorado (2012)</b>	Instituto Politécnico Nacional Centro de Investigación en Computación <b>Doctorado en Ciencias de la Computación</b> (mención honorífica) Cédula: 08701806
<b>Maestría (2004)</b>	Instituto Politécnico Nacional Centro de Investigación en Computación <b>Maestría en Ciencias de la Computación</b> Cédula: 5745730
<b>Licenciatura (2001)</b>	Universidad Autónoma de Guerrero Facultad de Ingeniería <b>Ingeniería en Computación</b> Cédula: 4535178

## 3. ADSCRIPCIÓN ACTUAL

<b>Institución</b>	Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CENIDET). Interior Internado Palmira S/N, Palmira, 62490 Cuernavaca, Mor. Tel. 362-7770 (extensión temporal: 5104; extensión definitiva: 3202)
<b>Cargo</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Profesor (plaza titular C)</li><li>• Coordinador del programa de posgrado de Ciencias Computacionales</li></ul>

## 4. CONTRIBUCIONES A LA SMIA

<b>Pertenencia</b>	Vocal (desde 2014 a la fecha).
<b>Comité Organizador</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• XIV Mexican International Conference on Artificial Intelligence, MICAI 2015. Cuernavaca, Morelos, octubre 2015.</li><li>• Congreso Mexicano de Inteligencia Artificial, COMIA 2015. Aguascalientes Aguascalientes, mayo 2015.</li><li>• XIII Mexican International Conference on Artificial Intelligence, MICAI 2014. Tuxtla Gutierrez, Chiapas, octubre 2014.</li><li>• XVII Congreso Internacional de Computación CIC-2008. México, D. F., 2008.</li></ul>
<b>Comité revisor de artículos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Congreso COMIA, desde 2014 a la fecha.</li><li>• Congreso MICAI, desde 2014 a la fecha.</li></ul>