Investigación en La Nación

Guión – 17-12-2015

El equipo del “Proyecto Media Multimodal en redacciones convergentes” desea:

1. presentar el alcance de nuestra investigación sobre la producción de noticias y del llamado periodismo semântico;

2. conocer la práctica de producción de información y materiales y textos en general con el apoyo de software o CMS de uso;

3. conocer las iniciativas de investigación y desarrollo hacia la evolución de la producción de software de texto.

Para ello, nos gustaría entrevistar a las personas/ equipos:

- Editor en jefe y gerente general de la redacción o de la empresa

- Manager o webmaster de la página web del periódico

- Los periodistas que hacen uso de software de producción de noticias

- Los equipos de TI multidisciplinar, investigación (periodismo de datos) y desarrollo, y de la innovación.

Específicamente:

*Sobre la convergencia*

?Cómo una empresa de comunicación “líder en la generación de contenidos (impresos, digitales, radiofónicos y experienciales)”, de que forma se da la integración entre los varios medios?

Sabemos que en 2013 se creó el edificio que alberga a la nueva redacción integrada. ?Cómo es la estructura de la redacción de La Nación y la de los otros productos de la empresa?

Existe una integración física y operacional, o sea, ?los periodistas interagen en el momento de cubrir un tema?

?Cómo funciona este sistema que permite “ofrecer contenidos cuándo y cómo las audiencias lo requieran”? ?Cómo saber lo que las audiencias quieren?

Números de periodistas y de otros trabajadores (designers, informáticos, directivos) en La Nación.

*Sobre la pauta*

?Existe una pauta (panorama o agenda de temas) diaria?

?En qué momento se trazan las directivas de los temas del día? ?Hay multiples reunions/ horarios?

?Es possible acompañar un tema desde su surgimiento hasta su entrega por las varias plataformas (website, smart phone, periódico, revista, radio, TV)?

*Sobre periodismo de datos*

?Cómo interactúan los periodistas que hacen uso de los bancos de datos? ?Cómo acceden a los bancos de datos?

*Sobre Web Semántica*

?Hay iniciativas en dirección a un periodismo semántico?

**Informaciones sobre el Proyecto**

*Medios digitales multimodales en las redacciones periodísticas: un modelo computacional semántico en una estructura convergente. Un estudio de los sistemas de información en Brasil, Costa Rica, Inglaterra y Estados Unidos*

El proyecto propone un estudio exploratorio en el ámbito de Ciencias de la Computación, Ciencias de la Información y Comunicación de los flujos y rutinas de producción en las redacciones periodísticas de Brasil, Costa Rica, Inglaterra y Estados Unidos. Se propone un modelo computacional de tratamiento semántico, estructurado en capas y metalenguaje, en la gestión de la producción de medios digitales multimodales. El modelo asume que las rutinas de cooperación y distribuidos de generación se pueden administrar desde diversos medios de comunicación y sobre todo a través de una convergencia de medios digitales, en un diseño humanista y social. El modelo se centra en el establecimiento de una red ciudadana y está destinado a facilitar la construcción de diálogos creativos e interculturales de acuerdo con la teoría de la inteligencia colectiva y la esfera semántica.

Este proyecto fue aprobado por la CAPES - agencia de financiación del gobierno brasileño - y se desarrolla en una colaboración entre las universidades de Brasilia (Brazil) y la Universidad de Brunel (Reino Unido). El investigador invitado es el Prof. Dr. Gheorghita Ghinea, de la Escuela de Sistemas de Información, Informática y Matemáticas.

Profa. Thaïs de Mendonça Jorge, Coordinadora

Profa. Fátima Brandão, Coordinadora

Investigadores: Edgard Costa Oliveira, Suzana Guedes Cardoso, Benedito Medeiros Neto.

Universidad de Brasilia: 55-61-3107-6539

Mobile: 55-61-9626-4616