



... un desideratum

# Colocar la investigación en la red

El Consejo de Desarrollo Científico, Humanístico y Tecnológico de la Universidad de Los Andes, (CDCHT), se pone a tono con una exigencia de los tiempos actuales, al incorporar sus procesos de gestión al mundo de la comunicación y la interacción a través de la Internet, que, como consecuencia del desarrollo científico y tecnológico, se ha constituido en un instrumento muy difícil de no tomar en cuenta.

PATRICIA JÁCOME S.\*

Así resume Oscar Aguilera, Coordinador General del CDCHT, las ventajas de que la institución universitaria haya solicitado el apoyo de Saber-ULA, a través del Consejo de Computación Académica de la Universidad, para optimizar el uso de los servicios e incrementar la introducción de la información en la red, como un aporte a la comunidad de investigadores y a la propia institución a la que esta comunidad presta sus servicios.

- Nosotros aspiramos -señala Aguilera- lograr que una cantidad de información, datos, currículum, planillas, solicitudes, revisión de recaudos; pueda hacerse fi-

nalmente por esta vía, lo que facilitará, abaratará y simplificará, los procedimientos a través de los cuales hacemos funcionar los programas del CDCHT y prestamos determinados servicios.

Coloca de ejemplo que cada vez que alguien hace una solicitud, se le pide el currículum y normalmente éste es en un noventa y nueve por ciento, el mismo que entregó la vez anterior.

- Al trabajar con papel, se necesita este requisito para comprobar los datos del profesor solicitante; pero el día que el currículum de cada profesor esté en la red, porque

cada grupo y cada investigación tiene su data allí, no necesitaremos pedir éste ni otros documentos porque ya fueron colocados en la red.

Igual sucede cuando el CDCHT solicita los recaudos para un programa de evaluación o premiación.

- Son toneladas de papel que, incluso, nos provocan un problema físico porque tenemos un archivo extra desbordado. Aspiramos que en un futuro los recaudos estén en la red y, de una manera simple, poder acceder a ellos para su revisión.

### Una ventana de la ULA al mundo

Para el Coordinador del CDCHT, otra ventaja sería tener una ventana local, nacional e internacional, para que la universidad muestre su capacidad instalada, su producción intelectual y científica a través de los sitios Web y de los servidores temáticos.

- Aspiramos que en un futuro no muy lejano, la gente ponga su producción en la red; por ejemplo, si escribió un artículo y se lo publicaron en una revista muy prestigiosa, pueda colocarlo para que cualquiera entre al sitio de su grupo y pueda leerlo.

Explica Aguilera que todo ello tiene implicaciones de mucho potencial, en el sentido de que se está dando la oportunidad al investigador de mostrarse y mostrar la producción de la universidad al mundo entero.

- Esto podría considerarse una ampliación de la capacidad adquirida, de esta manera podemos mostrar nuestra producción científica, humanística y tecnológica, y ponerla al servicio local, nacional e internacional.

Asegura que ya existen grupos de investigadores que están haciendo uso del recurso desde hace varios años, tienen su sitio Web, han ingresado su producción y son conocidos a través de este mecanismo.

- Aproximadamente el veinte por ciento de nuestros investigadores lo está utilizando, pero nuestro propósito es que la totalidad esté allí en un plazo no mayor de un año, de manera expresa contratamos a la gente de SABER-ULA para garantizar que a más tardar en diciembre del año 2003, absolutamente todos los grupos reconocidos e inscritos en el CDCHT tengan su información en la red.

### Algunos avances

El Profesor Oscar Aguilera hizo referencia a que la versión electrónica de quince revistas científicas, que produce la universidad ya están en la red. También desta-

có el extraordinario trabajo de colocar servidores temáticos en la red. Señala específicamente la labor que desarrolla actualmente el Proyecto Vereda de la Facultad de Humanidades, a través del cual se está ingresando a la Red la producción de crítica artística y producción literaria de la ULA

### Una ola que trae grandes ventajas

- La Universidad de Los Andes tiene un lugar significativo en Venezuela, en lo que se refiere a estas capacidades tecnológicas. En el desarrollo del área de tecnologías de la información, Mérida y la región andina ocupan un espacio altamente estimado, nacionalmente hablando, afirma Aguilera.

Advierte que el deseo de tener un registro de todos los investigadores del país, ha sido asumido nacionalmente.

- El núcleo nacional de los Consejos de Desarrollo Científico, Humanístico y Tecnológico, está intentando construir un registro de todos los investigadores universitarios del país.

Señala que, por otro lado, el FONACIT, antiguo CONICIT, tiene la intención de vincular a las universidades venezolanas, en una plataforma brasileña llamada SCIELO, en la que se pretende establecer un registro de todos los investigadores latinoamericanos.

- Esa es una iniciativa brasileña a la que Venezuela se quiere vincular, el FONACIT ya tiene previsto unos recursos para esa integración y universidades como la nuestra, que están montando su red por cuenta propia, simplemente tendrían que trasladar la información a esa plataforma.

Advierte que se trata de un proceso en el que tarde o temprano todos estaremos participando “porque forma parte de un asunto que parece una ola a la que nadie puede negarse y que además termina teniendo más ventajas que desventajas”.

### Un cambio cultural para aprovechar la utilidad a la red

En cuanto a los planes a futuro, el primer paso después de introducir la información, es que todas las gestiones, solicitudes, aprobaciones, evaluaciones, puedan efectuarse por esa vía.

-Por cierto –señala el profesor Aguilera– esto es un cambio cultural. Un investigador que tenga un programa



o asista a un evento científico, puede enviar la solicitud por correo electrónico, así podrían hacerse las evaluaciones por la misma vía y eso supondría facilitar las cosas.

Señala estar consciente de que ello es una especie de “desideratum”, de “cosa maravillosa” y “bueno, el primer paso lo estamos dando”.

- Es algo que tendríamos que ir aprendiendo a medida que nos acerquemos; también se requiere un espacio físico, unas instalaciones y una nueva cultura de la relación, pero pretendemos o suponemos que apunta a facilitar las cosas y sería una primera consecuencia práctica, reducir nuestro contacto físico; quizás hay algún

tipo de cosas que, inevitablemente, requiera de la presencia física, del documento escrito, pero trataríamos de minimizar al máximo esa circunstancia.

- Otra ventaja es que podría mejorar nuestra capacidad de manejo estadístico de la base de datos de lo que somos, y lo que tenemos y eso podría incidir en que nuestros proyectos y nuestros planes fueran mucho más cónsonos, coherentes, mucho más vinculados a la consciencia plena de qué tenemos y hacia dónde deberíamos orientar nuestros esfuerzos; en otras palabras, podríamos planificar mejor y que nuestros programas se adaptaran a nuestras verdaderas necesidades y al verdadero potencial de la comunidad a la que servimos.

### Activo virtual

- Yo no podría afirmar que todos los investigadores de la universidad estén al tanto de esa posibilidad de participación en la red, pero si me atrevo a decir que todos los grupos, centros o institutos, que son una forma institucional de existencia de la investigación, lo están en una medida y lo van a estar mucho más de manera inmediata. Vamos a comenzar con los grupos de investigación clasificados en el Programa de Apoyo Di-

recto a Grupos de Investigación, ADG. Está contemplado, como parte de este proyecto, construir la página Web de cada uno de estos grupos si hasta ahora no la han elaborado y mejorar las páginas existentes.

- Estimo que la mayor parte de los investigadores activos están al tanto o son usuarios o beneficiarios de la red en alguna medida, pero la pretensión es llegar incluso, a los que no se han interesado por diversos motivos o no están al tanto de lo que estamos haciendo.

- En el futuro va a ocurrir que el que no tenga su información en la web, el CDCHT no lo podrá ayudar. No se si eso es un estímulo negativo o positivo, pero el

día de mañana para poder ser tomado en cuenta en el CDCHT, hay que existir en el ciber-espacio, pues los que quieran recibir ayuda tendrán que incorporarse.

Explica que para lograr esto último, en la primera fase lo hará gente especializada desde afuera, pero después, cada usuario deberá actualizar e ir ingresando información.

- Eso será estricto –añade- porque teniendo el recurso cada quien debe buscar la manera, por separado o contratando a alguna persona que le administre su sitio, de garantizar que se están actualizando los datos; a final de cuentas, los datos históricos están allí y es lo primero que se aporta, lo que se espera ahora es que la gente vaya agregando las novedades, el nuevo artículo que escribe, el nuevo premio que obtuvo, el nuevo logro que alcanzó el grupo.

En cuanto a los beneficios individuales, Aguilera indica que tiene que ver con un activo no material, pero sí virtual y es la posibilidad de reconocimiento.

- Yo creo que ese es el primer beneficio. El reconocimiento lo entiendo como lo que Ud. es, para lo que Ud. sirve y eso está en un lugar donde accede el planeta completo con la posibilidad de que lo reconozcan en ese sitio y tiene la ventaja de que le facilita a uno la comunicación con sus iguales desde el punto de vista académico (los pares), porque la gente trabaja en temas, especialidades distintas.

No tiene duda e insiste de que esta manera de hacer las cosas representa un cambio cultural en el sentido estricto.

---

\*PERIODISTA

e-mail: pejota47@yahoo.com

