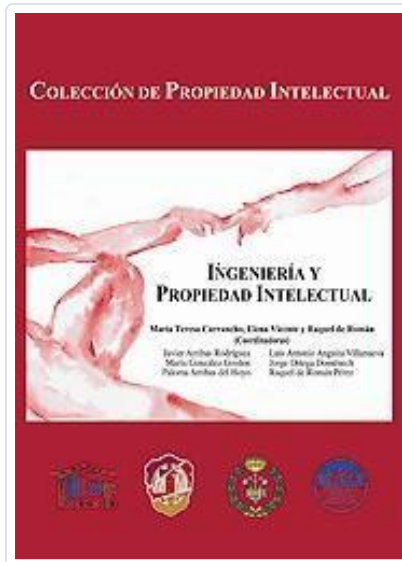


INGENIERÍA Y PROPIEDAD INTELECTUAL



Editorial	REUS
Subject	Propiedad intelectual
EAN	9788429015768
Status	Disponible
Pages	248
Size	240x170x0 mm.
Weight	420
Price (Tax inc.)	26,00€

**ANGUITA VILLANUEVA, LUIS
ANTONIO;ARRIBAS DEL HOYO,
PALOMA;ARRIBAS RODRÍGUEZ, JAVIER;DE
ROMÁN PÉREZ,**

SYNOPSIS

En este libro se contiene una panorámica completa de las obras de ingeniería como obras del espíritu, cuyos autores ostentan -con todo merecimiento y por mucho que muchos lo ignoren o finjan ignorarlo- derechos de propiedad intelectual sobre las mismas, cual los ostentan los arquitectos sobre los edificios construidos por ellos. Al hilo del discurso, se estudian la originalidad y la funcionalidad de las dichas obras de ingeniería, las obras proyectadas y las terminadas, las obras de arte aplicadas, los diseños industriales, los modelos de utilidad, la actuación con-junta de ingenieros y arquitectos, los derechos morales y de explotación que les pertenecen, la transmisión de los mismos y sus límites, la posición, en fin, de los ingenieros empleados y asalariados respecto de sus obras. Los autores -Javier Arribas Rodríguez, Luis Anguita Villanueva, María González Gordon, Jorge Ortega Doménech, Paloma Arribas del Hoyo y Raquel de Román Pérez-, miembros todos de la Asociación para el Estudio y la Enseñanza del Derecho de Autor, abogados y/o profesores de Universidad, son reconocidos expertos en propiedad intelectual, cuando no son ingenieros de caminos, canales y puertos o agentes de la propiedad industrial. A mayor abundamiento, se han ocupado, con anterioridad, de materias hoy traídas a colación, como las obras públicas, su utilidad y su belleza, las obras plásticas y las de arquitectura, los diseños, los modelos o los puentes como objeto del derecho de autor, siendo, por consiguiente, autorizadas y útiles las opiniones que, en el libro, nos ofrecen y dignas, por ello, de ser leídas. ...