



# Curriculum Vitae

## Fernando GONZÁLEZ PERILLI

Actualizado: 30/03/2016



Publicado: 09/06/2016

**Sistema Nacional de Investigadores**

Ciencias Sociales / Psicología

Categorización actual: Iniciación

Ingreso al SNI: Candidato (01/06/2013)

## Datos generales

### Información de contacto

E-mail: fernando.gonzalez@fic.edu.uy

Teléfono: 0059898888278

Dirección: Amirón 5288, 11400, Montevideo Uruguay

URL: <http://cibpsi.psico.edu.uy/node/90>

### Institución principal

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

### Dirección institucional

Dirección: Facultad de Información y Comunicación / José Leguizamón 3666 / 11300 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+2) 6289649

E-mail/Web: fernando.gonzalez@fic.edu.uy / <http://cibpsi.psico.edu.uy/users/fgonzalezperilli>

## Formación

### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2010 - 2016

Doctorado

Doctor en Percepción, Comunicación y Tiempo

Universidad Autonoma de Barcelona , España

Obtención del título: 2016

Palabras clave: Psicología Básica

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Ciencias de la Información / Lenguaje Audiovisual

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Básica

2006 - 2010

Maestría

Doctor en Percepción, Comunicación y Tiempo

Universidad Autonoma de Barcelona , España

Título: 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 Tesis: <http://cibpsi.psico.edu.uy/node/90>

Palabras clave: Percepción - Acción

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

##### Grado

1995 - 2001

Grado

Licenciatura en Ciencias de la Comunicación

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

*Obtención del título:* 2001

*Areas del 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

## Tecnicatura

1995 - 1997

Técnico

Técnico en Comunicación Social

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

*Obtención del título:* 1997

*Palabras clave:* Comunicación Social

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Periodismo

## Formación complementaria

### Cursos corta duración

3 / 2014 - 3 / 2014

4th Latin American School for Education, Cognitive and Neural Sciences

Facultad de Psicología - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

*Palabras clave:* Ciencia Cognitiva; Educación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

10 / 2012 - 12 / 2012

Estancia de Investigacion

University of Plymouth , Inglaterra

*Palabras clave:* Visión y Acción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognicion

06 / 2012 - 06 / 2012

Summer School on Cognition and Consiousness

Universidad Illes Balears , España

*Palabras clave:* Cognición

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognicion

10 / 2010 - 12 / 2010

Scientific Writing

Universidad Autonoma de Barcelona , España

*Palabras clave:* Escritura Científica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

11 / 2009 - 11 / 2009

Winter School on Eye Tracking Methodologies

Universidad Autonoma de Barcelona , España

*Palabras clave:* Percepción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepcion

## Construcción institucional

2009-2012 Técnico de Apoyo a la investigación. Gestión de Proyecto de Fortalecimiento de la Investigación y de los Postgrados en la Facultad de Psicología de la Universidad de la República. Acción integrada de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo con la Facultad de Psicología de la Universidad Autónoma de Barcelona. 2012- . Coordinador del Núcleo Interdisciplinario en Interacción Persona Computadora (NICH) del Espacio Interdisciplinario de la Universidad de la República (nichi.edu.uy).

## Idiomas

Catalán

Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)

Francés

Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Inglés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Italiano

Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Portugués

Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)

## Áreas de actuación

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Ciencias de la Información / Cognición Social

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Hombre Computadora

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

## Actuación Profesional

### Cargos desempeñados actualmente

Desde: 11/2013

Docente , (Docente Grado 2 Interino, 30 horas semanales) , Universidad de la República , Uruguay

**Universidad de la República , Universidad de la República , Uruguay**

### Vínculos con la institución

03/2013 - 02/2014, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Interino, (34 horas semanales)

*11/2013 - Actual, Vínculo: Docente, Docente Grado 2 Interino, (30 horas semanales)*

### Actividades

03/2014 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Psicología , Centro de Investigación Básica en Psicología

Cognición y Arte , Coordinador o Responsable

10/2013 - Actual

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

Comunicación, Cultura y Percepción , Coordinador o Responsable

03/2010 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Psicología , Centro de Investigación Básica en Psicología

Proyecto BLUE. , Coordinador o Responsable

01/2009 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Psicología , Centro de Investigación Básica en Psicología

Influencia de la percepción de acciones en la identificación de objetos , Coordinador o Responsable

3/2013 - Actual

Docencia , Grado

Taller de Interacción , Invitado , Ingeniería en Computación. HCI

10/2013 - Actual

Docencia , Grado

Epistemología , Asistente , Licenciatura en Ciencias de la Comunicación

3/2014 - 8/2014

Docencia , Grado

Interacción Persona Computadora , Responsable , Licenciatura en Psicología. x

03/2013 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Espacio Interdisciplinario

Coordinador

3/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ingeniería , Laboratorio de Medios  
Telepresencia Aplicada , Otros/Tutor

12/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Psicología , Centro de Investigación Básica en Psicología  
COGNICIÓN NUMÉRICA: de la percepción del espacio y del tiempo a la matemática , Integrante del Equipo

07/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Información y Comunicación , Instituto de Comunicación , Área de Teoría de la Comunicación

Identificación de la dinámica temporal de acciones manuales intencionales y comunicativas , Coordinador o Responsable

07/2014 - Actual

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

“El color celeste en el Uruguay; Comunicación, Cultura y Percepción” , Coordinador o Responsable

03/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Psicología , Centro de Investigación Básica en Psicología  
PROCESAMIENTO TEMPORAL E IMPULSIVIDAD; CONSTRUCCIÓN DE UNA HERRAMIENTA DE SCREENING para el TRASTORNO DE DÉFICIT DE ATENCIÓN POR HIPERACTIVIDAD (TDAH) en POBLACIÓN ESCOLAR , Integrante del Equipo

## Lineas de investigación

*Título:* Cognición y Arte

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* Línea de investigación acerca de Percepción de piezas de arte.

*Equipos:* Ana Pires(Integrante); Natalia Villalobos(Integrante); Fulvio Capurso(Integrante); Anna Villaro(Integrante)

*Palabras clave:* Cognición y Arte

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

*Título:* Comunicación, Cultura y Percepción

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* 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

*Equipos:* Ignacio Rebollo(Integrante); Jorge Rasner(Integrante); Gaston, Amen(Integrante); Horacio, Bernardo(Integrante); Analía, Arevalo(Integrante)

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

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición Social

*Título:* Influencia de la percepción de acciones en la identificación de objetos

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* Influencia de la percepción de acciones en la identificación de objetos

*Palabras clave:* Percepción de objetos; Percepción y Acción; Embodiment

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

*Título:* Proyecto BLUE.

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* Percepción categórica de los colores azul y celeste en Uruguay y en España

*Equipos:* Ignacio Rebollo(Integrante); Analía Arevalo(Integrante); Carlos Libisch(Integrante)

*Palabras clave:* Percepción categórica

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

## Proyectos

2014 - Actual

*Título:* COGNICIÓN NUMÉRICA: de la percepción del espacio y del tiempo a la matemática, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Los seres humanos nacemos con sistemas sensoriales que nos permiten intercambiar información con el mundo y, a partir de este intercambio, adquirimos progresivamente nuevas capacidades. Sin embargo, este intercambio no es ingenuo ni aleatorio: mostramos cierta predisposición para cierto tipo de información. Este parece ser también el caso de la información sobre cantidades. De manera general, podemos decir que los seres humanos nacemos con una muy buena capacidad para estimar rápidamente magnitudes antes incluso de disponer de la noción de número. Recientemente, se ha mostrado que existe una fuerte correlación entre dicha capacidad no simbólica -el sistema numérico aproximado (ANS, por su sigla en inglés)- y el desempeño en matemática. Comprender la naturaleza de la relación entre el ANS y el sistema exacto con representación simbólica (base para el acceso a la matemática formal) resulta de capital importancia para contribuir a elaborar estrategias didácticas para el aprendizaje de la matemática. Sabemos relativamente poco sobre cómo se conectan en la mente humana estas dos capacidades. Un aspecto fundamental a desentrañar es si se trata simplemente de variables correlacionadas (i.e: a mejor ANS, mejor performance matemática) o de una capacidad que evoluciona desde lo no-simbólico y aproximado hacia lo simbólico y exacto.

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Alejandro Maiche(Responsable); Alejandro Vasquez(Integrante); Ana Pires(Integrante); Magdalena González(Integrante); Elizabeth Spelke(Integrante); Auderey, Kittredge(Integrante); Fiorella Gago(Integrante); Alvaro Mailhos(Integrante); Mario Luzardo(Integrante)

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Cognición Numérica

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

2014 - Actual

*Título:* Identificación de la dinámica temporal de acciones manuales intencionales y comunicativas, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Doctorado)

*Equipo:* Alejandro Maiche(Integrante); Analia Arevalo(Integrante); Gastón Amen(Integrante); Jorge, Rasner(Integrante); Toby Nicholson(Integrante); Tomas Laurenzo(Integrante); Marcelo Payssé(Integrante)

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Cognición Social; cinemática de acciones; Comunicación no verbal

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Ciencias de la Información y la Comunicación - Interacción Humano Computadora

2013 - Actual

*Título:* PROCESAMIENTO TEMPORAL E IMPULSIVIDAD: CONSTRUCCIÓN DE UNA HERRAMIENTA DE SCREENING para el TRASTORNO DE DÉFICIT DE ATENCIÓN POR HIPERACTIVIDAD (TDAH) en POBLACIÓN ESCOLAR, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* 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

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Alejandro Maiche(Responsable); Alejandra Carboni(Integrante); Alejandro Vasquez(Responsable); Ana Pires(Integrante); Ana Martín(Integrante)

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* TDAH

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

2014 - Actual

*Título:* Telepresencia Aplicada, *Tipo de participación:* Otros/Tutor, *Descripción:* Financiado por la Convocatoria Centro de Innovación en Ingenierías. Fundación Ricaldoni - ANII

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Telepresencia

2014 - Actual

*Título:* "El color celeste en el Uruguay; Comunicación, Cultura y Percepción", *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se propone el estudio del símbolo "Celeste" a partir de su valor iconográfico en la cultura uruguaya. La aproximación incluye la intervención de tres sublíneas interdisciplinarias. Por una parte, desde una perspectiva semántica, se abordara 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

*Equipo:* Ignacio Rebollo(Integrante); Analia Arevalo(Integrante); Jorge Rasner(Responsable); Gastón Amen(Integrante); Julio Lillo(Integrante); Leticia Alvaro(Integrante); Horacio Bernardo(Integrante)

*Financiadores:* Programa de Desarrollo Académico de la Información y la Comunicación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Percepción categórica; Lenguaje

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepción categórica del color

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

## Producción científica/tecnológica

Mi área de trabajo es el 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. Las contribuciones de esta línea prometen aportar a la comprensión de procesos de comunicación que ocurren a nivel subliminal como la transmisión de mensajes no verbales o la coordinación de acciones conjuntas. Mi tesis doctoral -inscrita en la Universidad Autónoma de Barcelona y con defensa prevista para los próximos meses- 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 estos momentos me encuentro investigando el papel de cinemática del movimiento humano (velocidad y aceleración del movimiento de una mano) en la detección de la intención de un actor por parte de un observador (con financiación ANII, Clemente Estable). Nuestro objetivo es descubrir las claves cinemáticas que permiten al ser humano distinguir la intención de una acción en fracciones de milisegundos. La Cognición Social ha sido impulsada en los últimos años, a nivel teórico por el desarrollo de las neurociencias (i.e. Teoría de las Neuronas Espejo) y a nivel práctico por la popularización y aparición de nuevas técnicas de investigación (tiempo de respuesta, EEG, registro de movimientos oculares, etc.). Su problemática se centra en el control de las múltiples variables que entran en juego cuando se aborda un tópico social desde la perspectiva experimental. Se busca llevar situaciones reales a un ambiente de laboratorio para poder tomar registros precisos del comportamiento de las personas. Desde 2010, lidero una segunda 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 (con financiación PRODIC-CSIC). Los conocimientos en Cognición Social. son insumos valiosos para la investigación aplicada. Por esta razón desde 2012 junto a académicos de las Facultades de Arquitectura e Ingeniería participo en el Núcleo Interdisciplinario en Interacción Persona en el rol de coordinador. Esta colaboración ha dado lugar a varios proyectos interdisciplinarios en los que los estudios psicológicos y comunicacionales aportan a desarrollos tecnológicos concretos. Otras áreas de aplicación de mi línea de trabajo son la Cognición aplicada a la Educación y los estudios de Cognición del Arte. La primera se enfoca en el desarrollo de conocimientos en Ciencia Cognitiva que aporten a mejorar procesos educativos. Participo en distintos proyectos orientados a apoyar el Plan Ceibal. La segunda con un perfil divulgativo busca entender los principios cognitivos de la percepción estética.

# Producción bibliográfica

## Artículos publicados

### Arbitrados

Completo

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI; ROB ELLIS

I don't get you: action observation effects inverted by kinematic variation. *Acta Psychologica*, v.: 157, p.: 114 - 121, 2015

*Palabras clave:* Psicología Cognitiva; Percepción y Acción

*Areas del 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

<http://ees.elsevier.com/actpsy/default.asp>



Completo

AREVALO, ANALIA; JULIANA BALDO; FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI; AGUSTIN IBAÑEZ

Introduction to the Research Topic: What can we make of theories of embodiment and the role of the human mirror neuron system?. *Frontiers in Human Neuroscience*, 2015

*Palabras clave:* human mirror system; Embodiment; grounded cognition; Mirror Neurons

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Lusanne ; *ISSN:* 16625161 ; *DOI:* 10.3389/fnhum.2015.00500

<http://journal.frontiersin.org/article/10.3389/fnhum.2015.00500/full>



Completo

ANDRÉS MÉNDEZ OEHNINGER; ANA MARTIN; ANA PIRES; ALEJANDRO VASQUEZ; MAICHE, ALEJANDRO; FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI; ALEJANDRA CARBONI

Temporal Perception and Delay Aversion: Videogame screening tool for the early detection of ADHD. *Revista Argentina de Ciencias del Comportamiento*, v.: 7 3, p.: 90 - 101, 2015

*Palabras clave:* TDAH; Percepción temporal

*Areas del 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/>



Completo

KRZYSZTOF KREJTZ; ANDREW DUCHOWSKI; TOMASZ SZMIDT; IZUNIA KREJTZ; FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI; ANA PIRES; ANNA VILARO; NATALIA VILLALOBOS

Gaze Transition Entropy. *Transactions on Applied Perception*, v.: 13 1, 2015

*Palabras clave:* eye tracker; movement transitions

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Berkeley, Estados Unidos ; *ISSN:* 15443558

<http://tap.acm.org/>



Completo

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI; MAICHE, AM; BARRADA, JR

*Temporal dynamics of action contribution to object categorization. Psicologica*, v.: 34 2, p.: 145 - 162, 2013

*Palabras clave:* action and perception; visuomotor priming; object recognition; embodied semantics

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Valencia, Espana ; *ISSN:* 02112159

<http://www.uv.es/psicologica/>



## Artículos aceptados

### Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI; PAUL RUIZ

Cognición Social , 2015

*Libro:* Manual de Psicología Cognitiva. v.: 1, p.: 249 - 271,

*Organizadores:* Alejandro Vasquez Echeverria

*Editorial:* Comisión Sectorial de Enseñanza UdeLaR , Montevideo

*Palabras clave:* Psicología Cognitiva

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición Social

*Medio de divulgación:* Papel; *En prensa:* Si

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Apoyo financiero

[cognicion.psico.edu.uy](http://cognicion.psico.edu.uy)

*Capítulo de libro publicado*

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI; GOMILA, ANTONI

*Significado y representación desde una perspectiva dinamicista , 2013*

*Libro:* Nueva ciencia cognitiva: hacia una teoría integral de la mente.

*Organizadores:* Manuel G. Bedía y David Pérez Chico

*Editorial:* Plaza y Valdez , Madrid

*Palabras clave:* Ciencia Cognitiva

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

*Medio de divulgación:* Papel; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

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

Influencia del lenguaje en la discriminación de colores en poblaciones hispanas con variaciones idiomáticas. , 2012

*Libro:* Primer Encuentro de Grupos de Investigación sobre Procesamiento del Lenguaje. Homenaje a Juan Seguí. . v.: 1, p.: 130 - 139,

*Organizadores:* Jaichenco, V. y Sevilla, Y.

*Editorial:* Editorial de la Facultad de Filosofía y Letras Universidad de Buenos Aires , Buenos Aires

*Palabras clave:* Percepción categórica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

*Medio de divulgación:* Internet; *ISSN/ISBN:* 9789871785759;

<http://il.institutos.filo.uba.ar/serie-digital>

## Trabajos en eventos



## Resumen

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

Time perception and delay aversion , 2014

Evento: Internacional , 2nd International Conference on Time Perspective. Diversity of approaches. Unity of passion , Varsovia , 2014

Anales/Proceedings: 2nd International Conference on Time Perspective. Diversity of approaches. Unity of passion , 1 , 142 , 143Arbitrado: SI

Editorial: University of Warsaw and Catholic University of Lublin , Varsovia

Palabras clave: Percepción del tiempo

Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Medio de divulgación: Papel;

<http://tpconference2014.com/>

## Resumen

**FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI**

Time is critical in dorsal contribution for object recognition , 2010

Evento: Internacional , European Conference on Visual Perception 2010 , Lausanne, Suiza , 2010

Anales/Proceedings: *ECVP Abstract Supplement* , 490 , 190

Editorial: Pion , Londres

Palabras clave: *Psicología Básica; Percepción Visual; Embodied Cognition; Percepción de acciones*

Areas del conocimiento: *Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Embodied Cognition*

Medio de divulgación: *Papel; ISSN/ISBN: 0301-0066;*

<http://www.perceptionweb.com/abstract.cgi?id=v100265>

## Producción técnica

### Trabajos Técnicos

Informe o Pericia técnica

**FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI**

Prueba de Usabilidad de página web de Facultad de Psicología Universidad de la República , Evaluar experiencia de uso de web insitucional , 2013 , 11 , 6

Palabras clave: Usabilidad Web

Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

Medio de divulgación: CD-Rom; Disponibilidad: Restricta; Ciudad: Montevideo/Uruguay

## Otros

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Introducción a Cognición Social Contemporanea , 2011

Uruguay , Español

Tipo de participación: Docente, Duración: 1 semanas

Facultad de Psicología, Universidad de la República , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Psicología, Universidad de la República

Palabras clave: Cognición Social

Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognicion

*Cursos de corta duración dictados*

*Especialización*

*Introducción a las Teorías de las Neuronas Espejo , 2009*

*Uruguay , Español , Internet*

*Tipo de participación: Docente, Duración: 2 semanas*

*Facultad de Psicología, Universidad de la República , Montevideo*

*Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Psicología, Universidad de la República*

*Palabras clave: Embodied Cognition*

*Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición*

Organización de eventos

Congreso / Organización

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

Uruguay , Español , Película Video , <http://www.psico.edu.uy/eventos/simposio-regional-0>

*Duración: 1 semanas*

*Evento itinerante: NO, Catálogo: NO*

Facultad de Psicología, Universidad de la República , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora: Cibpsi, Facultad de Psicología, Universidad de la República*

*Palabras clave: Cognición ; Educación; Video Juegos*

*Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva*

## Evaluaciones

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

*Nombre: Frontiers in Human Neuroscience,*

*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

2014 / 2014

*Nombre: Programa de Vinculación Universidad - Sociedad y Producción,*

*Cantidad: Menos de 5*

Comisión Sectorial de Investigación Científica-UdeLaR

## Formación de RRHH

### Tutorías concluidas

#### Grado

Tesis/Monografía de grado

Influencia de la amenaza de estereotipo de género en desempeño en pruebas de matemáticas , 2014

*Tipo de orientación: Tutor único o principal*

*Nombre del orientado: Lucía Alvarez*

Facultad de Psicología - UDeLaR , Uruguay , Psicología

*Palabras clave: Cognición Social*

*Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición Social*

*Pais/Idioma: Uruguay/Español*

Docente adscriptor/Practicantado

Factores Psicológicos en Interacción Persona Computadora , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Rocío Goni

Facultad de Psicología - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Usabilidad Web

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Factores Psicológicos en Interacción Persona Computadora , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Emiliano Fernandez

Facultad de Psicología - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Usabilidad Web

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Pasantías del Centro de Investigación Básica en Psicología , 2012

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Lucía Martínez

Facultad de Psicología - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Percepción categórica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Pasantías del Centro de Investigación Básica en Psicología , 2012

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Gabriela Bruno

*Palabras clave:* Percepción categórica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognición

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Tutorías en marcha

### Grado

Tesis/Monografía de grado

Telepresencia Aplicada , 2014

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Fernando Caride

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería en Computación

*Palabras clave:* Interacción Persona Computadora

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Telepresencia Aplicada , 2014

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Salvador Calvo

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería en Computación

*Palabras clave:* Interacción Persona Computadora

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Telepresencia Aplicada , 2014

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Sebastián Macías

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería en Computación

*Palabras clave:* Interacción Persona Computadora

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Sistema Nacional de Investigadores

### Otros datos relevantes

#### Premios y títulos

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

#### Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

*Candidato:* Emiliano González

FERNANDO GONZÁLEZ PERILLI

Diseño de Interfaz : Rediseño de la interfaz del correo electrónico , 2014

(Escuela Universitaria Centro de Diseño) - Facultad de Arquitectura - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Interacción Persona Computadora

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Interacción Persona Computadora

#### Presentaciones en eventos

Congreso

TIME PROCESSING SKILLS IN YOUNG CHILDREN: A TRANSVERSAL STUDY IN EDUCATIONAL SETTINGS , 2015

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 1

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* International Brain Research Organization conference 2015; *Nombre de la institución promotora:* International Brain Research Organization

*Palabras clave:* TDAH; TICS; Videojuegos; Procesamiento temporal

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congreso

USING VIDEOGAMES AS A SCREENING TOOL FOR ADHD IN CHILDREN , 2015

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 1

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* International Brain Research Organization conference 2015; *Nombre de la institución promotora:* International Brain Research Organization

*Palabras clave:* Videojuegos; TICS; TDAH

Congreso

Recognizing Mona Lisa from a bunch of circles: an eye tracking study. , 2015

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 1

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Congreso Ibérico de Percepción; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Autónoma de Madrid

*Palabras clave:* Percepción; Movimientos oculares

Congreso

Is there universal facilitation to use the "sky-celeste" category? Results from two set-selection tasks provide a positive answer , 2015

*Tipo de participación:* Otros, *Carga horaria:* 1

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Congreso Ibérico de Percepción; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Autónoma de Madrid

*Palabras clave:* Percepción del Color

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congreso

Semejanzas y diferencias en las categorías de color básicas de tres variantes del Idioma Español , 2014

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX) y la Sociedad Española de Psicofisiología y Neurociencia Cognitiva y Afectiva (SEPNECA); *Nombre de la institución promotora:* Sepex y Sepneca

*Palabras clave:* Percepción del Color

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congreso

Basic colour terms and basic colour categories inn three different versions of the spanish language: similarities and differences , 2013

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Inglaterra; *Nombre del evento:* Congress of the International Colour Association; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Internacional del Color

*Palabras clave:* Percepción categórica; Percepción del Color

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congreso

Sex differences in basic colour terms and categories use in three versions of Spanish , 2013

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Congreso Iberico de Percepción; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Santiago de Compostela

*Palabras clave:* Percepción categórica; Percepción del Color

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congreso

Transformando tareas experimentales en software lúdico: una herramienta potencial de tamizaje para Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad (TDAH) , 2013

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 2

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Enseñanza de la Psicología Cognitiva: Situación actual y perspectivas; *Nombre de la institución promotora:* Cibpsi

*Palabras clave:* Cognición

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Congreso

Different blues in the same language: idiomatic variations and the perception of the color blue in Uruguay and Spain. , 2011

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Congreso Ibérico de Percepción; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de las Islas Baleares

*Palabras clave:* Percepción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepcion

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* Influencia del lenguaje en la discriminación de colores en poblaciones hispanas con variaciones idiomáticas.;

Congreso

Spanish blues across two different Spanish-speaking populations , 2011

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* Conginitve Neuroscience Society 2011; *Nombre de la institución promotora:* Conginitve Neuroscience Society

*Palabras clave:* Relativismo lingüístico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Percepcion

Congreso

I want to touch it: motor activation is responsible of the differences between the perception of a present object and its simulation , 2011

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Workshop on Embodied, Distributed and Extended Cognition; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Autonoma de Barcelona

*Palabras clave:* Cognición encarnada

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognicion

Congreso

Time is critical in dorsal contribution for object recognition , 2010

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Suiza; *Nombre del evento:* European Conference on Visual Perception; *Nombre de la institución promotora:* ECVF 2010

*Palabras clave:* Psicología Básica; Percepción de acciones; Percepción Visual; Embodied Cognition

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Embodied Cognition

Congreso

Time is critical to the grasping facilitation on object identification , 2010

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* Conceptual Structure Discourse and Language y Embodied and Situated Language Processing Workshop; *Nombre de la institución promotora:* University of California San Diego

*Palabras clave:* Percepción de acciones; Embodied Cognition

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Embodied Cognition

Seminario

Transformando tareas experimentales en software lúdico: una herramienta potencial de tamizaje para Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad (TDAH) , 2014

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 2

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Enseñanza de la Psicología Cognitiva: Situación actual y perspectivas;

*Palabras clave:* TDAH; Percepción temporal

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicología Cognitiva

Seminario

Escuela de verano orientada a los estudios de Cognición y Conciencia , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 50

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Summer School on Cognition and Consciousness ; *Nombre de la institución promotora:* Retecog

*Palabras clave:* Embodied Cognition

*Areas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Cognicion

## Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	10
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	5
Completo (Arbitrada)	5
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	2
Resumen (Arbitrada)	1
Resumen (No Arbitrada)	1
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	3
Capítulo de libro publicado	3
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	4
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	1
<i>Otros tipos</i>	3
<i>Evaluaciones</i>	2
Evaluación de Publicaciones	1

Evaluación de Convocatorias Concursables	1
<i>Formación de RRHH</i>	8
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	5
Tesis/Monografía de grado	1
Docente adscriptor/Practicantado	4
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	3
Tesis/Monografía de grado	3

## Sistema Nacional de Investigadores

## Sistema Nacional de Investigadores