

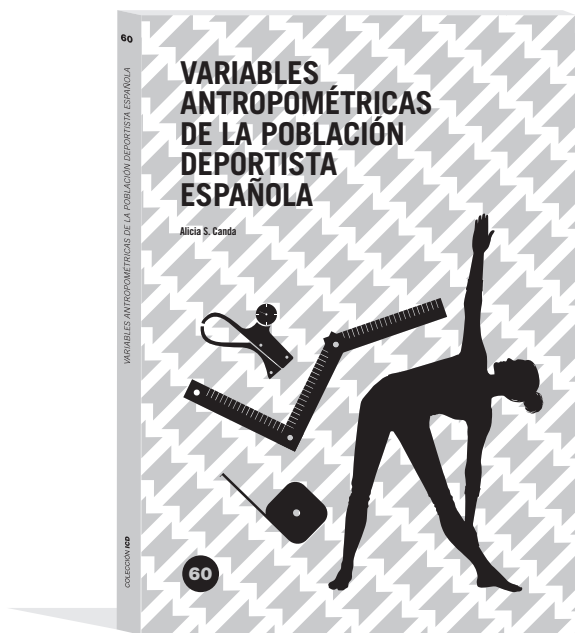
---

## El CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES

se complace en invitarle a la presentación del último número publicado en la Colección ICD: Investigación en Ciencias del Deporte

Fecha y hora: Martes, 11 de junio, a las 12h

Lugar: Salón de Actos. Consejo Superior de Deportes  
C/Martín Fierro, 5. 28040 Madrid



S.R.C. (Se ruega confirmación)  
teléfonos: 91 589 05 28 / 91 589 68 81  
e-mail: publicaciones@csd.gob.es

Se entregará un ejemplar a los asistentes

---

La **Colección ICD**, Investigación en Ciencias del Deporte, recoge una serie de publicaciones del **Consejo Superior de Deportes** y pretende satisfacer la demanda de información científica especializada en este ámbito, difundiendo trabajos de interés, por su calidad, actualidad y rigor científico.

---

La técnica antropométrica permite determinar la morfología corporal del deportista mediante la medición estandarizada de diversas variables. Los datos obtenidos son analizados con el objeto de obtener información sobre el tamaño, forma, composición y proporcionalidad del cuerpo humano.

En este número de la Colección ICD se exponen los valores de referencia de las variables antropométricas que caracterizan la estructura y morfología corporal de la población deportista española. Se presentan los datos de una muestra de 2096 deportistas que acudieron al Centro de Medicina del Deporte (CSD) en los últimos diez años. El protocolo de 43 variables se describe en fichas donde figura su definición, técnica de medición, revisión de la literatura y datos estadísticos.

Finalmente se presentan los apartados de composición corporal, somatotipo y proporcionalidad donde se recogen las fórmulas más utilizadas y su relación con el rendimiento deportivo.

---