## ÍNDICE

	Pág.
CAPÍTULO I. UNA BREVE INTRODUCCIÓN A LOS RETOS REGULATORIOS DEL HIDRÓGENO Y OTROS GASES RENOVABLES EN LA UNIÓN EUROPEA, ESPAÑA Y ANDALUCÍA, por Íñigo del Guayo Castiella, Lorenzo Mellado Ruiz y José Antonio Redondo Torres	9
CAPÍTULO II. LA DIMENSIÓN JURÍDICA DEL PARADIGMA DE LA ECONOMÍA CIRCULAR: APORTACIONES LEGISLATIVAS Y JURIS-PRUDENCIALES, por José Francisco Alenza García	19
CAPÍTULO III. IMPULSO A LOS BIOCARBURANTES AVANZADOS EN EL TRANSPORTE Y PROTECCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD, por Isabel González Ríos	37
CAPÍTULO IV. LA INDUSTRIA DEL BIOGÁS Y EL BIOMETANO EN LA UNIÓN EUROPEA Y EN ESPAÑA, por Marta Pardo Miranda	57
CAPÍTULO V. LAS REFORMAS PRESENTES Y FUTURAS DEL MER- CADO ELÉCTRICO, A PROPÓSITO DEL GAS, por Enric R. Bartlett Castellá	69
CAPÍTULO VI. EU HYDROGEN AND THE DECARBONIZED GAS MAR- KET PACKAGE: UNBUNDLING, THIRD-PARTY ACCESS, TARIFFS AND DISCOUNTS RULES AT THE CORE OF TRANSPORT OF HY- DROGEN, por Lavinia Tanase e Ignacio Herrera Anchustegui	85
CAPÍTULO VII. RÉGIMEN JURÍDICO DEL BIOGÁS Y EL BIOMETANO Y SUS RETOS REGULATORIOS, por Íñigo del Guayo Castiella	109
CAPÍTULO VIII. LA (ESPERADA) REGULACIÓN EUROPEA DEL HI- DRÓGENO RENOVABLE, por Lorenzo Mellado Ruiz	127
CAPÍTULO IX. LA REGULACIÓN DEL HIDRÓGENO RENOVABLE EN ESPAÑA, por Alejandro D. Leiva López	149

8 ÍNDICE

	Pág.
CAPÍTULO X. MARCO JURÍDICO DE LOS GASES RENOVABLES EN ITALIA, CON ESPECIAL REFERENCIA AL HIDRÓGENO, por Giuseppe Franco Ferrari	161
CAPÍTULO XI. EL HIDRÓGENO RENOVABLE Y EL SECTOR ELÉCTRI- CO EN ESPAÑA, por Marina Serrano González	183
CAPÍTULO XII. ADICIONALIDAD Y CORRELACIÓN GEOGRÁFICA Y TEMPORAL EN MATERIA DE HIDRÓGENO RENOVABLE, por Pablo Silván Ochoa	197
CAPÍTULO XIII. EL RÉGIMEN JURÍDICO DEL ALMACENAMIENTO ENERGÉTICO: EN ESPECIAL EL ALMACENAMIENTO DEL GAS NATURAL, LOS GASES RENOVABLES Y EL HIDRÓGENO, por Carmen María Ávila Rodríguez	215
CAPÍTULO XIV. RÉGIMEN JURÍDICO DE LOS INTERCONECTORES DE HIDRÓGENO (CON ESPECIAL REFERENCIA A H <sub>2</sub> MED), por Íñigo del Guayo Castiella	243