



FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI

Doctor

fernando.gonzalez@fic.edu.uy

y
ceta.edu.uy

Amirón 5288, 11400, Montevideo Uruguay
0059898888278

SNI

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios

Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 19/09/2018
Última actualización SNI: 19/09/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Información y Comunicación / Instituto de Comunicación / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Información y Comunicación / Sector Educación Superior/Público

Dirección: San Salvador 1944 / 11500 / Montevideo , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (2) 2413 8020 / 1073

Correo electrónico/Sitio Web: fernando.gonzalez@fic.edu.uy ceta.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctor en Percepción, Comunicación y Tiempo (2010 - 2016)

Universidad Autonoma de Barcelona , España

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 2016

Palabras Clave: Psicología Básica

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Ciencias de la Información / Lenguaje Audiovisual

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Básica

MAESTRÍA

Doctor en Percepción, Comunicación y Tiempo (2006 - 2010)

Universidad Autonoma de Barcelona , España

Título de la disertación/tesis: Dinámica temporal de la contribución de la acción a la percepción para la identificación de objetos

Tutor/es: Alejandro Maiche - Juan Ramón Barrada

Obtención del título: 2010

Sitio web de la disertación/tesis: <http://cibpsi.psico.edu.uy/node/90>

Palabras Clave: Percepción - Acción

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

GRADO

Licenciatura en Ciencias de la Comunicación (1995 - 2001)

Universidad de la República - Licenciatura en Ciencias de la Comunicación - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 2001

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Periodismo / Prensa local

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Ciencias de la Información / Teoría de la Comunicación

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Ciencias de la Información / Lenguaje Audiovisual

TÉCNICO

Técnico en Comunicación Social (1995 - 1997)

Administración Nacional de Educación Pública - Universidad del Trabajo - Montevideo , Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1997

Palabras Clave: Comunicación Social

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Periodismo /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

4th Latin American School for Education, Cognitive and Neural Sciences (01/2014 - 01/2014)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología - UDeLaR

, Uruguay

90 horas

Palabras Clave: Ciencia Cognitiva Educación

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Estancia de Investigacion (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Plymouth , Inglaterra

500 horas

Palabras Clave: Visión y Acción

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognicion

Summer School on Cognition and Consiousness (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Illes Balears , España

50 horas

Palabras Clave: Cognición

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognicion

Scientific Writing (01/2010 - 01/2010)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autonoma de Barcelona , España

Palabras Clave: Escritura Científica

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Winter School on Eye Tracking Methodologies (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autonoma de Barcelona , España

Palabras Clave: Percepción

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepcion

Idiomas

Inglés

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Portugués

Entiende bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Italiano

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe regular

Catalán

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Francés

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS SOCIALES

Comunicación y Medios / Ciencias de la Información / Cognición Social

CIENCIAS SOCIALES

Psicología / Psicología / Cognición

CIENCIAS SOCIALES

Comunicación y Medios / Ciencias de la Información / Comunicación Básica

CIENCIAS SOCIALES

Psicología / Psicología / Interacción Hombre Computadora

CIENCIAS SOCIALES

Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Información y Comunicación

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2013 - a la fecha)

Docente ,30 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2013 - 02/2014)

Profesor Adjunto ,34 horas semanales

Facultad de Psicología Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología Centro de Investigación

Básica en Psicología Coordinador del Núcleo Interdisciplinario en Interacción Humano

Computadora

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Proyecto BLUE. (03/2010 - a la fecha)

Percepción categórica de los colores azul y celeste en Uruguay y en España

10 horas semanales

Facultad de Psicología, Centro de Investigación Básica en Psicología, Coordinador o Responsable

Equipo: REBOLLO, IGNACIO, AREVALO, ANALIA, CARLOS LIBISCH

Palabras clave: Percepción categórica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Línea de Investigación en Percepción e Interacción (01/2016 - a la fecha)

Se trata de una línea de investigación que se inicia en el CIBPSI en 2017, que tiene como investigadores principales a la Dra. Ana Pires y al Dr. González Perilli. Su área e trabajo va desde los fenómenos de percepción más básicos a procesos cognitivos de alto nivel como los que incluyen la categorización. Se incorporará además un fuerte componente de interacción tanto a nivel de investigación fundamental como aplicada (incluyendo desarrollos de HCI).

Mixta

10 horas semanales

Facultad de Psicología, Centro de Investigación Básica en Psicología, Coordinador o Responsable

Equipo: ANA PIRES, ANA MARTIN, EWELINA BAKALA, SEBASTIAN MARICHAL

Palabras clave: Percepción de objetos Percepción y Acción Embodiment

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Comunicación, Cultura y Percepción (10/2013 - a la fecha)

Investigación dirigida a los fundamentos teóricos de los procesos comunicacionales. Se realizan estudios de percepción y cognición desde la perspectiva social. Se explora la incidencia de los procesos semánticos básicos en la construcción de fenómenos comunicacionales de alto nivel

Fundamental

30 horas semanales

Facultad de Información y Comunicación, Programa de Desarrollo Académico de la Información y la Comunicación, Coordinador o Responsable

Equipo: REBOLLO, IGNACIO, RASNER, JORGE, AMEN, GASTON, BERNARDO, HORACIO, AREVALO, ANALIA

Palabras clave: Percepción de acciones Percepción del Color Lenguaje no verbal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición Social

Cognición y Arte (03/2014 - a la fecha)

Línea de investigación acerca de Percepción de obras de arte.

Mixta

3 horas semanales

Facultad de Psicología, Centro de Investigación Básica en Psicología, Coordinador o Responsable

Equipo: ANA PIRES, NATALIA VILLALOBOS, CAPUROS, FULVIO, VILLARO, ANA

Palabras clave: Cognición y Arte

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

PROCESAMIENTO TEMPORAL E IMPULSIVIDAD: CONSTRUCCIÓN DE UNA HERRAMIENTA DE SCREENING para el TRASTORNO DE DÉFICIT DE ATENCIÓN POR HIPERACTIVIDAD (TDAH) en POBLACIÓN ESCOLAR (03/2013 - a la fecha)

El Trastorno de Déficit Atencional con Hiperactividad (TDAH) es uno de los trastornos psiquiátricos infantiles más comunes y un serio problema para la salud y la educación en Uruguay. El TDAH presenta importantes relaciones con el diagnóstico debido a la comorbilidad y el nivel socioeconómico (niños con un nivel socio-económico bajo aparecen infra-diagnosticados y nivel socioeconómico alto aparecen sobre-diagnosticados). La creación de una herramienta específica que sea capaz de identificar a los niños con alta probabilidad de padecer TDAH resulta necesario para esclarecer aspectos tan relevantes como la incidencia del síndrome a través de diferentes variables. Investigaciones en percepción del tiempo mediante tareas psicofísicas con niños con TDAH muestran un déficit específico en el procesamiento temporal. Los datos aportados evidencian que el procesamiento temporal puede ser usado para realizar un despistaje a gran escala de escolares con alta probabilidad de presentar el trastorno. El objetivo de este proyecto es diseñar un instrumento de screening de la impulsividad clínicamente significativa con buenas propiedades psicométricas. Este instrumento tendrá un formato de test computarizado para medir las capacidades de procesamiento temporal en niños de 7 a 10 años. Esta herramienta será desarrollada para incorporar en la plataforma de evaluación de los aprendizajes que actualmente utiliza ANEP a fin de facilitar su uso en las escuelas. La herramienta facilitará la detección temprana de escolares con probabilidad de presentar TDAH y contribuye a ampliar el conocimiento sobre la relación entre procesamiento temporal e impulsividad

10 horas semanales

Facultad de Psicología, Centro de Investigación Básica en Psicología

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MAICHE, ALEJANDRO (Responsable), ALEJANDRA CARBONI, ALEJANDRO VASQUEZ (Responsable), ANA PIRES, ANA MARTIN

Palabras clave: TDAH

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Comunicación, Cultura y Percepción. El color Celeste en el Uruguay (07/2014 - a la fecha)

Se explora la relación entre procesos perceptivos, comunicacionales y culturales. Actualmente se desarrolla una línea de estudio del color celeste en Uruguay. Por una parte, desde una perspectiva semántica, se abordará la cuestión del valor simbólico del color y su empleo en contenidos de comunicación masiva como emblema de lo patriótico. Al mismo tiempo se explorarán los componentes sociales y culturales que afectan la creación del término básico del color celeste que es utilizado en Uruguay pero no en todas las comunidades de hispanohablantes.

20 horas semanales

Facultad de Información y Comunicación, Programa de Desarrollo Académico de la Información y la Comunicación

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Programa de Desarrollo Académico de la Información y la Comunicación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: REBOLLO, IGNACIO, AREVALO, ANALIA, RASNER, JORGE (Responsable), AMÉN, GASTÓN, LILLO, JULIO, ALVARO, LETICIA, BERNARDO, HORACIO

Palabras clave: Percepción categórica Lenguaje

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepción categórica del color

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Semántica del color

Identificación de la dinámica temporal de acciones manuales intencionales y comunicativas (07/2014 - a la fecha)

Financiado en Convocatoria Clemente Estable de ANII. Modalidad Jóvenes Investigadores. Se propone un estudio de la Cognición Social de los gestos de prensión a través de la cinemática de los movimientos de agarre intencionales. Se explorarán los parámetros en los que el movimiento manual es producido y percibido siendo posible la atribución de una intención. Se investigará como influyen en la cinemática de los gestos de alcance y agarre las características del objeto con el que se interactúa, el entorno y las instrucciones brindadas a los ejecutantes. Se implementará un sistema informático capaz de detectar la intención del movimiento y realizar acciones coordinadas con personas. La investigación contribuirá al conocimiento de las bases de la comunicación no verbal. Finalmente, se explorará la posibilidad de utilización de un dispositivo de este tipo como herramienta de comunicación.

20 horas semanales

Facultad de Información y Comunicación, Instituto de Comunicación, Área de Teoría de la Comunicación

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MAICHE, ALEJANDRO, AREVALO, ANALIA, AMÉN, GASTÓN, RASNER, JORGE, NICHOLSON, TOBY, LAURENZO, TOMÁS, PAYSSÉ, MARCELO

Palabras clave: Cognición Social cinemática de acciones Comunicación no verbal

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Ciencias de la Información y la Comunicación - Interacción Humano Computadora

Telepresencia Aplicada (03/2014 - a la fecha)

Financiado por la Convocatoria Centro de Innovación en Ingenierías. Fundación Ricaldoni - ANII

2 horas semanales

Facultad de Ingeniería, Laboratorio de Medios

Desarrollo
Otros
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:3
Financiación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo:
Palabras clave: Telepresencia

Educación Tangible. Nuevas formas de interacción para el aprendizaje (03/2016 - a la fecha)

Se trata de un proyecto de I+D que tiene el objetivo de desarrollar una aplicación informática de interacción tangible para las tablets del plan ceibal. Con esa finalidad se diseña un modelo de intervención en la escuela con el fin de estimular el aprendizaje de matemática. El desarrollo del dispositivo implica el diseño de un sistema de visión por computadora, un videojuego para las tablets del plan ceibal y un aparato para adaptar las tablets a la modalidad de interacción tangible. Se trata de un proyecto interdisciplinario del que participan facultades de Información y Comunicación, Arquitectura Diseño y Urbanismo, Psicología e Ingeniería.

10 horas semanales

Facultad de Información y Comunicación

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MAICHE, ALEJANDRO , ANA PIRES , ANA MARTIN , EWELINA BAKALA , SEBASTIAN MARICHAL , RITA SORIA , MARIA PASCALE , GUSTAVO SANSONE , FERNANDO GONZALEZ PERILLI (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Tics y Educacion

Tecnología para la inclusión. Nuevas herramientas para el aula en educación especial. (12/2016 - a la fecha)

El proyecto tiene como objetivo adaptar el dispositivo de interacción tangible (CETA) desarrollado por nuestro equipo de trabajo, para usuarios ciegos. El proyecto es apoyado por ANEP y Unión de Ciegos del Uruguay. Financiación obtenida: 12/2016. FSED_2_2016_1_131112

10 horas semanales

Facultad de Información y Comunicación

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: ANA PIRES , ANA MARTIN , EWELINA BAKALA , SEBASTIAN MARICHAL , RITA SORIA , MARIA PASCALE , GUSTAVO SANSONE , FLEISCHER , IRINA SANCHEZ , PABLO MURNIKOVAS

Palabras clave: HCI

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Ciencias de la Información / Tics y Educacion

DOCENCIA

(10/2013 - a la fecha)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Epistemología, 5 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Epistemología

(03/2013 - 09/2015)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Taller de Interacción, 5 horas, Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

(03/2014 - 08/2014)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Interacción Persona Computadora, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

(02/2016 - a la fecha)

Espacio Interdisciplinario, Centro Interdisciplinario en Cognición para la Educación y el Aprendizaje
3 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Tics y Educacion

GESTIÓN ACADÉMICA

Miembro de Comisión Directiva (09/2015 - a la fecha)

Facultad de Psicología, Centro de Investigación Básica en Psicología

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología /

Coordinador (03/2013 - a la fecha)

Universidad de la República, Espacio Interdisciplinario

Gestión de la Enseñanza

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Humano Computadora

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 15 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 5 horas

Carga horaria de extensión: 5 horas

Carga horaria de gestión: 15 horas

Producción científica/tecnológica

Mi área de trabajo es el de los estudios de los procesos básicos de la Comunicación a través de la Cognición Social, una subdisciplina de de la Psicología Cognitiva dedicada al estudio del procesamiento humano de la información desde una perspectiva social. Se trata de un área emergente orientada a comprender como los procesos más elementales de la percepción se relacionan con fenómenos sociales y de comunicación de alto nivel.

Mi tesis doctoral, defendida en febrero de 2016, trata de la dinámica temporal de la percepción de acciones manuales (i.e.: agarrar una taza) y su influencia en la comprensión semántica de objetos y acciones ejecutadas por otros.

En relación a la línea de HCI, actualmente llevamos adelante un proyecto de I+D financiado por ANII (Fondo Sectorial de Educación Digital) en el que desarrollamos un dispositivo de interacción tangible para las tablets de Ceibal. Se trata de una aplicación que permite a los niños la interacción con un videojuego especialmente diseñado, por medio de la manipulación de piezas tangibles (material concreto). Específicamente empleamos estos manipulables para estimular el aprendizaje de matemáticas en el primer año de escuela. A fines de 2016 hemos obtenido financiación para la adaptación de este dispositivo para usuarios ciegos.

Acercas de la línea de trabajo en la relación entre cultura y percepción, desde 2010, lidero una línea de investigación acerca de percepción categórica del color. Nuestro objetivo es explorar la influencia de las categorías culturales y lingüísticas aplicadas al color en los procesos perceptivos

básicos. Con esta finalidad aplicamos distintas técnicas que incluyen experimentos comportamentales y registros de electrofisiología. A raíz de estas investigaciones hemos iniciado un proyecto que tiene como centro el estudio de la categoría del "CELESTE" en el Uruguay (PRODIC-CSIC).

Otras actividades vinculadas con las anteriormente expresadas son pruebas de usabilidad de aplicaciones informáticas, investigaciones en percepción y arte y estudios de filosofía de la Ciencia y de la Cognición.

A modo de sumario podríamos decir que nos proponemos seguir desarrollando proyectos de investigación y conformando equipos de trabajo en temas que buscan la integración de métodos cuantitativos y cualitativos que enriquezcan el campo de trabajo de los estudios de Cognición y Comunicación.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Basic Color Terms (BCTs) and Categories (BCCs) in Three Dialects of the Spanish Language: Interaction Between Cultural and Universal Factors (Completo, 2018)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , Julio Lillo , Lilia Prado-León , Anna Melinkova , Leticia Álvaro , José A. Collado , Humberto Moreira

Frontiers in Psychology, 2018

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16641078

DOI: <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2018.00761>

<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpsyg.2018.00761/full?>

[&utm_source=Email_to_authors_&utm](#)

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Blues in two different Spanish-speaking populations (Completo, 2017)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , REBOLLO, IGNACIO , MAICHE, ALEJANDRO , AREVALO, ANALIA

Frontiers in Psychology, 2017

Palabras clave: Color Perception Categorical perception Linguistic relativity

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepcion

ISSN: 16641078

DOI: [10.3389/fpsyg.2017.00018](https://doi.org/10.3389/fpsyg.2017.00018)

<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpsyg.2017.00018/abstract>

Percepción

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Tus acciones te delatan (Completo, 2016)

ROCÍO GOÑI , FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , 2016

Palabras clave: Percepción del movimiento Intenciones Comunicación

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Granada

ISSN:

www.cienciacognitiva.org

Latindex

Gaze Transition Entropy (Completo, 2015)

KRZYSZTOF KREJTZ , ANDREW DUCHOWSKI , TOMASZ SZMIDT , IZUNIA KREJTZ , FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , ANA PIRES , ANNA VILARÓ , NATALIA VILLALOBOS

Transactions on Applied Perception, v.: 13 1, 2015
Palabras clave: eye tracker movement transitions
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Berkeley, Estados Unidos
ISSN: 15443558
<http://tap.acm.org/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Introduction to the Research Topic: What can we make of theories of embodiment and the role of the human mirror neuron system? (Completo, 2015)

AREVALO, ANALIA, JULIANA BALDO, FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI, AGUSTIN IBAÑEZ
Frontiers in Human Neuroscience, 2015
Palabras clave: Embodiment human mirror system grounded cognition Mirror Neurons
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Lusanne
ISSN: 16625161
DOI: [10.3389/fnhum.2015.00500](https://doi.org/10.3389/fnhum.2015.00500)
<http://journal.frontiersin.org/article/10.3389/fnhum.2015.00500/full>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Temporal Perception and Delay Aversion: Videogame screening tool for the early detection of ADHD (Completo, 2015)

ANDRÉS MÉNDEZ OEHNINGER, ANA MARTIN, ANA PIRES, ALEJANDRO VASQUEZ, MAICHE, ALEJANDRO, FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI, ALEJANDRA CARBONI
Revista Argentina de Ciencias del Comportamiento, v.: 7 3, p.:90 - 101, 2015
Palabras clave: TDAH Percepción temporal
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Buenos Aires
ISSN: 18524206
<http://www.revistas.unc.edu.ar/index.php/racc/>

latindex

I don't get you: action observation effects inverted by kinematic variation (Completo, 2015)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI, ROB ELLIS
Acta Psychologica, v.: 157 p.:114 - 121, 2015
Palabras clave: Percepción y Acción Psicología Cognitiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Amsterdam
ISSN: 00016918
DOI: [10.1016/j.actpsy.2015.02.010](https://doi.org/10.1016/j.actpsy.2015.02.010)
<http://ees.elsevier.com/actpsy/default.asp>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Temporal dynamics of action contribution to object categorization (Completo, 2013)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI, MAICHE, AM, BARRADA, JR
Psicologica, v.: 34 2, p.:145 - 162, 2013
Palabras clave: action and perception visuomotor priming object recognition embodied semantics
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Valencia, España
ISSN: 02112159
<http://www.uv.es/psicologica/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex

LIBROS

Psicobiología (Participación , 2018)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , MAICHE, ALEJANDRO , LORENA CHANES , ANA PIRES , ALEJANDRO VASQUEZ

Edición: ,

Editorial: Editorial Médica Panamericana, Buenos Aires

Tipo de publicación: Material didáctico

Referado

En prensa

Escrito por invitación

Palabras clave: Psicobiología

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicobiología de la Percepción

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788498359268

<https://www.medicapanamericana.com/Libros/Libro/6191/Psicobiologia.html>

Percepción Psicobiología

Capítulos:

¿Cómo percibimos el mundo?

Organizadores: Diego Redolar Ripoll

Página inicial 457, Página final 485

Manual de Psicología Cognitiva (Participación , 2015)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , PAUL RUIZ

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Comisión Sectorial de Enseñanza UdelaR, Montevideo

Tipo de publicación: Material didáctico

Referado

En prensa

Escrito por invitación

Palabras clave: Psicología Cognitiva

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición Social

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

cognicion.psico.edu.uy

Capítulos:

Cognición Social

Organizadores: Alejandro Vasquez Echeverria

Página inicial 249, Página final 271

Nueva ciencia cognitiva: hacia una teoría integral de la mente (Participación , 2013)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , GOMILA, ANTONI

Edición: ,

Editorial: Plaza y Valdez, Madrid

En prensa

Palabras clave: Ciencia Cognitiva

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Significado y representación desde una perspectiva dinamicista

Organizadores: Manuel G. Bedía y David Pérez Chico

Página inicial , Página final

Primer Encuentro de Grupos de Investigación sobre Procesamiento del Lenguaje. Homenaje a Juan Seguí. (Participación , 2012)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , REBOLLO, IGNACIO , MORALES GERIBON, NICOLASA , MAICHE, ALEJANDRO , AREVALO, ANALIA

Número de volúmenes: 1

Edición: ,
Editorial: Editorial de la Facultad de Filosofía y Letras Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires
Palabras clave: Percepción categórica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 9789871785759
<http://il.institutos.filo.uba.ar/serie-digital>

Capítulos:
Influencia del lenguaje en la discriminación de colores en poblaciones hispanas con variaciones idiomáticas.
Organizadores: Jaichenco, V. y Sevilla, Y.
Página inicial 130, Página final 139

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

CETA: Designing mixed-reality tangible interaction to enhance mathematical learning (2017)

Completo
MARICHAL, SEBASTIÁN , ROSALES, ANDREA , FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , PIRES, ANA CRISTINA , BAKALA, EWELINA , SANSONE, GUSTAVO , BLAT, JOSEP

Evento: Internacional
Descripción: MobileHCI 2017. 19h International Conference on Human-Computer Interaction with Mobile Devices and Services
Ciudad: Viena
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: MobileHCI 2017. 19h International Conference on Human-Computer Interaction with Mobile Devices and Services
Publicación arbitrada
Editorial: ACM Association for Computer Machinery
Palabras clave: Mixed-reality Embodied interaction Technology enhanced learning
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Tics y Educacion
Medio de divulgación: Internet
DOI: [10.1145/3098279.3098536](https://doi.org/10.1145/3098279.3098536)
<http://mobilehci.acm.org/2017/program.html>
Interaction design

Spanish basic color categories are 11 or 12, depends on the dialect (2016)

Resumen expandido
LILLO, JULIO , LILIA PRADO-LEÓN , FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , ALVARO, LETICIA , HUMBERTO MOREIRA , ANNA MELNIKOVA

Evento: Internacional
Descripción: Progress in Colour Studies 2016
Ciudad: Londres
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Book of abstracts. Progress in Colour Studies 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: Relativismo lingüístico Percepción del Color
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva
Medio de divulgación: Internet
<https://dl.dropboxusercontent.com/u/1026081/PICS2016%20Book%20of%20abstracts.pdf>

Time perception and delay aversion (2014)

Resumen
ALEJANDRO VASQUEZ , ANA PIRES , FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI , MAICHE, ALEJANDRO , ALEJANDRA CARBONI

Evento: Internacional
Descripción: 2nd International Conference on Time Perspective. Diversity of approaches. Unity of passion
Ciudad: Varsovia
Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:2nd International Conference on Time Perspective. Diversity of approaches.
Unity of passion
Volumen:1
Pagina inicial: 142
Pagina final: 143
Publicación arbitrada
Editorial: University of Warsaw and Catholic University of Lublin
Ciudad: Varsovia
Palabras clave: Percepción del tiempo
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva
Medio de divulgación: Papel
<http://tpconference2014.com/>

Time is critical in dorsal contribution for object recognition (2010)

Resumen
FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI

Evento: Internacional
Descripción: European Conference on Visual Perception 2010
Ciudad: Lausanne, Suiza
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:ECVP Abstract Supplement
Pagina inicial: 490
Pagina final: 190
ISSN/ISBN: 0301-0066
Editorial: Pion
Ciudad: Londres
Palabras clave: Psicología Básica Percepción Visual Embodied Cognition Percepción de acciones
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Embodied Cognition
Medio de divulgación: Papel
<http://www.perceptionweb.com/abstract.cgi?id=v100265>

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Prueba de Usabilidad de página web de Facultad de Psicología Universidad de la República (2013)

Informe o Pericia técnica
FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI
Evaluar experiencia de uso de web insitucional
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 11
Duración: 6 meses
Palabras clave: Usabilidad Web
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora
Medio de divulgación: CD-Rom

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Introducción a Cognición Social Contemporanea (2011)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI
Extensión extracurricular
País: Uruguay
Idioma: Español
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas

Lugar: Facultad de Psicología, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Psicología, Universidad de la República
Palabras clave: Cognición Social
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

Introducción a las Teorías de las Neuronas Espejo (2009)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Tipo de participación: Docente
Duración: 2 semanas
Lugar: Facultad de Psicología, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Psicología, Universidad de la República
Palabras clave: Embodied Cognition
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Pasando de nivel: estimulación y evaluación del desarrollo cognitivo a través de los juegos de video (2013)

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay, Facultad de Psicología, Universidad de la República Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Pelicula Video
Web: <http://www.psico.edu.uy/eventos/simposio-regional-0>
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Cibpsi, Facultad de Psicología, Universidad de la República
Palabras clave: Cognición Educación Video Juegos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Frontiers in Human Neuroscience (2013 / 2013)

Cantidad: Menos de 5
Editor de monográfico What can we make of theories of embodiment and the role of the human mirror neuron system? Edición junto con Analía Arévalo, Juliana Baldo, Agustín Ibañez

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Programa de Vinculación Universidad - Sociedad y Producción (2014 / 2014)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Comisión Sectorial de Investigación Científica-UdelaR

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

GRADO

Influencia de la amenaza de estereotipo de género en desempeño en pruebas de matemáticas (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Psicología
Nombre del orientado: Lucía Alvarez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Cognición Social
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición Social

Telepresencia Aplicada (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Fernando Caride
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Interacción Persona Computadora
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

Telepresencia Aplicada (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Salvador Calvo
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Interacción Persona Computadora
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

Telepresencia Aplicada (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Sebastián Macías
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Interacción Persona Computadora
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

Factores Psicológicos en Interacción Persona Computadora (2013)

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología - UDeLaR
, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Rocío Goni
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Usabilidad Web
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Factores Psicológicos en Interacción Persona Computadora (2013)

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología - UDeLaR
, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Emiliano Fernandez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Usabilidad Web

Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Pasantías del Centro de Investigación Básica en Psicología (2012)

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología - UDeLaR,
Uruguay
Nombre del orientado: Lucía Martínez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Percepción categórica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

Pasantías del Centro de Investigación Básica en Psicología (2012)

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Nombre del orientado: Gabriela Bruno
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Percepción categórica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

LA CIUDAD DEL CINE El pensamiento político en el Nuevo Cine Uruguayo (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Licenciatura en Ciencias de la
Comunicación - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Información y Comunicación
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Alvaro Santos
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Teoría del Cine
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Teoría del
Cine

GRADO

Facilitadores de procesamiento top down en percepción visual (2016)

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología - UDeLaR,
Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Leticia Montes
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Percepción
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepción

Aportes al desarrollo cognitivo en educación primaria a través del desarrollo interdisciplinario de dispositivos de interacción tangible en espacio próximo (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Arquitectura -
UDeLaR, Uruguay
Programa: Escuela Universitaria Centro de Diseño
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Gustavo Sansone
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Diseño de interacción
Áreas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Diseño

industrial

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio Incentivo a la Publicación de artículos de Investigación en la Facultad de Psicología. (2014)

(Nacional)

Programa de Fomento a la Investigación de Calidad - Facultad de Psicología (CSIC)

2o premio a la producción de un artículo científico en Facultad de Psicología (UdelaR)

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Progress in Colour Studies (2016)

Congreso

Spanish basic color categories are 11 or 12, depends on the dialect ,

Inglaterra

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: University College of London

Palabras Clave: Percepción del Color

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

International Brain Research Organization conference 2015 (2015)

Congreso

TIME PROCESSING SKILLS IN YOUNG CHILDREN: A TRANSVERSAL STUDY IN

EDUCATIONAL SETTINGS

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: International Brain Research Organization

Palabras Clave: TDAH TICS Videojuegos Procesamiento temporal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

International Brain Research Organization conference 2015 (2015)

Congreso

USING VIDEOGAMES AS A SCREENING TOOL FOR ADHD IN CHILDREN

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: International Brain Research Organization

Palabras Clave: TDAH TICS Videojuegos

Congreso Ibérico de Percepción (2015)

Congreso

Recognizing Mona Lisa from a bunch of circles: an eye tracking study.

España

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma de Madrid

Palabras Clave: Percepción Movimientos oculares

Congreso Ibérico de Percepción (2015)

Congreso

Is there universal facilitation to use the sky-celeste category? Results from two set-selection tasks provide a positive answer

España

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma de Madrid

Palabras Clave: Percepción del Color
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Enseñanza de la Psicología Cognitiva: Situación actual y perspectivas (2014)

Seminario
Transformando tareas experimentales en software lúdico: una herramienta potencial de tamizaje para Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad (TDAH)
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 2
Palabras Clave: TDAH Percepción temporal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX) y la Sociedad Española de Psicofisiología y Neurociencia Cognitiva y Afectiva (SEPNECA) (2014)

Congreso
Semejanzas y diferencias en las categorías de color básicas de tres variantes del Idioma Español
España
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Sepex y Sepneca
Palabras Clave: Percepción del Color
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Enseñanza de la Psicología Cognitiva: Situación actual y perspectivas (2013)

Congreso
Transformando tareas experimentales en software lúdico: una herramienta potencial de tamizaje para Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad (TDAH)
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Cibpsi
Palabras Clave: Cognición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congress of the International Colour Association (2013)

Congreso
Basic colour terms and basic colour categories in three different versions of the Spanish language: similarities and differences
Inglaterra
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Asociación Internacional del Color
Palabras Clave: Percepción categórica Percepción del Color
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congreso Iberico de Percepción (2013)

Congreso
Sex differences in basic colour terms and categories use in three versions of Spanish
España
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Universidad de Santiago de Compostela
Palabras Clave: Percepción categórica Percepción del Color
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Summer School on Cognition and Consciousness (2012)

Seminario
Escuela de verano orientada a los estudios de Cognición y Conciencia

España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 50
Nombre de la institución promotora: Retecog
Palabras Clave: Embodied Cognition
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

Workshop on Embodied, Distributed and Extended Cognition (2011)

Congreso
I want to touch it: motor activation is responsible of the differences between the perception of a present object and its simulation
España
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Universidad Autonoma de Barcelona
Palabras Clave: Cognición encarnada
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

Congreso Ibérico de Percepción (2011)

Congreso
Different blues in the same language: idiomatic variations and the perception of the color blue in Uruguay and Spain.
España
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Universidad de las Islas Baleares
Palabras Clave: Percepción
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepción

Influencia del lenguaje en la discriminación de colores en poblaciones hispanas con variaciones idiomáticas. (2011)

Congreso
Influencia del lenguaje en la discriminación de colores en poblaciones hispanas con variaciones idiomáticas.
Argentina
Tipo de participación: Poster

Conginitve Neuroscience Society 2011 (2011)

Congreso
Spanish blues across two different Spanish-speaking populations
Estados Unidos
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Conginitve Neuroscience Society
Palabras Clave: Relativismo lingüístico
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepción

European Conference on Visual Perception (2010)

Congreso
Time is critical in dorsal contribution for object recognition
Suiza
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 40
Nombre de la institución promotora: ECVP 2010
Palabras Clave: Psicología Básica Percepción Visual Embodied Cognition Percepción de acciones
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Embodied Cognition

Conceptual Structure Discourse and Language y Embodied and Situated Language Processing Workshop (2010)

Congreso
Time is critical to the grasping facilitation on object identification
Estados Unidos

Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: University of California San Diego
Palabras Clave: Embodied Cognition Percepción de acciones
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Embodied Cognition

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Diseño de Interfaz : Rediseño de la interfaz del correo electrónico (2014)

Candidato: Emiliano González
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI
Escuela Universitaria Centro de Diseño / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Arquitectura - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: vento.uy
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Interacción Persona Computadora
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

Información adicional

Proyectos de Investigación financiados (actualmente en desarrollo)

Como IP

2014-. Co- Responsable de Proyecto. "El color celeste en el Uruguay. Percepción, Cultura y Comunicación". Financiado en el marco de la convocatoria a nuevos grupos de investigación a contituirse en el PRODIC (Programa de Desarrollo Académico de la Información y la Comunicación. Ampliación e incorporación de nuevas líneas de Investigación 2014".

2017 -. Investigador Principal de Proyecto "Tecnología para la inclusión. Nuevas herramientas para el aula en educación especial." (FSED_2_2016_1_131112). Financiado en la convocatoria Fondo Sectorial de Educación Digital de ANII y Ceibal.

Grupos de investigación internacionales

2010- Miembro de Transmedia Catalonia Miembro del grupo de investigación universitario de la Universidad Autónoma de Barcelona, adscrito al Centro de Accesibilidad e Inteligencia Ambiental de Cataluña (CAIAC) y al Departamento de Traducción y de Interpretación, liderado por la Dra. Pilar Orero. TransMedia Catalonia estudia diversos aspectos de la traducción audiovisual (doblaje, subtítulado, voice over, etc) y de la accesibilidad audiovisual (subtitulado para sordos, audiodescripción, subtítulado mediante el reconocimiento del habla). Tiene su origen en el grupo TransMedia, fundado en el año 2004 a escala internacional en el que participan dos miembros del grupo local. Se trata de un grupo consolidado con financiación (2009SGR700), reconocido previamente como un grupo emergente (SGR2005/230). También es un grupo reconocido dentro del Mapa de Recerca de la UAB ** (código 1570, 2 de marzo de 2006). (03/12/2010) (03/12/2010).
Recepción de pasantía

En 2014 recibí a la investigadora pre-doctoral Leticia Alvaro Llorente, especialista en color de la Universidad Complutense de Madrid, quien realizó una estancia de 4 meses con la finalidad de colaborar en nuestra investigación en percepción categórica del color. La actividad contó con el apoyo económico de la convocatoria Becas Iberoamérica Jóvenes Profesores Investigadores 2013 del Banco Santander.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	16
Artículos publicados en revistas científicas	8
Completo	8
Trabajos en eventos	4
Libros y Capítulos	4
Capítulos de libro publicado	4
PRODUCCIÓN TÉCNICA	4
Trabajos técnicos	1
Otros tipos	3

EVALUACIONES	2
Evaluación de publicaciones	1
Evaluación de convocatorias concursables	1
FORMACIÓN RRHH	11
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	8
Docente adscriptor/Practicantado	4
Tesis/Monografía de grado	4
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	3
Tesis/Monografía de grado	1
Tesis de maestría	1
Docente adscriptor/Practicantado	1