

# Berriak

# Novedades

# Berriak



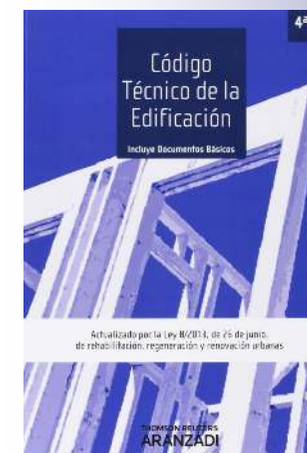
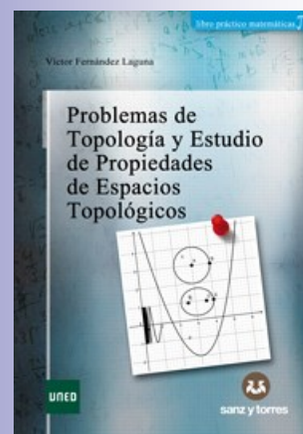
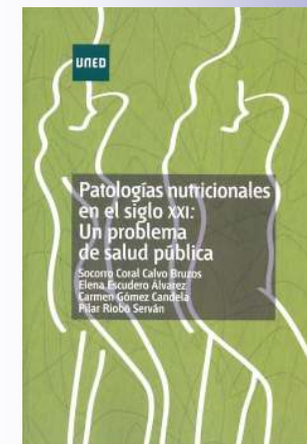
LIBURUTEGIA / BIBLIOTECA



## Zientzia eta Teknologia Ciencia y Tecnología

2018

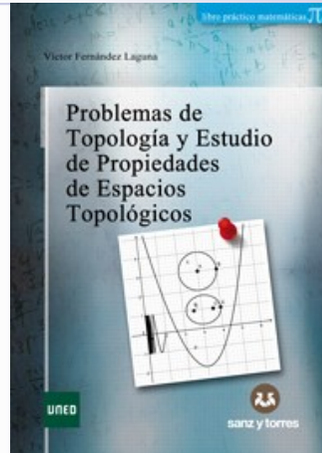
Abendua  
Diciembre



## Problemas de topología y estudio de propiedades de espacios topológicos / V. Fernández Laguna

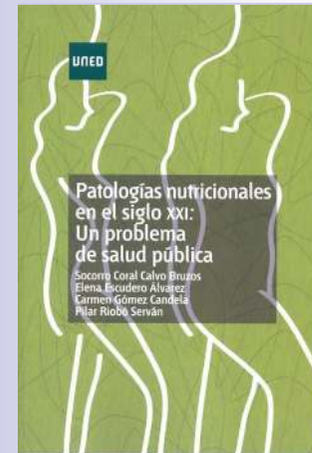
Este libro de problemas y teoría de propiedades topológicas de algunos espacios topológicos es el resultado de muchos años de experiencia docente en el campo de la Topología del autor.

Ha sido pensado para los estudiantes del Grado en Matemáticas, recogiendo una importante selección de ejercicios y de principios teóricos sobre las propiedades topológicas, para que sirvan de ayuda en el estudio de este campo matemático.



## Patologías nutricionales en el siglo XXI: un problema de salud pública / S. C. Calvo Bruzos (et al.)

La presente publicación expone una serie de temas que van desde aspectos de educación nutricional y de salud pública, hasta otros que abordan algunas patologías de gran prevalencia en nuestra sociedad. No hay que olvidar que la dieta no solo constituye un medio esencial en la terapéutica de muchas enfermedades, sin que también permite la educación de los hábitos alimentarios, además de representar un elemento confortable en la vida de las personas.



## Ejercicios resueltos de Visión por Computador



Gonzalo Pajares Martinsanz  
Jesús M. de la Cruz García



Alfaomega Ra-Ma\*

## Ejercicios resueltos de visión por computador / G. Pajares y J.M. de la Cruz

El objetivo de este libro es proporcionar una ayuda para la comprensión de los conceptos de visión por computador que aborda. Se trata de una obra totalmente práctica, donde se proponen ejercicios resueltos que el lector puede seguir perfectamente paso a paso. El lector encontrará los conceptos teóricos básicos para abordar los ejercicios propuestos.

## Código Técnico de la edificación

El Código Técnico de Edificación (CTE) es un instrumento normativo que fija las exigencias básicas de calidad de los edificios y sus instalaciones respondiendo a una concepción más exigente de lo que implica la calidad de vida para todos los ciudadanos en lo referente al uso del medio construido. Responde también a una nueva exigencia de sostenibilidad de los procesos edificatorios y urbanizadores, en su triple dimensión ambiental, social y económica.

En esta 4ª edición, la presente obra ofrece el CTE aprobado por Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, actualizado conforme a las modificaciones llevadas a cabo por la legislación posterior.

