

TS. La política de Telecomunicaciones en España y en la Unión Europea

UE (27 estados miembros) - 1957 (Germany, France, Italy, Belgium, Netherlands and Luxembourg).

firmas de tratados de libre comercio entre los países que se habían enfrentado en la II guerra mundial.



TRATADO DE ROMA (Unión europea)

- 1986 España

- hasta 1995 esta constituida por 15 estados miembros
- países del antiguo bloque del este (Estonia, Latvia, Lithuania).

- De la antigua república federal de Yugoslavia se unieron Slovenia y Croacia (los otros candidatos potenciales)

Population: (1º Alemania, 2º Francia, 3º Italia, 4º España).

Legislación:
2009: Tratado de Funcionamiento de la UE
1992: Tratado de la UE (aspectos políticos y monetarios €)

constituyen la base de la Unión Europea.

euro ↘

Principios Generales: Los tratados funcionan a partir de estos principios.

1º) Soberanía Nacional: la soberanía reside en cada uno de los estados miembro, por eso los estados pueden salirse (ej. en España la soberanía reside en el pueblo)

2º) Unión supranacional: ceden parte de su soberanía

→ aduanas
→ comercio

3º) Subsidiariedad

→ Telecoms
→ I+D
→ planes

Instituciones:

Parlamento: legislativo

y
Consejo

(represent)
por estado

→ mociones censura
→ elegir presidente UE
→ aprobar presupuesto
→ consejo de ministros
→ consejo Europeo
(si presidente)

Consejo de Ministros

estructura bicameral parlamento y consejo
presidencia rotativa cada 6 meses entre los 27 países miembros

Consejo Europeo

cumbres europeas, muchas cosas se tienen que aprobar por unanimidad.

Comisión: ejecutivo (27 miembros, comisarios, es el parlamento quien los elige y nombra). ↓ por cada estado (seleccionado) exclusiva iniciativa legislativa (tratados).

Tribunal Judicial de Justicia: legislación aprobada → interpretar.

Reglamento

entra en vigor en todos los estados

//

Directiva

se adopta al marco nacional
(esta adaptación recibe el nombre de transposición)

* la mayor parte de las leyes que se han aprobado en telecomunicaciones son



Ingresos: → recursos propios tradicionales (14.7%)

→ impuestos indirectos diseñados (IVA) (12.2%)

→ pago en función de la riqueza (PNB) (56.1%)

Gastos: → política agraria y ganadera (46.7%)

→ soporte regional (el minor desequilibrios) (30.4%)

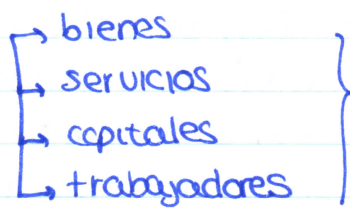
→ política interna (administración etc) (8%)

financiar proyectos de inf., transportes, redes de aquellas regiones con una renta per capita por debajo del 75% de la media europea

Liberalización de los servicios de telecomunicación

① Mercado único (1992)

4 libertades de movimiento



ECONOMIA UNICA

② Organización Mundial del Comercio (1995)

→ eliminar aranceles
→ acuerdos proveedor-cliente diferentes
países (GATS)

③ Sociedad de la Información (1992)

↳ Estrategia política → potenciar TIC

Proceso de liberalización: liberalizar (de monopolio a libre comercio).

Decisiones

- comunicación de datos (1990)
- comunicación vía satélite (1994)
- Telefonía móvil (1996)
- Telefonía fija e infraestructura (1998)



en europa y como consecuencia en España.

promover competencia

Implantación:

- privatización de los operadores monopolistas = propietarios inversores
- creación autoridades nacionales de Regulación = no depende del gob.
- Armonización entre estados miembro = marco regulador.
- impulso político = iniciativas
- Servicio universal
 - bajo régimen de monopolio (zonas rurales)
 - bajo régimen liberalizado (obligaciones para ofrecer en áreas no rentables).

credibilidad

Ley 9/2014 General de Telecomunicaciones

Anterior: LGT 32/2003

traspiés

Directivas

- 2009/136/CE derechos de los usuarios { RDL
- 2009/140/CE mejor regulación { 13/2010

LEY 3/2013 creación CNMC

Directiva 2010/19/UE → código europeo de las comunicaciones electrónicas { sin traspiés

código europeo de las

comunicaciones electrónicas

Objeto Art 1 → Regulación de las telecomunicaciones

- explotación redes comunicaciones electrónicas
 - prestación servicios comunicaciones electrónicas
- sistemas tx (excluidas TV y periódicos, actividades que afectan a principios constitucionales, lo tienen que regular leyes orgánicas). Internet
- tx señal
a través
de
explotación