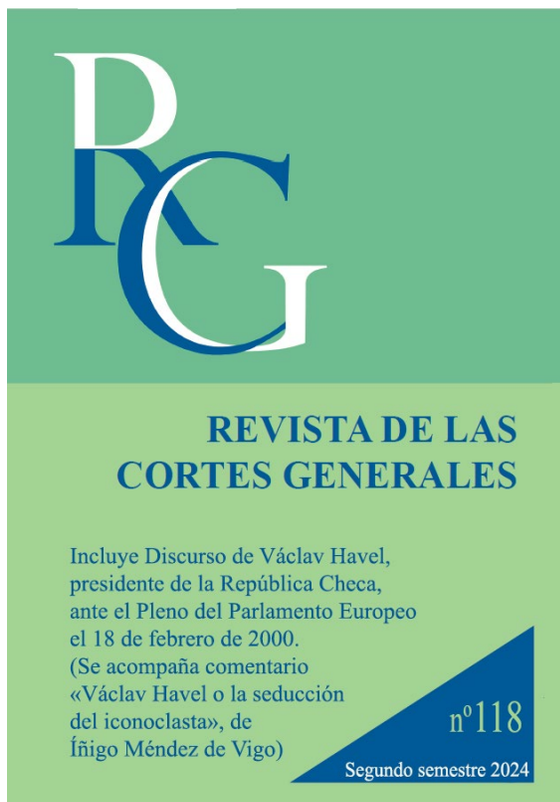


DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN Y ANÁLISIS ESPECIALIZADOS
SUBDIRECCIÓN DE REFERENCIA ESPECIALIZADA

ALERTA HEMEROGRÁFICA

No. 450
FEBRERO 2025



Título: *Guía práctica de técnica legislativa a observar en la tramitación parlamentaria de iniciativas.*

Autor: Piedad García-Escudero Márquez.

Revista: Revista de las Cortes Generales núm. 118 (2024), Segundo Semestre, pp. 469-477.

Editorial: Madrid: Congreso de los Diputados, Comité Técnico de Publicaciones del Congreso de los Diputados.

ISSN: 2659-9678

Versión electrónica: <https://bit.ly/4htXzBj>

Si usted desea adquirir la publicación, favor de dirigirse a: Congreso de los Diputados Secretaría General. Dirección de Estudios, Análisis y Publicaciones (Departamento de Publicaciones). C/ Floridablanca, S/N 28071 Madrid, España.

Teléfono: (+34) 91 390 60 000

Correo electrónico: revistacortes@congreso.es

OBJETO DE ESTA GUÍA:

El Congreso de los Diputados y el Senado, a diferencia de otras instituciones, entre ellas algunos Parlamentos, carecen de un manual o de unas directrices de técnica legislativa, pese a que ya las Normas sobre régimen de asesoramiento a las Comisiones aprobadas por las Mesas de ambas Cámaras en sesión conjunta el 26 de junio de 1989 se remitían a aquellas en su Norma Cuarta a), en relación con el análisis técnico-legislativo del proyecto o proposición que ha de incluir el informe que redacten los letrados sobre cada iniciativa encomendada a su asesoramiento: debía argumentarse, entre otros, «sobre la adaptación del texto a las directrices sobre calidad de las leyes que se establezcan en las Cámaras». Estas directrices nunca llegaron a aprobarse.

SUMARIO:

Objeto de esta guía	469
I. Estructura de los proyectos y Proposiciones de Ley	471
1. Título.	471
2. Índices.	471
3. Exposición de motivos/preámbulo	471
4. Articulado	472
5. Parte final	473
6. Anexos	474
7. Especialidades de las leyes modificativas	475
8. Leyes orgánicas	476
9. Proyectos procedentes de decretos leyes convalidados	476
II. Citas y remisiones	477
III. Lenguaje	477