

Experticia en CyT: La formación en Física Médica, Didáctica, Aspectos Biomédicos Generales, Epistemología, Historia de la Ciencia e Historia del Arte, me ha permitido un desarrollo docente y profesional en tareas interdisciplinarias de diversa índole:

- Desarrollar tareas técnicas y de gestión en el Ministerio de Educación de la Nación y en la Dirección Gral de Cultura y Educación de la Prov. Bs As
- Publicar artículos, libros y capítulos de libros
- Ejercer Docencia Universitaria en las áreas de Educación, Física, Física Médica y Matemática
- Ejercer Docencia en Nivel Primario y Secundario
- Transferir conocimientos científicos a través del Programa de Formación Docente Continua
- Participar, dirigir y codirigir Proyectos de Investigación
- Producir equipamiento biomédico.
- Integrar y coordinar equipos de trabajo para el desarrollo de normas IRAM
- Investigar en el área de Discapacidad
- Dirigir Tesis, proyectos y trabajos de investigación, y formar parte de jurados de Tesis
- Trabajar en la Formación continua de Recursos Humanos: investigadores y docentes

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Físicas > Otras Ciencias Físicas

Lugar de trabajo: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN



DATOS PERSONALES

Apellido: MUÑOZ

Nombre: JUAN CARLOS

Fecha de nacimiento: 17 - 12 - 1966

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Dr. Carbone 3959 (1676). Tres de Febrero, Buenos Aires - Argentina

Teléfono: +0054 (011) 4757-8163

Correo electrónico: profjcm@hotmail.com

Dirección laboral: Dragones 2201. CABA - Argentina

Teléfono: +0054 (011) 4576-0455

Correo electrónico: profjcm@hotmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctor

DOCTORADO - DEPARTAMENTO DE CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO

Año de finalización: 2014

Magister en Física Médica

FÍSICA MÉDICA - DEPARTAMENTO DE FISICA ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Año de finalización: 2007

Licenciado en Enseñanza de Ciencias

DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS NATURALES - CENTRO DE DIDACTICAS ESPECIFICAS ; ESCUELA DE HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD

Año de finalización: 02/2000

Profesor en Enseñanza Media y Superior de Física

DTO. DE FÍSICA - CENTRO DE FORMACION E INVESTIGACION EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS (CEFIEC) ; FACULTAD DE CIENCIAS

Año de finalización: 04/1994



FORMACION COMPLEMENTARIA

2008 - 2008 "Teorías de la referencia". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

Hasta 24 horas

2008 - 2008 "Programa de Aula Virtual. Plan de Mejora Académica ". SECRETARIA ACADEMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Entre 25 Y 50 horas

2003 - 2003 "Cómo mirar y ver: Obras del Patrimonio del Museo Nacional de Bellas Artes - Arte Internacional". MUSEO NACIONAL DE BELLAS ARTES

Hasta 24 horas

2002 - 2002 "Ciclo de Conciertos Didácticos: Las 9 Sinfonías de Beethoven". TEATRO AVENIDA

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "Dinámica de Grupos". UBA - CENTRO CULTURAL RICARDO ROJAS

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "Recreación: juego, salud y educación". UBA - CENTRO CULTURAL RICARDO ROJAS

Entre 25 Y 50 horas

1997 - 1997 "Chemestry Education Research: Status and future directions". CENTRO DE FORMACION E INVESTIGACION EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS (CEFIEC) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Hasta 24 horas

1993 - 1993 "Validez y fidedignidad de las medidas en enseñanza e investigación en enseñanza de la Física". FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Hasta 24 horas

Francés [nivel intermedio] - Cuarto Año aprobado (N/D)

Inglés [nivel avanzado] - Certificate 1 (N/D)

ANTECEDENTES EN CYT



2009

Categoría III del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

1994

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

2000

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

2014

Categoría II del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

08/2013 - Actualidad

Integrante de la Comisión de Investigación de Ingeniería Ambiental (De 0 hasta 19 horas). UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

08/2009 - Actualidad

Profesor contratado Rentado (Sin dedicación) - "Biomecánica"
UNIVERSIDAD FAVALORO (UFAVALORO)

03/2002 - Actualidad

Profesor titular Rentado (Exclusiva) - "Precálculo (Análisis Matemático); Cálculo (Análisis Matemático - Administración); Álgebra1; Análisis Matemático 1 (Ingenierías); Álgebra2; Física 1"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

03/2004 - Actualidad

Profesor asociado Rentado (Simple) - "Biomecánica (1° Cuatrimestre)"
instituto de ciencias de la rehabilitación y el movimiento - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

06/2005 - Actualidad

Profesor asociado Rentado (Simple) - "Biofísica (2° Cuatrimestre)"
instituto de ciencias de la rehabilitación y el movimiento - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

08/2016 - Actualidad

Profesor adjunto Rentado (Semi-exclusiva) - "Física 3"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

10/2016 - Actualidad

Integrante de la Comisión de Matemáticas. UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

12/2013 - Actualidad

Secretario. ASOCIACIÓN VECINALISTA DE SANTOS LUGARES

07/2011 - 12/2014

Secretario de Subcomité (De 0 hasta 19 horas). IRAM.

10/2012 - 12/2014

Delegado General ante IRAM del ICRM (UNSAM) (De 0 hasta 19 horas). INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

03/2000 - 08/2005

Profesor por convenio Rentado (Simple) - "Clases de Biofísica e Investigación"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

03/2004 - 03/2009

Profesor titular Rentado (Simple) - "biomecanica deportiva"
instituto de ciencias de la rehabilitacion y el movimiento - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

12/1996 - 12/2007

Jefe de trabajos prácticos Rentado (Simple) - "Didactica Especial y Practica de la Enseñanza I y II"
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

03/2003 - 12/2007

Profesor titular Rentado (Simple) - "didactica especial de la quimica III"
escuela de humanidades - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

07/1993 - 02/1996

Ayudante de segunda Rentado (Simple) - "didactica especial de las ciencias naturales"
ciencias exactas y naturales - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

03/2002 - 12/2003

Otro de nivel superior Ad Honorem (Simple) - "algebra lineal"
economia y negocios - UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

03/2002 - 12/2005

Otro de nivel superior Rentado (Simple) - "matematica"

curso de ingreso - UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

02/2001 - 03/2007

Profesor asociado Rentado (Simple) - "curso introductorio de matematica (ingreso)"
instituto de ciencias de la ehabilitacion y el movimiento - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

03/1996 - 12/1996

Ayudante de primera Rentado (Parcial) - "Didáctica Especial y Práctica de la Enseñanza"
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

12/1998 - 12/2001

Ayudante de primera Rentado (Simple) - "Seminario Didáctica Especial I (Física)"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

03/2004 - 12/2004

Profesor titular Rentado (Simple) - "Profesor Didáctica de las Cs. Naturales"
DIDÁCTICA DE LAS CS. NATURALES - DEPARTAMENTO DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIDAD ACADEMICA CALETA OLIVIA ;
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

08/2001 - 12/2001

Profesor de Cs Nat y su Didáctica2 (De 0 hasta 19 horas). DIRECCION GENERAL DE CULTURA Y EDUCACION ; GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE BUENOS AIRES.

03/1998 - 12/1999

Responsable de Fisica del Equipo de Evaluación Nacional para la Escuela Primaria del Ministerio de Educación de la Nación.
MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA (MECCYT)

07/2011 - 10/2014

Secretario de Subcomité. IRAM

09/1998 - 12/1999

Responsable de Fisica de la Comisión Central de Curriculum de todas las modalidades del Nivel Polimodal. DIRECCIÓN DE CULTURA
Y EDUCACIÓN DE PROVINCIA DE BS AS

03/2013 - 08/2016

Integrante de la Comisión de Investigación y Desarrollo de Ingeniería Ambiental. DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD
NACIONAL DE TRES DE FEBRERO

03/2001 - 12/2003

Jefe de departamento. INSTITUTO PÍO XII - MURIALDO VILLA BOSCH

03/2005 - 12/2005

Integrante del Equipo Provincial para el Fortalecimiento de los Equipos de Conducción. Subproyecto: seguimiento y orientación del planeamiento estratégico de las escuelas especiales.. DIRECCION GENERAL DE CULTURA Y EDUCACION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

07/2011 - 10/2014

Delegado General ante IRAM. INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

03/2000 - 12/2001

Formador de Referentes Curriculares de la Pcia. de San Luis. FACULTAD LATINOAMERICANA DE CIENCIAS SOCIALES (FLACSO)

09/1998 - 02/1999

Consultor Senior A. CONSEJO GENERAL DE CULTURA Y EDUCACIÓN. PCIA. BS. AS.

04/1998 - 05/1998

Consultor experto. MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA (MECCYT)

03/1995 - 12/2000

Coordinador de Viajes de Estudios de 7mo grados/años. INSTITUTO PÍO XII

Formación de recursos humanos

2011 - 2011 Co-dirección de beca Otro tipo de beca de Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Becario/a: Vales Flores, María del Mar - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

2014 - 2015 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Yaeko Miyano, María Belén - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).

2014 - Actualidad Dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Gomez Pineda (Proyecto de Tesis presentado, actualmente en evaluación), Roberto - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANUS (UNLA).

2012 - Actualidad Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Rodríguez, Luis - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).

2011 - 2012 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Ortega, Analía - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU).

2009 - 2011 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Chavarría, José - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).

2007 - 2009 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: González, Ana - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).



2006 - 2007 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: DI FRANCESCO, MARIANA - instituto de ciencias de la rehabilitacion y el movimiento.

2005 - 2006 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: MEDINA, CLAUDIA YANINA - instituto de ciencias de la rehabilitacion y el movimiento.

2004 - 2005 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Crisci, Sebastián - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).

2004 - 2005 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: DE SANTO, KARINA - instituto de ciencias de la rehabilitacion y el movimiento.

2004 - 2006 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: PERALTA, PAOLA MARIEL - instituto de ciencias de la rehabilitacion y el movimiento.

2002 - 2004 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Cardoso, Diego - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).

2015 - 2015 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Ararat, Carlos - DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ; SEDE CASEROS II ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO.

2014 - 2015 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Forte Giacobone, Ana Florencia - COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA (CNEA).

2014 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Gómez, Roberto - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

2014 - 2015 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: König, Pablo - UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

2014 - 2015 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Oppezzo, Oscar Juan - COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA (CNEA).

2012 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Holtz, Wanda - ENARD - ENTE NACIONAL DE RENDIMIENTO DEPORTIVO.

2011 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Pereyra Casado, Daiana - CAU CENTRO ASISTENCIA UNIVERSITARIO (UNSAM).

2011 - 2012 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Represas, Gustavo - LABORATORIO DE BIOMECAÁNICA - CENTRO NACIONAL DE ALTO RENDIMIENTO DEPORTIVO (CENARD) ; SECRETARIA DE DEPORTES DE LA NACION ; MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL.

2011 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Sánchez, María Mercedes - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

2011 - 2011 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Lucero, Cecilia - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

2009 - 2013 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: María del Mar, Vales Flores - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

2008 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Castro, Hernán - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

2006 - 2007 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Iuliani, Lucía - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).

2006 - 2007 Co-dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Represas, Gustavo - CENARD - CENTRO NACIONAL DE ALTO RENDIMIENTO DEPORTIVO.

2006 - 2014 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Montané, Favio - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

2006 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Corrao, Ruben - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

2001 - 2002 Co-dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Poliszuk, Jorge - UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

2014 - 2014 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Hernandez Salazar, Catherine - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2013 - 2013 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Puppo, Giuliana - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2013 - 2014 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: González, Victoria - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2012 - 2014 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Solorza, Eduardo - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2012 - 2014 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Monteagudo, Daniela - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2012 - 2014 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Piva, Micaela - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2007 - 2008 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Chavarría, José - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2004 - 2006 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Holtz, Wanda - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2004 - 2006 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Castro, Hernàn - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2004 - 2004 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Bovo, Emerson - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2003 - 2004 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Bajar, Tomás - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2003 - 2004 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Crisci, Sebastián - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2001 - 2001 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Lizarazu, Gustavo - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2001 - 2001 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Quarín, Hector José - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2015 - Actualidad Dirección de Personal de apoyo a la I+D.
Psicólogo: Arnijas, Diego Alejandro - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2013 - Actualidad Dirección de Personal de apoyo a la I+D.
Técnico: Sandoval, Luis - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2011 - 2014 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.
Profesional técnico: Rodríguez, Luis - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2010 - 2012 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.
Profesional técnico: Astete, Federico - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2010 - 2014 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.
Profesional especializado: Cesti, Franco - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2009 - 2011 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

Programa de incentivos: Holtz, Wanda - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2009 - 2010 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

Médico: Muñoz, Pablo Daniel - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2006 - 2008 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

Programa de incentivos: Hernàn, Castro - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

2006 - Actualidad Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

docente técnico de taller: Chindamo, Fabián - INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO.

Financiamiento CyT

01/2017 - 12/2018 Director en el Proyecto de I+D: *Historia de la Biomecánica*. Dirección: JUAN CARLOS MUÑOZ, null

Ejecutado en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Financiado por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

01/2015 - 12/2016 Director en el Proyecto de I+D: *Aprendizaje y enseñanza de Biofísica en la Universidad*. Dirección: JUAN CARLOS MUÑOZ, null

Ejecutado en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Financiado por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

01/2014 - 12/2015 Director en el Proyecto de I+D: *Eficacia de la radiación ultravioleta solar para prevenir la formación de biofilms en sistemas de circulación de agua*. Dirección: JUAN CARLOS MUÑOZ, null

Ejecutado en: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ; SEDE CASEROS II ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO.

Financiado por: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ; SEDE CASEROS II ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO.

01/2013 - 12/2014 Director en el Proyecto de I+D: *Diseño, producción y aplicación de un banco de marcha digitalizada*. Dirección: JUAN CARLOS MUÑOZ, null

Ejecutado en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Financiado por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

01/2011 - 12/2012 Director en el Proyecto de I+D: *Estudio de materiales en ortesis y prótesis*. Dirección: JUAN CARLOS MUÑOZ, null

Ejecutado en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Financiado por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

07/2010 - 07/2012 Investigador en el Proyecto de I+D: *Estudio y detección de contaminantes en las aguas naturales del entorno de escuelas del Partido de Tres de Febrero*. Dirección: Roberto Cassibba, null

Ejecutado en: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2010 - 12/2011 Investigador en el Proyecto de I+D: *Programa de Educación Ambiental en el Aula de la Escuela Secundaria*

Básica. Dirección: Roberto Cassibba, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

01/2010 - 12/2011 Investigador en el Proyecto de I+D: *Cambio Climático en la Escuela.* Dirección: Roberto Cassibba, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

04/2009 - 12/2009 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *Programa +Campus.* Dirección: Gabriela Leighton, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM).

01/2009 - 12/2010 Co-director en el Proyecto de I+D: *Diseño y desarrollo de nuevos elementos de ortesis y prótesis.* Dirección: Roberto Cassibba, null

Ejecutado en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Financiado por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

01/2007 - 12/2010 Investigador en el Proyecto de I+D: *Capacitación docente en el aula de matemática.* Dirección: Roberto Cassibba, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

01/2007 - 09/2007 Co-director en el Proyecto de I+D: *Diseño y producción automatizada de elementos ortoprotésicos.* Dirección: Roberto Cassibba, null

Ejecutado en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Financiado por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

01/2006 - 12/2008 Investigador en el Proyecto de I+D: *Observatorio y Programa de Atención Integral a la Comunidad del Partido de San Martín en el Área de Ciencias de la Rehabilitación.* Dirección: Roberto Cassibba, null

Ejecutado en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Financiado por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

01/2005 - 12/2006 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *Programa de Apoyo a la Articulación Universidad Escuela Media II (UNIMEDIA II): TRABAJO CONJUNTO ENTRE LA UNIVERSIDAD Y LA ESCUELA MEDIA EN CONTEXTO.* Dirección: Ing Carlos Alberto MUNDT, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF).

01/2001 - 12/2003 Investigador en el Proyecto de I+D: *Desarrollo de un modelo de prótesis de miembro superior.* Dirección: Roberto Cassibba, null

Ejecutado en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Financiado por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

01/2000 - 12/2002 Investigador en el Proyecto de I+D: *El enfoque vocacional del lineamiento C/T/S: Su aplicación en la secuenciación de contenidos y como fundamento metodológico en un polimodal de Ciencias Naturales.* Dirección: Gema Fioriti, null

Ejecutado en: ESCUELA DE HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.



Financiado por: ESCUELA DE HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

01/1998 - 12/2000 Investigador en el Proyecto de I+D: *Desarrollo, implementación y evaluación de estrategias y modelos para la enseñanza y para el aprendizaje de química, física, biología, ciencias de la atmósfera y tecnología*. Dirección: Lydia Galagovsky, null
Ejecutado en: CENTRO DE FORMACION E INVESTIGACION EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS (CEFIEC) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

Financiado por: CENTRO DE FORMACION E INVESTIGACION EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS (CEFIEC) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

01/1998 - 12/2000 Investigador en el Proyecto de I+D: *La Enseñanza de las Ciencias Experimentales y la Tecnología en el año 2000: un desafío*. Dirección: Lydia Galagovsky, null
Ejecutado en: CAPITAL FEDERAL - (CONICET/UBA).

Financiado por: CAPITAL FEDERAL - (CONICET/UBA).

01/1994 - 12/1997 Investigador en el Proyecto de I+D: *Desarrollo, implementación y evaluación de estrategias y modelos para la enseñanza y para el aprendizaje de química, física, biología, ciencias de la atmósfera y tecnología*. Dirección: Lydia Galagovsky, null
Ejecutado en: UBACYT.

Financiado por: UBACYT.

03/2010 - 02/2014 Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca para doctorado como docente de la propia Institución"

Dirección: Cassibba, Roberto

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

01/2010 - 08/2010 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Biofísica, Ciencias de la Salud y Ciencias de la Rehabilitación Motora"

Dirección: Cassibba, Roberto

Financiada por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ejecutada en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

01/2009 - 12/2009 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Nuevos Materiales en ortesis y prótesis"

Dirección: Cassibba, Roberto

Financiada por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ejecutada en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

12/2007 - 11/2008 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Trabajos en el área de Biomecánica"

Dirección: Cassibba, Roberto

Financiada por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ejecutada en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

12/2006 - 11/2007 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Análisis biomecánico articular. Evaluación en Laboratorio y en Uso Continuo, análisis de resultados y puesta a punto"

Dirección: Cassibba, Roberto Omar

Financiada por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ejecutada en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

03/2009 - 05/2010 Estancia de I+D en: "Dosimetría y control de calidad de equipos de RX y Tomógrafos"

Financiada por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ejecutada en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Dirección: Andisco, Daniel

03/2008 - 12/2008 Estancia de I+D en: "Manejo de equipamiento para rehabilitación deportiva de élite"

Financiada por: FUTBOLISTAS ARGENTINOS AGREMIADOS

Ejecutada en: FUTBOLISTAS ARGENTINOS AGREMIADOS

Dirección: Divinsky, Aldo

03/2006 - 12/2006 Estancia de I+D en: "Conocimiento y Manejo de Equipamiento de Laboratorio de Biomecánica "

Financiada por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ejecutada en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Dirección: Couto, Juan Carlos

02/2006 - 12/2006 Estancia de I+D en: "estudios de marcha en un amputado transfemoral con prótesis comercial y prototipo"

Financiada por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN;
LABORATORIO DE BIOMECÁNICA - SECRETARIA DE DEPORTES DE LA NACION ; MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL

Ejecutada en: LABORATORIO DE BIOMECÁNICA - SECRETARIA DE DEPORTES DE LA NACION ; MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL

Dirección: Represas, Gustavo

02/2005 - 12/2005 Estancia de I+D en: "Prácticas de Laboratorio de Ortoprotésica"

Financiada por: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ejecutada en: INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Dirección: Cassibba, Roberto

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2015 - 2015 Jurado de concursos docentes

DIDÁCTICA DE LAS MATEMÁTICAS, LAS CIENCIAS NATURALES Y - FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2009 - 2009 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

Rol: Evaluador/a



2009 - 2009 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)
Rol: Evaluador/a

2006 - 2006 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)
Rol: Evaluador/a

2006 - 2006 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)
Rol: Evaluador/a

2005 - 2005 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)
Rol: Evaluador/a

2005 - 2005 Jurado de concursos docentes
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)
Rol: Evaluador/a

2004 - 2004 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)
Rol: Evaluador/a

2004 - 2004 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)
Rol: Evaluador/a

2004 - 2004 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)
Rol: Evaluador/a

2004 - 2004 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)
Rol: Evaluador/a

2006 - 2006 Evaluación de programas y proyectos
secretaria de ciencia y tecnologia de la nacion
Rol: Evaluador/a

2006 - 2006 Evaluación de programas y proyectos

MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA NAC

Rol: Evaluador/a

2005 - 2005 Evaluación de programas y proyectos

DIRECCION GENERAL DE CULTURA Y EDUCACION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Rol: Evaluador/a

2015 - 2015 Evaluación de trabajos en revistas

Boletín AEPA - Asociación de Estudios de Población de la Argentina (ISSN: null)

2008 - Actualidad Proyectos institucionales o evaluación institucional externa

QUALITY QUEST ARGENTINA

Rol: Evaluador/a

2005 - Actualidad Proyectos institucionales o evaluación institucional externa

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

Rol: Evaluador/a

2005 - Actualidad Proyectos institucionales o evaluación institucional externa

DIRECCIÓN DE CULTURA Y EDUCACIÓN DE PROV. BS. AS.

Rol: Evaluador/a

1998 - Actualidad Proyectos institucionales o evaluación institucional externa

MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA (MECCYT)

Rol: Evaluador/a

1998 - Actualidad Evaluación de planes y/o políticas

DIRECCION GENERAL DE CULTURA Y EDUCACION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Rol: Evaluador/a

1996 - Actualidad Actividades curriculares para instituciones universitarias

CENTRO DE FORMACION E INVESTIGACION EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS (CEFIEC) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol: Evaluador/a

1996 - Actualidad Actividades curriculares para instituciones universitarias

CENTRO DE FORMACION E INVESTIGACION EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS (CEFIEC) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol: Evaluador/a



2017 - 2017 Evaluación de Evaluación de Norma IRAM

IRAM

Rol: Evaluador/a

2009 - Actualidad Evaluación de Evaluación social

AVESAL - ASOC. VECINALISTA DE STOS LUGARES

Rol: Evaluador/a

2009 - Actualidad Evaluación de normas IRAM (Esquema)

subcomite normas IRAM para implantes quirurgicos

Rol: Evaluador/a

2005 - 2005 Evaluación de evaluacion de libro de ciencias naturales (EGB 5) para publicar editorial tinta fresca - clarin

Rol: Evaluador/a

2005 - 2005 Evaluación de evaluacion de libro de ciencias naturales (EGB 6) para publicar editorial tinta fresca

Rol: Evaluador/a

2005 - 2005 Evaluación de Evaluacion equipos de conduccion de escuelas espec direccion general de cultura y educacion de la provincia de buenos aires

Rol: Evaluador/a

2001 - 2001 Evaluación de Reunión Nacional Educacion en Fisica REF XII

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

11/2007 - 11/2007 "Foro de Temas de Salud y Aplicaciones Médicas"

04/2007 - 07/2008 "Realización y publicación interna de libro"

09/2004 - 09/2004 "La Física de Radiaciones en el Área Biomédica"

11/2003 - 11/2003 "La Física en el Área Biomédica"

08/1998 - 12/1998 "Programa de TV (Canal 7)"



04/2013 - 12/2014 "Promoción ocupacional para personas con discapacidad del partido de San Martín"
INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

09/2009 - Actualidad "Construcción social y democrática ciudadana"
ASOCIACIÓN VECINALISTA DE SANTOS LUGARES

03/2008 - 12/2008 "Defensa de espacios verdes de Stos. Lugares"
PUERTO VERDE, COMISIÓN VECINAL

08/2003 - 12/2007 "Atención de niños y adolescentes judicializados en riesgo"
CENTRO EDUCATIVO COMUNITARIO SAN JOSÉ

04/2004 - 12/2004 "Apoyo al último año del nivel medio/polimodal para la articulación con el nivel superior "
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

Actividades profesionales

03/2008 - 2008-08-01T00:00:00-03:00 Profesional integrante del equipo y/o área en la operación y mantenimiento de sistemas de alta complejidad
INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

03/2006 - 2007-12-01T00:00:00-03:00 Tesista de posgrado formado en la operación y mantenimiento de sistemas de alta complejidad
HOSPITAL DE CLÍNICAS UBA

06/2011 - 06/2013 Responsable del equipo y/o área en la producción de Equipo mecánico-óptico.
INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

03/2006 - 06/2007 Profesional integrante del equipo y/o área en la producción de Equipos mecánicos.
INSTITUTO DE CS.DE LA REHABILITACION Y EL MOVIMIENTO (ICRM) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

03/2009 - Actualidad Responsable del equipo y/o área de las actividades de normalización en: Consultas y encuestas técnicas a nivel nacional e internacional; Elaboración de Normas IRAM.
IRAM

03/2009 - 12/2011 Profesional integrante del equipo y/o área de las actividades de normalización en: Otro; Desarrollo de normas sobre implantes quirúrgicos.
IRAM

04/2008 - 12/2010 Asitencia técnica y control calidad en QUALITY QUEST ARGENTINA.

Tareas realizadas: Otra; Consultoría en Gestión de Calidad y Asuntos Regulatorios

Participación en eventos CyT

2017 - Evento: "Programa de innovación abierta para la competitividad y el desarrollo territorial". Argentina, San Martín.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "XIII Jornadas Argentinas de Estudios de Población". Argentina, Salta.

Organizada por: AEPa; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (UNSA)

Modo de participación: Comentarista

2013 - Evento: "Reunión asesoría normativa en Ortesis, Prótesis y Ayudas Técnicas". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: CONADIS COMSIÓN NAC ASESORA P/ INTEGR PERSONAS CON DISC

Modo de participación: Consultor invitado

2012 - Evento: "Discapacidad e Investigación, aportes desde la práctica. Jornadas de Exposición de Investigaciones. ". Argentina, Ciudad de Buenos Aires.

Organizada por: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)

Modo de participación: Conferencista

2010 - Evento: "V Jornadas de Historia de la Ciencia Argentina". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF); GRUPO ARGENTINO DE HISTORIA DE LA CIENCIA

Modo de participación: Expositor de ponencia

2010 - Evento: "2° Congreso Internacional de Didácticas Específicas". Argentina, San Martín.

Organizada por: CENTRO DE DIDACTICAS ESPECIFICAS ; ESCUELA DE HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Modo de participación: Expositor de ponencia

2010 - Evento: "Concurso de Proyectos de Investigación sobre Medio Ambiente ". Argentina, Caseros.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

Modo de participación: Miembro del comité organizador

2009 - Evento: "curso de Biomecánica basada en la evidencia de rendimiento deportivo. ". Argentina, buenos aires.

Organizada por:

Modo de participación: disertante

2008 - Evento: "V Jornadas Nacionales: Universidad y discapacidad". Argentina, Tucumán.

Organizada por: COMISIÓN INTERUNIVERSITARIA: DISCAPACIDAD Y DD HH ; SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS, MINIST.

Modo de participación: Conferencista; Disertante

2008 - Evento: "Plan de Mejora Académica de la UNSAM". Argentina, San Martín.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

Modo de participación: representante invitado del instituto de ciencias de la rehabilitación y el movim

2007 - Evento: "INNOVAR 2007". Argentina, buenos aires.

Organizada por: MINISTERIO DE EDUCACION, CIENCIA Y TECNOLOGIA; MINISTERIO DE HACIENDA (MIN HACIENDA)

Modo de participación: expositor finalista seleccionado

2007 - Evento: "II Jornadas Nacionales y I Latinoamericanas de Pedagogía Universitaria. Enseñar y aprender en la Universidad.". Argentina, San Martín.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

Modo de participación: Conferencista; Expositor

2006 - Evento: "Encuentro de intercambio sobre convocatoria de proyectos para la mejora de la enseñanza de las ciencias". Argentina, buenos aires.

Organizada por: SECRETARIA DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA (SECYT)

Modo de participación: evaluador invitado

2006 - Evento: "Primera Jornada de Pedagogía Universitaria: La enseñanza y el aprendizaje en la Universidad ". Argentina, CABA.

Organizada por: MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA (MECCYT)

Modo de participación: consultor invitado

2006 - Evento: "IV Jornadas Nacionales Universidad y Discapacidad". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: RED INTERUNIVERSITARIA NACIONAL DE DISCAPACIDAD Y DD HH; FACULTAD DE DERECHO ; UNIVERSIDAD DE

Modo de participación: Conferencista; ponente

2005 - Evento: "Evaluación Curricular de Educación Superior de la Provincia de Buenos Aires". Argentina, La Plata.

Organizada por: DIRECCION GENERAL DE CULTURA Y EDUCACION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Modo de participación: Miembro del comité científico-tecnológico

2005 - Evento: "Proyecto Unimedia/UNTREF". Argentina, Tres de febrero.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

Modo de participación: consultor invitado de la Universidad Nacional de Tres de Febrero

2005 - Evento: "Presentación oficial del calzado Nike Air Max 360". Argentina, buenos aires.

Organizada por: NIKE ARGENTINA

Modo de participación: Invitación especial como especialista en Biomecánica Deportiva

2005 - Evento: "Primeras Jornadas Locales sobre la Enseñanza de las Ciencias Naturales". Argentina, Villa Bosch.

Organizada por: INSTITUTO LEONARDO MURIALDO; INST. SUPERIOR DE FORMACIÓN DOCENTE (ISDF N° 34)

Modo de participación: Organizador general

2003 - Evento: "XIII Reunión Nacional de Educación en Física". Argentina, Río Cuarto.

Organizada por: ASOCIACIÓN DE PROFESORES DE FÍSICA DE LA ARGENTINA

Modo de participación: Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)

2003 - Evento: "Jornada Todos a la escuela: el camino de la ciencia". Argentina, Lanús.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANUS (UNLA); MUSEO CENTRO INTERACTIVO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA ABREMA



Modo de participación: Miembro del comité organizador

2001 - Evento: "XII Reunión Nacional de Educación en la Física ". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

Modo de participación: Organizador general

1999 - Evento: "Conformacion de la Comisión Central de Curriculum de la Provincia de Buenos Aires". Argentina, La Plata.

Organizada por: DIRECCION GENERAL DE CULTURA Y EDUCACION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Modo de participación: Consultor seleccionado

1999 - Evento: "Primeras Jornadas sobre la Enseñanza de las Ciencias Experimentales y la Matemática". Argentina, CABA.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

Modo de participación: Miembro del comité organizador

11/2011 - R. Cassibba; J. Poliszuk; J. C. Muñoz y M. Proyetti. "Innovación Metodológica para La Educación Ambiental en la Escuela Secundaria". Presentado en el evento "I Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias y la Matematica.". Argentina

9/2006 - Andisco, D; Muñoz, J.C.. "Control de calidad en tomografía computada. Resolución espacial". Presentado en el evento "Primeras Jornadas científicas de Ciencias de la Salud". Argentina

9/2004 - Andisco, D; Muñoz, J.C.. "Control de calidad en tomografía computada". Presentado en el evento "X Congreso de Física Médica". Argentina

7/2002 - SÁNCHEZ, C; MUÑOZ, J.C; ANDISCO, D; RINALDI, H; FERNÁNDEZ, F. . "Análisis estadístico de la incidencia de pacientes claustrofóbicos en estudios de RMN que justifique el desarrollo de resonadores de campo abierto". Presentado en el evento "Presentación abierta de trabajos de investigación en el marco de la maestría en Física Médica. Instituto Leloir. Buenos Aires.". Argentina

Premios

2009 - "Segundo Premio Zurich-Clarín a la Educación" - Educación Matemática. ZURICH-CLARÍN.

2007 - "Primer premio "Textos escolares para todos"" - Física Polimodal. DIRECCIÓN DE CULTURA Y EDUCACIÓN - PCIA. DE BUENOS AIRE.

2007 - "Finalista del Concurso Nacional de Innovación" - Investigación Aplicada. MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA NAC.

PUBLICACIONES

Artículos

Muñoz, J.C.; Represas, G.; Toscano, A.; Piccinini, O.; Miyano, B.. "Crowd Biomechanics and Ground Reaction Force". *International*



Journal of Advanced Research in Science, Engineering and Technology, 5 (2018): 6252 - 6256.

Muñoz JC. "EL PENSAMIENTO BIOMECÁNICO DE MORIZ BENEDIKT: APORTES AL DESARROLLO DE LA BIOMECÁNICA". *Anales de la Sociedad Científica Argentina*, 259 num.3 (2017): .

MUÑOZ, J.C. "Estudio comparativo y propuesta de mejora de un problema de palancas desde la Didáctica de la Biomecánica". *Didácticas Específicas*, 14 (2016): 6 - 22.

Muñoz, J.C.. "Biomecánica: Cuando el Deporte y la Ciencia corren juntos". *Ciencia Hoy de los Chicos*, (2016): 13 - 14.

Muñoz, JC. "The birth of Biomechanics". *International Journal of Advanced Research in Science, Engineering and Technology*, 3 num.8 (2016): 2440 - 2442.

Muñoz, J.C.. "Moriz Benedikt: origen y principios de la Biomecánica". *REVISTA de HISTORIA DE LA MEDICINA y EPISTEMOLOGIA MEDICA*, 8 num.2 (2016): 1 - 8.

Muñoz JC, Cesti F. "Influencia del balanceo de los miembros superiores en la amplitud vertical de oscilación del centro de gravedad corporal durante la marcha humana normal". *Anales AFA*, 25 num.1 (2014): 1 - 6.

Muñoz, J.C.; Vales Flores, M.; Cassibba, R.; Represas, G.. "Gráficos FF: Método complementario de análisis cinético". *Anales AFA*, 24 num.1 (2013): 51 - 55.

J.C. Muñoz, H. Castro, W. Holtz, P.D. Muñoz, A. Vinagre; Cassibba, R.. "Aplicación de conceptos y procedimientos de la Biomecánica para el análisis de obras de arte: el Hombre de Vitruvio según Leonardo da Vinci". *Anales AFA*, 23 num.1 (2012): 32 - 44.

Muñoz, Vales Flores, Cassibba. "Por qué es necesaria una Didáctica de la Biofísica". *Anales AFA*, 23 num.1 (2012): 20 - 31.

Muñoz JC, Cassibba R, Montané F, Corrao R, Adatto C, Vales. "Wavelength Dispersive X-Ray Fluorescence for the Analysis of Medical Skin". *BIOCELL*, 36 num.1 (2012): 8 - 8.

J.C. Muñoz; F. Montané; M. Vales Flores; R. Cassibba; R. Corrao; G. Represas. "La fuerza de reacción terrestre durante la marcha normal y protésica. Parte 1". *Orthopädie-Technik, Edición española*, 1 (2011): 11 - 14.

J.C. Muñoz; F. Montané; M. Vales Flores; R. Cassibba; R. Corrao; G. Represas. "La fuerza de reacción terrestre durante la marcha normal y protésica. Parte 2". *Orthopädie-Technik, Edición española*, 2 (2011): 14 - 15.

J.C. Muñoz, R. Cassibba, S. Crisci, F. Montané, R. Corrao. "La Marcha Humana: Aspectos Relevantes". *Orthopädie-Technik, Edición española*, 1 (2010): 8 - 11.

J.C. Muñoz, H. Castro, W. Holtz, P.D. Muñoz, A. Vinagre. "Errores en la determinación del centro de gravedad del cuerpo humano mediante el Stick Figure (2D)". *Anales AFA*, 21 (2009): 251 - 258.

casibba, roberto; muñoz, j; corrao, r; basadonna, j; rodriguez, j.. "Catalogo de productos seleccionados INNOVAR 2007, tercera edición". *diseño y producción automatizada de elementos ortoprotésicos*, num.1 (2007): 14 - 14.

Muñoz JC. "La Ley de Gravitación Universal". *Enseñar en secundaria (Polimodal)*, 1 num.5 (2006): 1 - 1.



- Muñoz, J.C. . "Situaciones problemáticas en circuitos eléctricos". *Enseñar en secundaria (Polimodal)*, 1 num.6 (2006): 1 - 1.
- MUÑOZ, J.C. "Errores de medición". *Enseñar en secundaria (ESB)*, 1 num.5 (2006): 1 - 1.
- Muñoz, J.C. . "Principios biofísicos relacionados con la televisión". *Enseñar en secundaria (Polimodal)*, 1 num.7 (2006): 1 - 1.
- Muñoz, J.C. "Análisis gráfico de fenómenos ondulatorios". *Enseñar en secundaria (Polimodal)*, 1 num.8 (2006): 1 - 1.
- Muñoz, JC; Rochas, A.. "Espectrografía". *Enseñar en secundaria (Polimodal)*, 1 num.9 (2006): 50 - 51.
- Muñoz, J.C; Rochas, A; . "Experiencias con una cuba de ondas". *Enseñar en secundaria (Polimodal)*, 1 num.10 (2006): 51 - 51.
- Muñoz, J.C; Rochas, A. . "Luces y sombras". *Enseñar en secundaria (ESB)*, 1 num.9 (2006): 52 - 52.
- Muñoz, J.C; Rochas, A. . "El sonido: propiedades ondulatorias". *Enseñar en secundaria (ESB)*, 1 num.10 (2006): 50 - 50.
- Galagovsky,L; Muñoz, J.C.. "La distancia entre aprender palabras y aprehender conceptos. El Entramado de Palabras-Concepto (EPC) como un nuevo instrumento para la investigación". *ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS*, 20 num.1 (2002): 29 - 45.
- Iuliani, L; Muñoz, J.C; Tricárico, H.. "Miremos el cielo". *Ser docente*, num.21 (2000): 21 - 23.
- Iuliani, L., Muñoz, J.C., Tricárico, H. . "En la cocina todo cambia". *Ser docente*, 3 num.18 (2000): 23 - 24.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

- Muñoz, Juan Carlos. *Física*. Ciudad de Buenos Aires: Dirección de Adultos. Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación., 2007. 156 p. ISBN:978-950-00-0586-9.
- Muñoz, Juan Carlos; Andisco, Daniel Enrique. *Conceptos de biomecánica. Edición con ejercicios*. Ciudad de Buenos Aires: Impresiones Buenos Aires Editorial, 2007. 240 p. ISBN:978-987-22305-9-3.
- gonzalez, ana; iuliani, lucia; muñoz, juan carlos. *fis - física*. buenos aires: tinta fresca - clarin, 2007. 320 p. ISBN:978-987-576-126-1.
- gonzalez, ana; iuliani, lucia; muñoz, juan carlos. *física ES4*. buenos aires: Gobierno de la Provincia de Buenos Aires, 2007. 328 p. ISBN:978-987-1417-01-8.
- Tricárico, Pedrol, Calderaro, Drewes, Iuliani, Mateu y Muñoz. *Ideas para enseñar ... Ciencias de la Naturaleza*. Montevideo: Espartaco, 2006. 212 p. ISBN:978-9974-7819-5-5.
- muñoz, juan carlos; andisco, daniel. *conceptos de biomecánica, con aplicaciones a las ciencias de la salud y el deporte*. buenos aires: impresiones buenos aires editorial, 2006. 191 p. ISBN:987-22305-4-4.
- Bocalandro, N. (Coord); Calderón, S; Rodríguez, M.(ed). *Ciencias Naturales 6*. Buenos Aires: Tinta Fresca, 2005. 160 p. ISBN:987-576-

033-1.

CALDERARO, A., GUTIERREZ, A., IULIANI, L., MATEU, M., MUÑOZ, J., PEDROL, H. . *Ciencias Naturales*. Villa Bosch: UNSAM, 1999. 144 p. ISBN:null.

aragundi, eduardo; gutierrez, antonio; muñoz, juan carlos; andisco, daniel. *ciencias naturales 7 - cbc - serie experiencias*. buenos aires: kapelusz, 1997. 216 p. ISBN:950-13-0697-6.

Muñoz, J.C.. "Biomecánica de Multitudes". En *Libro de resúmenes de la 102° Reunión Anual de la Asociación Física Argentina.*, Argentina: AFA. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.C.; Pontoriero, F.. "Física y Psicología: Analogía sobre el concepto de resonancia". En *Libro de resúmenes de la 102° Reunión Anual de la Asociación Física Argentina.*, Argentina: AFA. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.C.; Miyano, B.. "Modelo de tres segmentos para determinar la influencia de los miembros superiores en la oscilación del centro de gravedad corporal durante la marcha humana". En *Libro de resúmenes de la 102° Reunión Anual de la Asociación Física Argentina.*, Argentina: AFA. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.C.; Sanz, M.; Cassibba, R.; Linardi, E.. "Science Is Not Only for Scientists: Participation of Students of Secondary School in Detection and Study of Contaminants in Waters Surrounding Its Own Schools in Vulnerable Areas.". En *Conference Program of the 4th International Scientific Conference on Engineering and Applied Sciences (ISCEAS).*, China: Higher Education Forum. 2016. 978-986-89844-9-3.

Muñoz, J.C.. "MORIZ BENEDIKT: Kranimetrie und Kephalmetrie: ¿El primer libro sobre Biomecánica?". En *Libro de resúmenes de la 101° Reunión Anual de la Asociación Física Argentina*, Argentina: AFA. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.C.. "Didáctica de la Biomecánica: La ley de la palanca de Arquímedes en términos de la Anatomía en Ciencias de la Salud.". En *Libro de resúmenes de la 101° Reunión Anual de la Asociación Física Argentina.*, Argentina: Asociación Física Argentina. 2016. Sin dato de issn/isbn.



Muñoz, J.C.. "Didáctica de la Biomecánica: Una nueva Didáctica Específica". En *Libro de resúmenes de la 101° Reunión Anual de la Asociación Física Argentina.*, Argentina: Asociación Física Argentina. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Cassiba, R; Muñoz, J.C; Corrao, R; Muñoz P.D. ; Holtz, W. "Didáctica de la Biofísica: enseñar y aprender análisis de gráficos en Ciencias de la Salud". En *Libro de Resúmenes de la 100° Reunión Anual de la Asociación Física Argentina*, Argentina: Asociación Física Argentina. 2015. Sin dato de issn/isbn.

MUÑOZ, J; VALES FLORES, M; CASIBBA, R. "Didáctica de la Biofísica: Estudio comparativo de un problema de lápiz y papel presente en libros empleados en cursos de Biofísica. Una propuesta en Biomecánica.". En *Libro de resúmenes de la 100 Reunión Anual de la Asos. de Física de Argentina*, Argentina: AFA. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz JC. "Modelo semiempírico para la determinación de la posición del centro de gravedad del miembro superior en función de la altura corporal". En *Libro de Resúmenes de la 99 Reunión Anual de Física*, Argentina: Asociación Física Argentina. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz JC, Cassibba, R, Sanz M. "Importancia de la investigación en aplicaciones benéficas de la Radiobiología en el área de la Ingeniería Ambiental". En *Libro de resúmenes de la 99 Reunión Nacional de Física. AFA*, Argentina: Asociación Física Argentina. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz JC; Rodríguez, L; Cesti, F; González V.. "Diseño y construcción de un banco de marcha con digitalización de la huella plantar". En *Libro de resúmenes de la 99 Reunión Nacional de Física. AFA*, Argentina: AFA. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.C.. "Influencia del balanceo de los miembros superiores en la amplitud de oscilación del centro de gravedad corporal durante la marcha normal". En *Libro de Resúmenes de la 98 AFA*, Argentina: AFA. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.C; Rodriguez, L; Cvitanic, M; Cesti, F.. "Diseño y construcción de un banco de marcha". En *Libro de resúmenes de la 98 AFA*, Argentina: AFA. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, JC; Represas, G; Vales Flores, M; Cassibba, R.. "FF graphs and ground reaction force". En *ASB Abstracts of the 36th annual meeting of the American Society of Biomechanics*, Estados Unidos: American Society of Biomechanics. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.C; Vales Flores, M; Montané, F; Represas, G; Cassibba R.. "Gráficos FF: Método complementario de análisis cinético aplicado a las Ciencias de la Salud y el Deporte". En *Libro de resúmenes de la 97 Reunión Anual de la Asociación Física Argentina*, Argentina: AFA. 2012. Sin dato de issn/isbn.

R. Cassibba; J. Poliszuk; J. C. Muñoz; M. Sanz y M. Proyetti. "Programa de Educación Ambiental en la Escuela Secundaria". En *Libro de resúmenes*, Argentina: Editorial UNICEN. 2012. 978-950-658-306-4.

J.C. Muñoz, H. Castro, W. Holtz, P.D. Muñoz, A. Vinagre. "Aplicación de conceptos y procedimientos de la Biomecánica para el análisis de obras de arte: el Hombre de Vitruvio según Leonardo da Vinci". En *Anales AFA*, Argentina: Asociación Física Argentina. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, Vales Flores, Cassibba. "Por qué es necesaria una Didáctica de la Biofísica". En *Anales AFA*, Argentina: Asociación Física Argentina. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz JC, Cassibba R, Montané F, Corrao R, Adatto C, Vales Flores M. "Fluorescencia de rayos X dispersiva en longitud de onda". En *Memorias de SABI; Proceedings de OBI 2011*, Argentina: Univ. Nac. M. del Plata. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.C. Cassibba, R. Corrao, R. Montaneì, F. Adatto, C. Flores, M.V. "Identification of Chemical Elements Present in Daily Materials in Orthotics and Prosthetics". En *IEEE Xplore Digital Library*, Estados Unidos: IEEE. 2011. 978-1-4244-9443-9.

J.C. Muñoz; P.D. Muñoz; M. Vales Flores; W. Holtz; C. Lucero; R. Cassibba. "Una Caracterización de Alumnas Estudiantes de Terapia Ocupacional en su Relación con la Discapacidad". En *Libro de las XI Jornadas Argentinas de Estudios de Población*, Argentina: AEPA. 2011. 978-987-20091-5-1.



J.C. Muñoz; W. Holtz; C. Lucero; R. Cassibba. "Estudiantes de terapia ocupacional y discapacidad". En *Memorias del Encuentro*, Argentina: UNER. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Roberto Cassibba; Juan Carlos Muñoz; Jorge Poliszuk y C. Centoira. . "Educación ambiental en la escuela secundaria". En *Actas del Segundo Congreso Internacional de Didácticas Específicas Poder, disciplinamiento y* , Argentina: xx. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Juan Carlos Muñoz, Roberto Cassibba, Favio Montané, Rubén Corrao, María Vales Flores. "Breve Reseña de la Protésica del aparato locomotor en Argentina". En *Memorias de la V Jornada de Historia de la Ciencia Argentina*, Argentina: UNTREF. 2010. Sin dato de issn/isbn.

MUÑOZ, J; VALES FLORES, M; CASIBBA, R. "Hacia una didáctica de la biofísica: distancia en el planteamiento de problemas de física aplicada y de biofísica. Una propuesta en biomecánica". En *Libro de resúmenes de la 95 Reunión Anual de Física*, Argentina: AFA. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Jorge Poliszuk, Juan Carlos Muñoz, Roberto Cassibba. (. "Evaluación: desde el examen a la enseñanza-aprendizaje inclusiva". En *Actas del Segundo Congreso Internacional de Didácticas Específicas*, Argentina: UNSAM. 2010. Sin dato de issn/isbn.

J. C. Muñoz, R. Cassibba, F. Montané, R. Corrao, G. Represas, M. Vales Flores . "Diseño y producción automatizada de elementos ortoprotésicos". En *INNOVAR*, Argentina: Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Roberto Cassibba, Juan C. Muñoz, Rubén Corrao, Favio Montané, Gustavo Represas. "Need for development of new materials in orthosis and prosthesis". En *Biocell*, Argentina: CONICET. 2009. Sin dato de issn/isbn.

MUÑOZ, J; CASSIBBA, R; HOLTZ, W; CASTRO, H; MUÑOZ, P; VINAGRE, A. "Errores en la determinación del centro de gravedad del cuerpo humano mediante el stick figure (2D)". En *Libro de resúmenes de la 94 Reunión Anual de Física*, Argentina: AFA. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J; Corrao, R; Cassibba, R; Montane, F; Lamas, O; Chindamo, F. . "Relevamiento y equipamiento de personas con discapacidad motora del partido de General San Martín". En *Libro de la X Jornadas Argentinas de Estudios de Población*, Argentina:

AEPA. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Cassiba, R; Muñoz, J.C; Corrao, R. "Por qué investigación y desarrollo de elementos ortoprotésicos en la Universidad". En *HF noticias. Boletín sobre Salud y Discapacidad*, Argentina: HF noticias. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Cassiba, R; Centoira, C; Gallo, S; Muñoz, J.C; Poliszuk, J. . "Un nuevo concepto en educación matemática: equipo docente en el aula secundaria básica". En *Actas del I Congreso Internacional de Didácticas Específicas.*, Argentina: UNSAM. 2008. Sin dato de issn/isbn.

J. C. Muñoz, R. Cassibba, F. Montané, R. Corrao, G. Represas. "Diseño y producción automatizada de elementos ortoprotésicos". En *Libro del Tercer Concurso Nacional de Innovaciones (INNOVAR)*, Argentina: Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Nación. 2007. Sin dato de issn/isbn.

Cassibba, R.; Muñoz JC. "Propuesta de capacitación docente en matemática en el aula secundaria". En *Actas*, Argentina: UNSAM. 2007. Sin dato de issn/isbn.

Cassiba, R; Muñoz, J.C. . "Investigación y desarrollo asociados entre organismos dedicados a la Discapacidad y Rehabilitación". En *Memorias de las Jornadas.*, Argentina: UBA. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Cassibba, R., Poliszuk, J., Muñoz, J., Furega, A., Martínez, N., Lazo, R. . "Estudio bioestadístico en el marco del proyecto: Prótesis de Miembro Superior. Modelo Didáctico". En *Memorias Jornadas Interamericanas de Enseñanza de la Estadística.*, Argentina: UNTREF. 2002. Sin dato de issn/isbn.

Fioritti, G.; Calderaro, A.; Drewes, A.; Iuliani, L.; Muñoz, J.; García Echarri, A.. "El enfoque vocacional del lineamiento CTS. Fundamentación y fase inicial de una propuesta metodológica y de secuenciación de contenidos en grupos de Polimodal de Ciencias Naturales (Provincia de Buenos Aires, Argentina)". En *Actas*, España: Universidad de Valladolid. 2002. Sin dato de issn/isbn.

Fioriti, G., Calderaro, A., Drewes, A., Iuliani, L., Muñoz, J., Echarri, A. . "Enfoque vocacional del lineamiento CTS". En *Actas*, Argentina: Univ. Córdoba. 2002. Sin dato de issn/isbn.



Calderaro A., Drewes A., Fioriti G., Iuliani L. Muñoz J., García Echarri, A. "El enfoque vocacional del lineamiento CTS. Fase de desarrollo de una propuesta metodológica y de secuenciación de contenidos en grupos de Polimodal de Ciencias Naturales". En *Actas*, España: Universidad de Valladolid. 2002. Sin dato de issn/isbn.

Rochas, A., Muñoz, J.C. . "Las dimensiones del universo: un acercamiento didáctico". En *Memorias REF XII*, Argentina: APFA. 2001. Sin dato de issn/isbn.

Lizarazu, D., Quarin, J., Muñoz, J. "Sugerencias para una planificación interdisciplinaria sobre la mecánica de la marcha humana para alumnos del nivel polimodal". En *Memorias REF XII*, Argentina: APFA. 2001. Sin dato de issn/isbn.

fioriti, g; calderaro, a, drewes, a; iuliani, l; muñoz, j; echarri, a. "la influencia de la aplicacion del modelo de evaluacion formadora en la adquisicion de estrategias de autorregulacion en el aprendizaje de contenidos cientificos". En *Actas*, Argentina: ADBIA. 2001. Sin dato de issn/isbn.

Calderaro A., Drewes A., Fioriti G., Iuliani L. Muñoz J., García Echarri, A. "El enfoque vocacional del lineamiento CTS". En *CTERA Biblioteca virtual*, Argentina: Departamento de Ciencias de la Educación de Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires. (UBA). 2000. Sin dato de issn/isbn.

Fioritti, G.; Calderaro, A.; Drewes, A.; Iuliani, L.; Muñoz, J.; García Echarri, A. . "El enfoque vocacional en el lineamiento Ciencia, Tecnología, Sociedad (CTS)". En *Actas*, Chile: xx. 2000. Sin dato de issn/isbn.

Galperín, D., Muñoz, J.C. y L. Galagovsky. "Enseñanza del Universo en el Tercer Ciclo de EGB". En *Memorias REF X sección 1c-04*, Argentina: APFA. 1997. Sin dato de issn/isbn.

Galagovsky, L., Muñoz, J.C., Andisco, D. . "Sistemas no inerciales. Video y juegos. Una propuesta didáctica diferente". En *Memorias REF VIII - p.394*, Argentina: APFA. 1993. Sin dato de issn/isbn.

Informes técnicos, tesis y otros

Cassibba, R; Poliszuk, J; Muñoz, JC; Previtali, E; Somoza, J; Tarditti, O, Fraidenaich, A. . "Plan de Doctorado en Ingeniería Ambiental" (informe inédito). 03/2014.

Yonar, F.; Muñoz, J.. "Situación de la Normativa Nacional en Ortesis y Prótesis" (informe inédito). 08/2013.

Muñoz JC, Gomez Pineda, R; et al.; Yonar, F.. "Informe Breve de norma UNEEN ISO 11334-4." (informe inédito). 05/2013.

Muñoz, JC; Cesti, F; et al.; Yonar, F.. "Antecedentes de Norma IRAM 10305-1" (informe inédito). 08/2013.

Muñoz, JC; Yonar, F; et al.. "Esquema A IRAM 10307. Productos de apoyo para personas con discapacidad. Bastones con tres o más patas. Requisitos y métodos de ensayo" (informe inédito). 05/2014.



- Muñoz, JC; Cesti, F; et al.. "Antecedentes IRAM 10306. Prótesis. Ensayo estructural de las prótesis de miembros inferiores. Requisitos y métodos de ensayo." (informe inédito). 04/2013.
- Muñoz, JC; Cesti, F; et al.; Yonar, F.. "Análisis de Normas ISO y UNE-EN ISO 10328." (informe inédito). 05/2013.
- Astete, Cassibba, Chindamo, Corrao, Muñoz, Rodríguez, Yonar. "Esquema 1 de Norma IRAM 10302-3 en prótesis, ortesis y ayudas técnicas" (informe inédito). 12/2011.
- Muñoz, JC; Corrao, R; Cassibba, R. "Programa de materias de Maestría en Ciencias de la Rehabilitación" (informe inédito). 03/2013.
- Muñoz, JC; Corrao, R; Cassibba, R. "Plan de materias de Maestría en Ortesis y Prótesis" (informe inédito). 03/2013.
- Bulnes Messina, Carbonell, De la Cruz, Del Valle, Muñoz, Ozols, Pazos, Ramírez, Cóppola, Cioffi. "Esquema 1 de norma IRAM 9440-4. Implantes quirúrgicos: Hidroxiapatita" (informe inédito). 10/2009.
- Muñoz, JC.. "Tercer informe de Avance: Pre-diseño curricular. Etapa 3." (informe inédito). 12/1998.
- Muñoz, JC. "Segundo informe de Avance. Pre-diseño curricular. 2º Etapa." (informe inédito). 09/1998.
- Muñoz, JC. "Criterios de selección y reorganización de contenidos de Física" (informe inédito). 04/1998.
- Muñoz, JC. "Primer Informe de Avance. Prediseño curricular provincial." (informe inédito). 06/1998.
- Tesis de doctorado : "Reconstrucción estructuralista de la Teoría Universal de los Gases Ideales". DEPARTAMENTO DE METODOLOGIA, ESTADISTICA Y MATEMATICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO, 2014
- Tesis de maestría : "Análisis Biomecánico Articular". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, 2007
- Tesis de grado : "El entramado de palabras-concepto (EPC): un nuevo instrumento para el análisis de contenido". ESCUELA DE HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN, 2000
- Aromos, L; Malis, G; Gutiérrez, A; Muñoz JC; et al.. "Marco Pedagógico Institucional de la Pcia. de Buenos Aires". 1999. Innovación Pedagógica.
- Muñoz, JC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Ciencias Naturales. Contenidos y expectativas de logro. 2do año/Polimodal. Física II.". 1999. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Ciencias Naturales. Contenidos y expectativas de logro. 1er. año/Polimodal. Física.". 1999. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Ciencias Naturales. Contenidos y expectativas de logro. 3er. Año/Polimodal. Espacios Institucionales. Astrofísica". 1999. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Ciencias Naturales. Contenidos y expectativas de logro. 3er. año/Polimodal. Espacios institucionales. Biofísica". 1999. Innovación Pedagógica.

Gutiérrez, A; Muñoz, JC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Ciencias Naturales. Contenidos y expectativas de logro. 3er. año/Polimodal. Espacios institucionales. Historia Social de la Ciencia". 1999. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC; Bronte, MC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Producción de Bienes y Servicios. Contenidos y expectativas de logro. 1er. año/Polimodal. Física.". 1999. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC; Bronte, MC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Humanidades y Ciencias Sociales. Contenidos y expectativas de logro. 1er. año/Polimodal. Física-Química". 1999. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC; Bronte, MC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Economía y Gestión de las Organizaciones. Contenidos y expectativas de logro. 1er. año/Polimodal. Física-Química". 1999. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC; Bronte, MC.. "Diseño Curricular Provincial: Nivel Polimodal. Arte, Diseño y Comunicación. Contenidos y expectativas de logro. 1er. año/Polimodal. Física-Química". 1999. Innovación Pedagógica.

Monzón, A; Muñoz, JC; Bronte, M.. "Evaluación Nacional de Ciencias Naturales 3° grado/3° EGB". 1998. Innovación Pedagógica.

Monzón, A; Muñoz, JC; Bronte, M.. "Evaluación Nacional de Ciencias Naturales 6° grado/6° EGB". 1998. Innovación Pedagógica.

Monzón, A; Muñoz, JC; Bronte, M.. "Evaluación Nacional de Ciencias Naturales 7° grado/7° EGB". 1998. Innovación Pedagógica.

Muñoz, J.C.. "Criterios de reorganización y selección de contenidos de Física del nivel Polimodal de la Pcia. de Buenos Aires". 1998. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC. "Expectativas de logro terminales de Física del Nivel Polimodal de la Pcia. de Buenos Aires". 1998. Innovación Pedagógica.

Muñoz, JC. "Items de Física en el área de Ccias. Naturales para Evaluación Nacional de la Calidad Educativa de la República Argentina.". 1998. Innovación Pedagógica.

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS



2014 Muñoz JC; Rodríguez, L; Cesti, F; Cvitanic M. et al. Desarrollo de Producto: "Banco de marcha"

2011 - 2014. No formal con icrm unsam.

2005 Muñoz, JC; Rodríguez, J; Corrao, R.. Desarrollo de Producto: "Rodilla mecánica de eje simple de bajo costo"

2007 - 2014. No formal con persona física, null.

03/2012 - 12/2014 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Norma IRAM 10304. Prótesis, ortesis y ayudas técnicas. Términos y definiciones. Parte 1- Marcha Normal."

Destinatario: IRAM

03/2012 - 08/2012 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Norma IRAM 10302-3:2012, Prótesis, ortesis y ayudas técnicas. Vocabulario. Parte 3 - Términos relativos a ortesis externas"

Destinatario: IRAM

03/2012 - 12/2012 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Norma IRAM 9422-1: 2013. Implantes quirúrgicos. Prótesis parciales y totales para la articulación de la cadera. Parte 1: Clasificación y designación de dimensiones. Segunda edición."

Destinatario: IRAM

03/2011 - 11/2011 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Norma IRAM 10303-3:2011: Prótesis, ortesis y ayudas técnicas. Clasificación y descripción de los componentes de las prótesis. Parte 3 - Descripción de los componentes de las prótesis de las extremidades superiores."

Destinatario: IRAM

03/2011 - 09/2011 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Norma IRAM 9440-3:2011. Implantes Quirúrgicos. Hidroxiapatita. Parte 3 - Análisis químico y caracterización de la cristalinidad y pureza de fase."

Destinatario: IRAM

03/2010 - 12/2010 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Norma IRAM 10303-2:2010: Prótesis, ortesis y ayudas técnicas. Clasificación y descripción de los componentes de las prótesis. Parte 2 - Descripción de los componentes de las prótesis de las extremidades inferiores."

Destinatario: IRAM

03/2010 - 12/2010 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Norma IRAM 9440-4: 2010 Implantes quirúrgicos. Hidroxiapatita. Parte 4 - Determinación de la resistencia de adhesión y de cohesión del recubrimiento."

Destinatario: IRAM

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales



01/2012 - Actualidad IRAM

01/2000 - 01/2002 Asociación Profesores de Física de la Argentina

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2008 - 01/2008 Programa +Campus

01/1998 - 01/2003 Red Federal de Formación Docente Continua

Coordinación de proyectos de cooperación académica o C-T

01/2006 - 01/2007 Diseño y producción automatizada de elementos ortoprotésicos

01/2006 - Actualidad Desarrollo de Normas en Ortesis, Prótesis y Ayudas Tècnicas

