



Profesor Numerario del Departamento Académico de ITAM y ex decano de la misma institución entre 2009 y 2020. El profesor Cerdio ha diseñado la ontología de dominio y los conjuntos de entrenamiento utilizados por el Motor de Búsqueda Jurídica de la Suprema Corte de Derechos Humanos para la identificación de precedentes y la *ratio decidendi*. Adicionalmente, colabora con la empresa Tirant Online México, realizando labores de consultoría para la actualización del diseño semántico de datos. Como Director Académico del Laboratorio de Ciberseguridad de la Organización de los Estados Americanos, el profesor Cerdio es reconocido por su conocimiento en el desarrollo de políticas públicas regionales.

Ha participado como experto en la elaboración del estudio de factibilidad sobre regulación de la IA y derechos humanos del CAHAI, Comité Ad Hoc del Consejo de Ministros de Europa para la Inteligencia Artificial, donde también co-dirigió la redacción de la metodología para evaluar el impacto de la IA en los Derechos Humanos, la Democracia y el Estado de Derecho. Actualmente colabora con el desarrollo de Abogar-IA, una iniciativa tecnológica para detectar los pedidos de ayuda jurídica en Internet para proveer de respuestas y asistencia legal en tiempo real. Además, ha publicados diversos libros y artículos en teoría del derecho e Inteligencia Artificial y ha sido invitado a impartir conferencias en diversas instituciones académicas de todo el mundo, entre las que se incluyen Estados Unidos, Italia, España, Suecia, India, Argentina, Chile, Turquía, Alemania y Brasil. El profesor Cerdio posee una Licenciatura en Derecho por ITAM y un Doctorado en Teoría y Filosofía del Derecho por la Universidad de Buenos Aires, Argentina.

JORGE CERDIO

