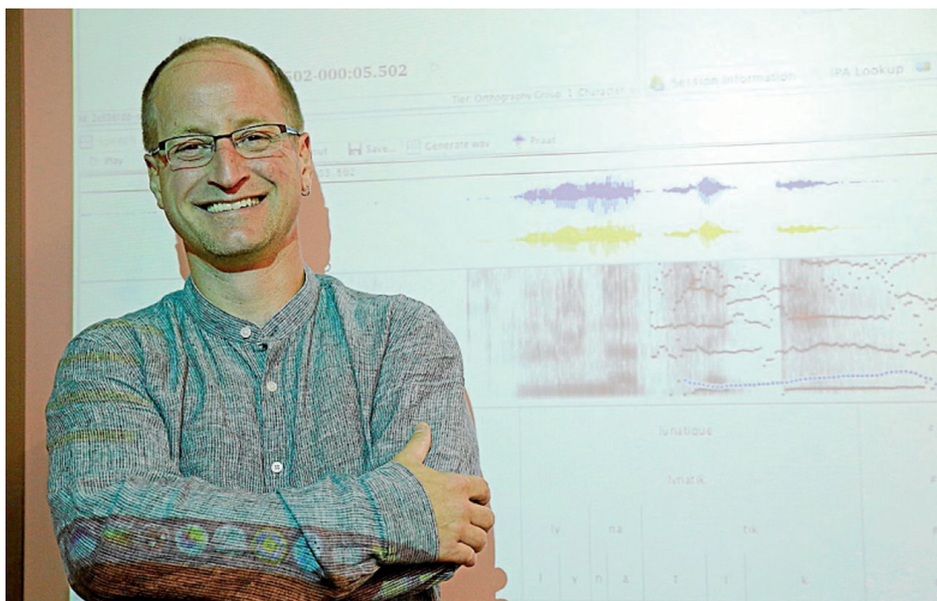


La tarea de descifrar el universo del lenguaje

Yvan Rose coordina PhonBank, una base de datos gigante y colaborativa de registros fónicos en 17 idiomas // La herramienta acelera el estudio del proceso de adquisición del sistema de sonidos, vital para la enseñanza de lenguas y la intervención en disfunciones del habla texto Rocío Lizcano



Yvan Rose, profesor de la Memorial University of Newfoundland (Canadá), impartiendo el lunes y martes en la Facultad de Filoloxía de la USC un seminario sobre el uso del PhonBank. - FOTO: F. Blanco

Comentar (0)

Imprimir

Enviar por correo



ROCÍO LIZCANO | 11.10.2016



Hace doce años, fruto de colaboración de investigadores lingüistas de distintos puntos del globo, comenzó a conformarse el proyecto PhonBank, una enorme base de datos, abierta y en continua construcción, que recopila, procesa y cataloga miles de registros fónicos de habla peculiar (niños en proceso de adquisición del lenguaje, adultos que incorporan una segunda lengua y habla disfuncional de personas con algún trastorno verbal).

En estos momentos PhonBank incluye registros en 17 idiomas más sus dialectos, una colección de miles de archivos que, gestionados y sistematizados gracias a las herramientas informáticas, sitúan al alcance de un clic el equivalente a cien años de

LO + VISTO

- 01  ...Cuando el restaurante Paz Nogueira abandonó sus aires de taberna y 'mutó' a salón de bodas
- 02  "Somos el restaurante más antiguo de Galicia"
- 03  La Rocha Forte y su bautizo de sangre
- 04  Los coches de más de diez años son el doble de peligrosos que los nuevos
- 05  Pesimismo en torno a la conclusión del AVE el próximo año
- 06  "Ata que me chamen"
- 07  Los cazaherdederos se apasionan por Galicia
- 08  Plan para raptar unos minutos a Bugallo
- 09  Compostela es la primera ciudad de Galicia con más bares por habitante
- 10  El Obra remonta el vuelo en Bilbao con las alas de un excelso Artem Pustovyi

[+ noticias](#)

recogida de datos, acelerando la obtención de resultados en un campo de investigación –la comprensión del proceso de adquisición del sistema de sonidos propio de un idioma– fundamental de cara al desarrollo de métodos más eficientes de enseñanza de idiomas o intervención clínica ante disfunciones verbales. Próximamente, confirmó Yvan Rose, profesor de la Memorial University of Newfoundland (Canadá) y coordinador del proyecto, el PhonBank se ampliará con la incorporación de un repertorio de producciones orales de niños gallegohablantes facilitado por el grupo de investigación Koiné, del área de Lingüística Xeral de la Universidade de Santiago (USC), que durante este lunes y martes celebró un seminario con Rose como profesor invitado.

Más información en El Correo Gallego (edición papel) y en Orbyt



Escribe tu comentario

Para escribir tus comentarios en las noticias, necesitas ser usuario registrado. **Si no lo eres regístrate ahora**

Alias

Clave

Título

Comentario

1000 Caracteres disponibles

ENVIAR

www.elcorreogallego.es no se hace responsable de las opiniones de los lectores y eliminará los comentarios considerados ofensivos o que vulneren la legalidad.



Ante cualquier duda, problema o comentario en las páginas de El Correo Gallego envíe un e-mail a info@elcorreogallego.es
Titularidad y política de privacidad. Política de Cookies

© 2018 www.elcorreogallego.es ISSN:1579-1572.

Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción parcial o total del contenido sin la expresa autorización del propietario.

Auditado por:

