

Juan Velásquez:

“Este libro es pionero en reunir el estado del arte en Web Intelligence”

-¿Cómo surgió la idea de escribir este libro?

-A fines de 2008, en la conferencia mundial de Web Intelligence en Australia que reunió a los expertos del área, tuve una conversación con Lakhmi C. Jain, investigador de la University of South Australia. A partir de ella nos dimos cuenta que no existía un libro que reuniera el estado del arte sobre Web Intelligence, en qué estaba esta área y para dónde iba, por lo cual me propuso hacer un libro en conjunto.

-¿Qué es Web Intelligence y qué busca?

-Web Intelligence analiza cómo el fenómeno de Internet afecta a la sociedad, cómo hacemos para que lo realice en la dirección correcta, cómo logramos que los sitios web sean más amistosos, que el *home* sea inteligente y que los contenidos resulten atractivos. También cómo conseguimos analizar el comportamiento de los usuarios en la web, para determinar qué es lo que busca y lo que no, y cómo obtenemos que los motores de búsqueda sean más inteligentes.

-¿Qué persigue este libro?

-En su primera parte quiere entregar un estado del arte genérico sobre Web Intelligence. La segunda parte, en tanto, programada para el año 2012, se centrará en el análisis del usuario: qué quiere y qué está buscando. Qué palabras y figuras ya están obsoletas, cómo se tiene que autoconfigurar un sitio y cómo esta herramienta ayuda al usuario para que encuentre lo que está buscando.

Para lograr esto, el Profesor Velásquez señala que trabaja con un equipo multidisciplinario compuesto por investigadores de Japón, Corea, Estados Unidos y Chile.

“En Corea tenemos a dos estudiantes de doctorado del Departamento, Ángel Jiménez y Jorge Gaete, y estamos mandando a un tercero el próximo año (Jorge Loyola)”.

-¿Cuál es el principal aporte de esta publicación y a quién va dirigida?

-Su principal aporte es que logramos reunir el *state of the art* de Web Intelligence, el cual no existía a nivel mundial, por lo que este libro es pionero en ese aspecto, y razón por la que mucha gente lo estaba esperando. Si alguien quiere saber para donde va esta disciplina encontrará la respuesta en este libro. Va dirigido a alumnos del último año de Ingeniería, a estudiantes de postgrado y también a profesionales que quieran saber más sobre esta área.

Concluye:

-Me gustaría que se destacara que este no es el trabajo de una sola persona, sino que de un equipo integrado, entre otros, por Sebastián Ríos, Gastón L’Huillier, Víctor Rebolledo y Pablo Román. Ellos son quienes hicieron gran parte del trabajo del cual fui el director de orquesta.