

ÍNDICE

EDITORIAL

Carlos Lago Peñas (Universidade de Vigo).
.....3

ENFOQUE DINÁMICO E INTEGRADO DE LA MOTRICIDAD (EDIM) A DYNAMIC AND INTEGRATIVE APPROACH TO HUMAN MOTRICITY

Marta Castañer y Oleguer Camerino (España)
Laboratorio de Observación de la Motricidad, INEFC-Universidad de Lleida
.....5

LAS ACTIVIDADES CIRCENSES COMO CONTENIDO DE LA EDUCACIÓN FÍSICA THE CIRCUS ACTIVITIES AS PHYSICAL EDUCATION CONTENT

Prof. Ms. Teresa Ontañón Barragán – Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte – Univ. Politécnica de Madrid, Estudiante de Doctorado de la Facultad de Educación Física – UNICAMP (Campinas – SP, Brasil). Brasil
Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto – Facultad de Educación Física – Universidad Estatal de Campinas (UNICAMP). (Brasil) Prof. Ms. Rodrigo Mallet Duprat –Estudiante de Doctorado de la Facultad de Educación Física – UNICAMP. (Brasil)
.....13

LA PRAXIOLOGÍA MOTRIZ EN LOS PROGRAMAS PARA LA MEJORA DE LA CONVIVENCIA (PROMEKO) MOTOR PRAXEOLGY IN PROGRAMMES TO IMPROVE COEXISTENCE

Dr. D. José Mario Hernández Pérez. Profesor de Educación Física en el I.E.S. José Frugoni Pérez. (España)
Dr. D. Ángel José Rodríguez Fernández. Departamento de Educación. ULPGC. Profesor de Psicología y Pedagogía I.E.S. José Frugoni Pérez. (España)
.....31

EL ATLETISMO DESDE UNA PERSPECTIVA PEDAGÓGICA ATHLETICS FROM A PEDAGOGICAL PERSPECTIVE

Gómez Mármol, Alberto. Facultad de Ciencias del Deporte. Universidad de Murcia. Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte (España).
Valero Valenzuela, Alfonso. Facultad de Ciencias del Deporte. Universidad de Murcia Licenciado y Doctor en Educación Física (España).
.....39

AUTOPERCEPCIÓN DE COMPETENCIA MOTRIZ Y PRÁCTICA FÍSICO-DEPORTIVA EN ALUMNOS DE 10 A 12 AÑOS DE MOLINA DE SEGURA (MURCIA-ESPAÑA). SELF PERCEPTION OF MOTOR COMPETENCE AND PHYSICAL AND SPORTS PRACTICE IN STUDENTS FROM 10 TO 12 YEARS FROM MOLINA DE SEGURA (MURCIA-SPAIN)

Eliseo García Cantó. Profesor asociado de la Universidad de Murcia. Facultad de Educación. Departamento de Educación física. (España)
Pedro Luís Rodríguez García. Profesor titular de la Universidad de Murcia. Facultad de Educación. Departamento de Educación Física. (España)
Juan José Pérez Soto. Doctorando en Educación física por la Universidad de Murcia. Facultad de Educación. Dpto. de Educación física. (España)
José Enrique Moral García. Profesor asociado de la Universidad Pontificia de Salamanca. Facultad de Ciencias del Deporte. Universidad Pontificia de Salamanca, Facultad de Ciencias Humanas y Sociales, Grado de Ciencias de la Actividad Física y Deporte.
Pedro Ángel López Miñarro. Profesor titular interino de la Universidad de Murcia. Facultad de Educación. Dpto. de Educación Física. (España)
Francisco José López Villalba. Profesor asociado de la Universidad de Murcia. Facultad de Educación. Departamento de Educación Física. (España)
.....47

PROGRAMA PARA EL DESARROLLO DEL SALTO EN EL VOLEIBOL DE LA UNIVERSIDAD DE CIENCIAS INFORMÁTICAS DEVELOPMENT PROGRAM JUMP IN VOLLEYBALL COMPUTER SCIENCES UNIVERSITY

Ms.C. Portela Pozo Y. · Ms.C. Rodríguez Stiven E. · Dr.C. Pérez Fuentes A. · Ms.C. Martínez Noriega A. H.
Profesores investigadores del departamento de cultura física y los deportes y del Departamento de ciencias básicas de la Facultad 3 de la Universidad de las ciencias informáticas (UCI). La Habana. Cuba.
.....59

PRINCIPIOS BIOMECÁNICOS QUE INTERVIENEN EN LA EJECUCIÓN DEL SALTO DE ALTURA BIOMECHANICS PRINCIPLES INVOLVES IN THE HIGH JUMP

D. Javier Bermejo Frutos. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Entrenador de club de atletismo. (España)
D. José Manuel Palao Andrés. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Profesor de la Universidad de Murcia (España). Entrenador nacional de atletismo.
D. José Luis López Elvira. Doctor en CC. de la Actividad Física y el Deporte. Profesor de la Universidad Miguel Hernández de Elche (España)
.....73