Temática de Trabajo

Fernández Valentina

# Sistema Unificado de Registros de incidentes relativos a la violencia de género

Soy estudiante de la carrera de ingeniería informática de la Universidad Nacional de Mar del Plata e integro un proyecto de investigación del Laboratorio de Investigación y Desarrollo de Tecnología en Informática Forense (InFo-Lab), una iniciativa conjunta de la Universidad FASTA, el Ministerio Público de la provincia de Buenos Aires y la Municipalidad de General Pueyrredón.

El InFo-Lab integra el Observatorio de Violencia por Motivos de Género y Diversidad del Municipio de General Pueyrredon, con competencia para elaborar diagnósticos, recabar información, publicar informes, realizar estadísticas en base a la información recopilada, monitorear las políticas públicas, formalizar convenios de cooperación para el trabajo específico con las universidades y organismos educativos locales, ONG, fundaciones y organizaciones de la sociedad civil vinculadas a la temática e informar sobre el estado de la cuestión en el Partido de General Pueyrredon. Además, a través del Ministerio Público de la Provincia de Buenos, cuentacon la posibilidad de articular las tareas de relevamiento de necesidades y promulgar la implementación y prueba piloto con la Unidad Fiscal de Contención Temprana de Conflictos Penales, donde se investigan los delitos vinculados a violencia de género, conexos a trata de personas y pornografía infantil.

Junto con un equipo del InFoLab, participé en el Hackatón "Soluciones Tecnológicas para Combatir la Violencia de Género" (organizado por el Ministerio de Desarrollo Productivo de la Nación en 2021 y el Gabinete de Género), donde nuestro equipo propuso desarrollar un Sistema Unificado de Registros para que las víctimas de violencia de género puedan administrar los datos y la información de sus casos,y así evitar la revictimización ocurrida cuando una recurre a las autoridades y éstas le requieran información relacionada con las situaciones de violencia. Esta aplicación estaría destinada a unificar, historizar y dar acceso inmediato y virtualizado, a documentos, incidencias y acciones que son relevantes para la asistencia de una persona en situación de violencia de género, creando un registro perdurable, unificado y accesible de estos incidentes.

Actualmente existe un prototipo del sistema que brinda las funcionalidades básicas de Alta, Baja y Modificación de los registros. Durante el desarrollo de la beca, trabajaré en extender este sistema para incorporar módulos de análisis estadístico y visualización de los datos de manera se logren obtener estadísticas de alto impacto que hasta el momento no podían ser generadas que ayuden en la toma de decisiones para políticas públicas.

Obtener esta beca es de suma importancia para mi, ya que me permitiría continuar con el trabajo en el laboratorio y así continuar abordando el uso de la tecnología para tratar temas de violencia de género. Además de obtener experiencia significativa en técnicas de la gobernanza de datos y principalmente poder concretar el desarrollo del sistema presentado.