

**DEPARTAMENTO DE FÍSICA E INSTALACIONES APLICADAS A LA
EDIFICACIÓN. AL MEDIO AMBIENTE Y AL URBANISMO**

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

**MODELO PARA EDUCAR EN VALORES A JÓVENES
EN RIESGO A TRAVÉS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y
EL DEPORTE**

AUTOR:

**Pedro Jesús Jiménez Martín.
Licenciado en Educación Física.**

DIRECTOR:

**Luis Javier Durán González.
Doctor en Sociología.**

Madrid, 2000



INTRODUCCIÓN.

INTRODUCTION.

PARTE I: MARCO TEÓRICO.

CAPÍTULO 1.- EDUCACIÓN, VALORES, ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE.

CAPÍTULO 2.- ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE EN JÓVENES EN RIESGO

PARTE II: MARCO METODOLÓGICO.

CAPÍTULO 3.- DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN.

PARTE III: CONCLUSIONES Y ORIENTACIONES

CAPÍTULO 6.- CONCLUSIONES Y ORIENTACIONES

BIBLIOGRAFÍA.

Nota: Los capítulos 4, 5 y 6 sobre análisis de datos no están presentes en este índice pero en caso de estar interesados, ponerse en contacto con el autor.