

# I. Disposiciones generales

## MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES

**13682** ANEJOS II Y III del Convenio relativo a la conservación de la vida silvestre y del medio natural en Europa, hecho en Berna el 19 de septiembre de 1979.

TEXTOS DE LOS ANEJOS II Y III DEL CONVENIO DE BERNA, YA ACTUALIZADOS, SEGUN LA AMPLIACION APROBADA POR EL COMITE PERMANENTE (Estrasburgo, 8-11 de diciembre de 1987)

### ANEJO II

#### Especies de fauna estrictamente protegidas

#### VERTEBRADOS

##### MAMÍFEROS

##### *Insectivora*

Erinaceidae:  
Erinaceus (Aethechinus) algerius.  
Soricidae:  
Crocidura ariadne.  
Crocidura cypria.  
Crocidura canariensis.

Talpidae:  
Desmana pyrenaica (Galemys pyrenaicus).

##### *Microchiroptera*

Todas las especies, salvo Pipistrellus pipistrellus.

##### *Rodentia*

Sciuridae:  
Sciurus anomaus.  
Citellus citellus.  
Pteromys volans.  
Cricetidae:  
Cricetus cricetus.  
Microtidae:  
Ptyomys bavaricus.  
Zapodidae:  
Sicista betulina.  
Sicista subtilis.  
Hystricidae:  
Histrix cristata.

##### *Carnivora*

Canidae:  
Canis lupus.  
Alopex lagopus.  
Ursidae:  
Todas las especies.  
Mustelidae:  
Lutreola (Mustela) lutreola.  
Lutra lutra.  
Gulo gulo.  
Felidae:  
Felis silvestris.  
Lynx pardina.

Panthera pardus.  
Panthera tigris.

Odobenidae:  
Odobenus rosmarus.

Phocidae:  
Monachus monachus.

##### *Artiodactyla*

Cervidae:  
Cervus elaphus corsicanus.

Bovidae:  
Capra aegagrus.  
Capra pyrenaica pyrenaica.  
Rupicapra rupicapra ornata.  
Ovibos moschatus.

##### *Cetacea*

Delphinidae:  
Orcinus orca.  
Pseudorca crassidens.  
Grampus griseus.  
Globicephala melaena.  
Delphinus delphis.  
Tursiops truncatus.  
Lagenorhynchus acutus.  
Lagenorhynchus albirostris.  
Steno bredanensis.  
Stenella coeruleoalba.

Phocaenidae: Phocaena phocaena.

Ziphiidae:  
Hyperoodon rostratus.  
Mesoplodon mirus.  
Mesoplodon bidens.  
Ziphius cavirostris.

Balaenopteridae:  
Sibbaldus (Balaenoptera) musculus.  
Megaptera novaeangliae.

Balaenidae:  
Eubalaena glacialis.  
Balaena mysticetus.

##### AVES

##### *Gaviiformes*

Gaviidae:  
Todas las especies.

##### *Podicipediformes*

Podicipedidae:  
Podiceps griseigena.  
Podiceps auritus.  
Podiceps nigricollis.  
Podiceps ruficollis.

##### *Procellariiformes*

Hydrobatidae:  
Todas las especies.  
Procellariidae:  
Bulweria bulwerii.  
Procellaria diomedea.  
Puffinus puffinus.  
Puffinus assimilis baroli.  
Pterodroma madeira.  
Pterodroma feae.

##### *Pelecaniformes*

Phalacrocoracidae:  
Phalacrocorax pygmaeus.  
Pelecanidae:  
Todas las especies.

##### *Ciconiiformes*

Ardeidae:  
Ardea purpurea.  
Casmerodius albus (Egretta alba).  
Egretta garzetta.  
Ardeola ralloides.  
Bubulcus (Ardeola) ibis.  
Mycticorax nycticorax.  
Ixobrychus minutus.  
Botaurus stellaris.  
Ciconiidae:  
Todas las especies.  
Threskiornithidae:  
Todas las especies.  
Phoenicopteridae:  
Phoenicopterus ruber.

##### *Anseriformes*

Anatidae:  
Cygnus cygnus.  
Cygnus bewickii (columbianus).  
Anser erythropus.  
Branta leucopsis.  
Branta ruficollis.  
Tadorna tadorna.  
Tadorna ferruginea.  
Marmaronetta (Anas) angustirostris.  
Somateria spectabilis.  
Polysticta stelleri.  
Histrionicus histrionicus.  
Bucephala islandica.  
Mergus albellus.  
Oxyura leucocephala.

##### *Falconiformes*

Todas las especies.

##### *Galliformes*

Tetraonidae:  
Tetrao urogallus cantabricus.

##### *Gruiformes*

Tornicidae:  
Turnix sylvatica.  
Gruidae:  
Todas las especies.

##### *Rallidae*

Porzana porzana.  
Porzana pusilla.  
Porzana parva.  
Crex crex.  
Porphyrio porphyrio.  
Fulica cristata.

##### *Otididae*

Todas las especies.

##### *Charadriiformes*

Charadriidae:  
Hoplopterus spinosus.  
Charadrius hiaticula.  
Charadrius dubius.  
Charadrius alexandrinus.  
Charadrius leschenaulti.  
Eudromias morinellus.  
Arenaria interpres.

##### *Scolopacidae*

Gallinago media.  
Numenius tenuirostris.  
Tringa stagnatilis.  
Tringa ochropus.  
Tringa glareola.  
Tringa hypoleucos.  
Tringa cinerea.  
Calidris minuta.  
Calidris temminckii.  
Calidris maritima.  
Calidris alpina.  
Calidris ferruginea.  
Calidris alba.  
Limicola falcinellus.

##### *Recurvirostridae*

Todas las especies.

##### *Phalaropodidae*

Todas las especies.

##### *Burhinidae*

Burhinus oedicnemus.

##### *Glareolidae*

Todas las especies.

##### *Laridae*

Pagophila eburnea.  
Larus audouinii.  
Larus melanocephalus.  
Larus genei.  
Larus minutus.  
Larus (Xenia) sabini.  
Chlidonias niger.  
Chlidonias leucopterus.  
Chlidonias hybrida.  
Gelocheilidon nilotica.  
Hydroprogne caspia.  
Sterna hirundo.  
Sterna paradisea.  
Sterna dougallii.  
Sterna albigrons.  
Sterna sandvicensis.

*Columbiformes*

## Pteroclididae:

Todas las especies.

## Columbidae:

Columba boittii.

Columba junoniae.

*Cuculiformes*

## Cuculidae:

Clamator glandarius.

*Strigiformes*

Todas las especies.

*Caprimulgiformes*

Todas las especies.

*Apodiformes*

## Apodidae:

Apus pallidus.

Apus melba.

Apus caffer.

Apus unicolor.

*Coraciiformes*

## Alcedinidae:

Alcedo atthis.

Ceryle rudis.

Halcyon smyrnensis.

## Meropidae:

Merops apiaster.

## Coraciidae:

Coracias garrulus.

## Upupidae:

Upupa epops.

*Piciformes*

Todas las especies.

*Passeriformes*

## Alaudidae:

Calandrella brachydactyla.

Calandrella rufescens.

Melanocorypha bimaculata.

Melanocorypha calandra.

Melanocorypha leucoptera.

Melanocorypha yeltoniensis.

Galerida theklae.

Chersophilus dupontii.

Eremophila alpestris.

## Hirundinidae:

Todas las especies.

## Motacillidae:

Todas las especies.

## Pycnonotidae:

Pycnonotus barbatus.

## Laniidae:

Todas las especies.

## Bombycillidae:

Bombycilla garrulus.

## Cinclidae:

Cinclus cinclus.

## Troglodytidae:

Troglodytes troglodytes.

## Prunellidae:

Todas las especies.

## Muscicapidae:

## Turdinae.

Saxicola rubetra.

Saxicola torquata.

Saxicola dacotiae.

Oenanthe oenanthe.

Oenanthe pleschanka.

Oenanthe hispanica.

Oenanthe isabellina.

Oenanthe leucura.

Oenanthe finschii.

Cercotrichas galactotes.

Monticola saxatilis.

Monticola solitarius.

Turdus torquatus.

Phoenicurus ochruros.

Phoenicurus phoenicurus.

Erithacus rubecula.

Luscinia megarhynchos.

Luscinia luscinia.

Luscinia (Cyanosylvia) svecica.

Tarsiger cyanurus.

Irania gutturalis.

## Sylviinae:

Todas las especies.

## Regulinae:

Todas las especies.

## Muscicapinae:

Todas las especies.

## Timahiinae:

Panurus biarmicus.

## Paridae:

Todas las especies.

## Sittidae:

Todas las especies.

## Certhiidae:

Todas las especies.

## Emberizidae:

Emberiza citrinella.

Emberiza leucocephala.

Emberiza cirius.

Emberiza cineracea.

Emberiza caesia.

Emberiza cia.

Emberiza schoeniclus.

Emberiza melanocephala.

Emberiza aureola.

Emberiza pusilla.

Emberiza rustica.

Plectrophenax nivalis.

Calcarius lapponicus.

## Fringillidae:

Carduelis chloris.

Carduelis carduelis.

Carduelis spinus.

Carduelis flavirostris.

Carduelis cannabina.

Carduelis flamma.

Carduelis hornemanni.

Serinus citrinella.

Serinus serinus.

Serinus pusillus.

Loxia curvirostra.

Loxia pityopsittacus.

Loxia leucoptera.

Loxia scotica.

Pimicola enucleator.

Carpodacus erythrinus.

Rhodopechys githaginea.

Coccothraustes coccothraustes.

Fringilla teydea.

## Ploceidae:

Petronia petronia.

Montingrilla nivalis.

## Sturnidae:

Sturnus unicolor.

Sturnus roseus.

## Oriolidae:

Oriolus oriolus.

## Corvidae:

Perisoreus infaustus.

Cyanopica cyanus.

Nucifraga caryocatactes.

Pyrrhocorax pyrrhocorax.

Pyrrhocorax graculus.

## REPTILES

*Testudines*

## Testudinidae:

Testudo hermanni.

Testudo graeca.

Testudo marginata.

## Emydidae:

Emys orbicularis.

Mauremys caspica.

## Dermochelyidae:

Dermochelys coriacea.

## Cheloniidae:

Caretta caretta.

Lepidochelys kempii.

Chelonia mydas.

Eretmochelys imbricata.

*Sauria*

## Gekkonidae:

Tarentola delalandii.

Tarentola boettgeri.

Tarentola angustimentalis.

Tarentola gomerensis.

Phyllodactylus europaeus.

Cyrtodactylus kotschyi.

## Agamidae:

Agama stellio.

## Chamaeleontidae:

Chamaeleo chamaeleon.

## Lacertidae:

Algyroides nigropunctatus.

Algyroides moreoticus.

Algyroides fitzingeri.

Algyroides marchi.

Ophisops elegans.

Lacerta lepida.

Lacerta parva.

Lacerta princeps.

Lacerta viridis.

Lacerta schreiberi.

Lacerta trilineata.

Lacerta agilis.

Lacerta monticola.

Lacerta bedriagae.

Lacerta horvathi.

Lacerta graeca.

Lacerta dugesi.

Gallotia (Lacerta) simonyi.

Gallotia galloti.

Gallotia stehlini.

Podarcis muralis.

Podarcis lilfordi.

Podarcis sicula.

Podarcis filfolensis.

Podarcis pityusensis.

Podarcis tiliguerta.

Podarcis wagneriana.

Podarcis melisellensis.

Podarcis taurica.

Podarcis erhardii.

Podarcis peloponnesiaca.

Podarcis milensis.

## Anguidae:

Ophisaurus apodus.

## Scincidae:

Ablepharus kitaibelii.

Chalcides ocellatus.

Chalcides bedriagai.

Chalcides viridianus.

Chalcides sexlineatus.

Chalcides occidentalis.

Ophiomorus punctatissimus.

*Ophidia*

## Colubridae:

Coluber hippocrepis.

Coluber najadum.

Coluber viridiflavus.

Coluber gemonensis.

Coluber jugularis.

Elaphe situla.

Elaphe quatuorlineata.

Elaphe longissima.

Natrix tessellata.

Coronella austriaca.

Telescopus fallax.

## Viperidae:

Vipera ursinii.

Vipera latasti.

Vipera ammodytes.

Vipera xanthina.

Vipera lebetina.

Vipera kaznakovi.

## ANFIBIOS

*Caudata*

## Salamandridae:

Salamandra atra.

Salamandra (Mertensiella) lus-

chani.

Salamandrina terdigitata.

Chioglossa lusitanica.

Euproctus asper.

Euproctus montanus.

Euproctus platycephalus.

Triturus cristatus.

Triturus montandoni.

Triturus italicus.

Triturus carnifex.

Triturus dobrogicus.

Triturus karelinii.

## Plethodontidae:

Hydromantes genei.

Hydromantes flavus.

Hydromantes supramontes.

Hydromantes imperialis.

Hydromantes italicus.

## Proteidae:

Proteus anguinus.

*Anura*

## Discoglossidae:

Bombina variegata.

Bombina bombina.

Discoglossus pictus.

Discoglossus galganoi.

Discoglossus sardus.

Discoglossus jeanneae.

Alytes obstetricans.

Alytes cisternasii.

Alytes muletensis.

## Pelobatidae:

Pelobates cultripes.

Pelobates fuscus.

Pelobates syriacus.

Pelodytes caucasicus.

## Bufonidae:

Bufo calamita.

Bufo viridis.

## Hylidae:

Hyla arborea.

Hyla meridionalis.

Hyla sarda.

## Ranidae:

Rana arvalis.

Rana dalmatina.

Rana latastei.

Rana ibérica.

Rana itálica.

## PECES

*Acipenseriformes*

Acipenseridae:  
Acipenser naccarii.

*Salmoniformes*

Umbridae:  
Umbrabrama krameri.

*Atheriniformes*

Cyprinodontidae:  
Valencia hispánica.

*Perciformes*

Percidae:  
Zingel asper.

## INVERTEBRADOS

## INSECTA

*Mantodea*

Apteromantis aptera.

*Odonata*

Calopteryx syriaca.  
Sympeoma braueri.  
Coenagrion freyi.  
Coenagrion mercuriale.  
Aeshna viridis.  
Stylurus (Gomphus) flavipes.  
Gomphus graslinii.  
Ophiogomphus cecilia.  
Lindenia tetraphylla.  
Cordulegaster trinacriae.  
Oxygastra curtisii.  
Macromia splendens.  
Brachythemis fuscopallata.  
Leucorrhinia albifrons.  
Leucorrhinia caudalis.  
Leucorrhinia pectoralis.

*Orthoptera*

Baetica ustulata.  
Saga pedo.

*Coleoptera*

Carabus clypeatus.  
Dytiscus latissimus.  
Graphoderus bilineatus.  
Osmoderma eremita.  
Buprestis splendens.  
Cucujus cinnaberinus.  
Cerambyx cerdo.  
Rosalia alpina.

*Lepidoptera*

Papilio hospiton.  
Papilio alexanor.  
Zerynthia polyxena.  
Parnassius apollo.  
Parnassius mnemosyne.  
Apatura metis.  
Fabriciana elisa.  
Euphydryas (Eurodryas) aurinia.  
Melanargia arge.  
Erebia christi.  
Erebia sudetica.  
Erebia calcaria.  
Coenonympha hero.  
Coenonympha oedippus.  
Lopinga achine.  
Lycaena dispar.  
Maculinea arion.  
Maculinea teleius.  
Maculinea nausithous.

Plebicula golgus.  
Hypodryas maturna.  
Eriogaster catax.  
Hyles hippophaea.  
Proserpinus prosperpina.

## ARACHNIDA

*Araneae*

Macrothele calpeiana.

## GASTROPODA

*Stylommatophora*

Leiostyla abbreviata.  
Leiostyla cassida.  
Leiostyla coreocostata.  
Leiostyla gibba.

Leiostyla lamellosa.  
Geomaiacus maculosus.  
Caseolus calculus.  
Caseolus commixta.  
Caseolus sphaerula.  
Discula leacockiana.  
Discula tabellata.  
Discula testudinaiis.  
Discula turricula.  
Geomitra moniziana.  
Helix subplicata.  
Discus gueriniianus.  
Discus defloratus.  
Elona quimperiana.

## BILAVIA

*Unionoida*

Margaritifera auricularia.

Acipenser sturio.  
Huso huso.

*Clupeiformes*

## Clupeidae:

Alosa alosa.  
Alosa fallax.  
Alosa pontica.

*Salmoniformes*

## Coregonidae:

Coregonus (todas las especies).

## Thymallidae:

Thymallus thymallus.

## Salmonidae:

Hucho hucho.  
Salmo salar (\*).

*Cypriniformes*

## Cyprinidae:

Abramis ballerus.  
Abramis sapa.  
Abramis vimba.  
Alburnoides bipunctatus.  
Alburnus albidus.  
Aspius aspius.  
Barbus bocagei.  
Barbus comiza.  
Barbus meridionalis.  
Barbus microcephalus.  
Barbus peloponensis.  
Barbus plebejus.  
Barbus sciateri.  
Barbus steindachneri.  
Chalcalburnus chalcoides.  
Chondrostoma genei.  
Chondrostoma kneri.  
Chondrostoma lemingi.  
Chondrostoma lusitanicum.  
Chondrostoma nasus.  
Chondrostoma phoxinus.  
Chondrostoma polylepis.  
Chondrostoma soetta.  
Chondrostoma toxostoma.  
Chondrostoma wilkomi.  
Gobio albipinnatus.  
Gobio kessleri.  
Gobio uranoscopus.  
Leucaspius delineatus.  
Leucaspius stymphalicus.  
Leuciscus illyricus.  
Leuciscus lucumotis.  
Leuciscus microlepis.  
Leuciscus polylepis.  
Leuciscus pyrenaicus.  
Leuciscus souffia.  
Leuciscus svallice.  
Leuciscus turskyi.  
Leuciscus ukliva.  
Pachychilon pictum.  
Pelecus cultratus.  
Phoxinellus adspersus.  
Phoxinellus hispanicus.  
Pseudophoxinus marathonicus.  
Pseudophoxinus stymphalicus.  
Rhodeus sericeus.  
Rutilus alburnoides.  
Rutilus arcasii.  
Rutilus frisii.  
Rutilus graecus.  
Rutilus lemmingii.  
Rutilus macedonicus.  
Rutilus macrolipodotus.  
Rutilus pigus.  
Rutilus racovitzai.  
Rutilus rubilio.  
Cobitidae:  
Cobitis elongata.  
Cobitis hassi.  
Cobitis larvata.

## ANEJO III

## Especies de fauna protegida

## VERTEBRADOS

## MAMÍFEROS

*Insectivora*

## Erinaceidae:

Erinaceus europaeus.

## Soricidae:

Todas las especies.

*Microchiroptera*

## Vespertilionidae:

Pipistrellus pipistrellus.

*Duplicidentata*

## Leporidae:

Lepus timidus.

Lepus capensis (europaeus).

*Rodentia*

## Sciuridae:

Sciurus vulgaris.  
Marmota marmota.

## Castoridae:

Castor fiber.

## Gliridae:

Todas las especies.

## Microtidae:

Microtus ratticeps.

Microtus nivalis.

Microtus cabrerai.

*Cetacea*

Todas las especies no mencionadas en el anejo II.

*Carnivora*

## Mustelidae:

Meles meles.

Mustela erminea.

Mustela nivalis.

Putorius (Mustela) putorius.

Martes martes.

Martes foina.

Vormela peregusna.

## Viverridae:

Todas las especies.

## Felidae:

Lynx lynx.

## Phocidae:

Phoca vitulina.

Pusa (Phoca) hispida.

Pagophilus groenlandicus.  
Erignathus barbatus.  
Halichoerus grypus.  
Cystophora cristata.

*Artiodactyla*

## Suidae:

Sus scrofa meridionalis.

## Cervidae:

Todas las especies.

## Bovidae:

Ovis aries (musimon, ammon).

Capra ibex.

Capra pyrenaica (salvo C. p. pyrenaica).

Rupicapra rupicapra.

## AVES

Todas las especies no incluidas en el anejo II salvo:

Larus marinus.

Larus fuscus.

Larus argentatus.

Columba palumbus.

Passer domesticus.

Sturnus vulgaris.

Garrulus glandarius.

Pica pica.

Corvus monedula.

Corvus frugilegus.

Corvus corone (corone y cornix).

## REPTILES

Todas las especies no incluidas en el anejo II.

## ANFIBIOS

Todas las especies no incluidas en el anejo II.

## PECES

*Petromyzoniformes*

## Petromyzonidae:

Eudontomyzon hellenicum.

Eudontomyzon mariae.

Eudontomyzon vladykovi.

Lampetra fluviatilis.

Lampetra planeri.

Lampetra zanandreae.

Petromyzon marinus.

*Acipenseriformes*

## Acipenseridae:

Acipenser ruthenus.

Acipenser stellatus.

(\*) Las disposiciones previstas en este anejo no se aplican a los salmones en aguas marinas.

Cobitis paludicola.  
Cobitis taenia.  
Cobitis trichonica.  
Misgurnis fossilis.  
Sabanejewia aurata.  
Sabanejewia calderoni.

*Siluriformes*

Siluridae:  
Siluris aristotelis.  
Siluris glanis.

*Atheriniformes*

Cyprinodontidae:  
Aphanius fasciatus.  
Aphanius iberus.

*Gasterosteiformes*

Syngnathidae:  
Syngnathus abaster.  
Syngnathus nigrolineatus.

Gasterosteidae:  
Pungitius hellenicus.  
Pungitius platygaster.

*Scorpaeniformes*

Cottidae:  
Cottus poecilopus.  
Myoxocephalus quadricornis.

*Perciformes*

Percidae:  
Gymnocephalus baloni.  
Gymnocephalus schraetzer.  
Stixostedion volgense.  
Zingel zingel.  
Zingel streber.

Blenniidae:  
Blennius fluviatilis.

Gobiidae:  
Gobius fluviatilis.  
Gobius kessleri.

Gobius nigricans.  
Gobius ophiocephalus.  
Gobius syrman.  
Gobius thressalus.  
Padogobius panizzai.  
Padogobius martensi.  
Pomatoschistus canestrini.  
Pomatoschistus microps.  
Pomatoschistus minutus.  
Proterorhinus marmoratus.

## INVERTEBRADOS

## INSECTA

*Coleoptera*  
Lucanus cervus.

*Lepidoptera*

Graellsia isabellae.

## CRUSTACEA

*Decapoda*

Astacus astacus.  
Austropotamobius pallipes.  
Austropotamobius torrentium.

## GASTROPODA

*Stylommatophora*

Helix pomatia.

## BIVALVIA

*Unionoida*

Margaritifera margaritifera.  
Unio elongatulus.  
Micocondylaea compressa.

## HIRUDINEA

*Arhynchobdellae*  
Hirudo medicinalis.

## RESERVA DE ESPAÑA

1. Se hace reserva a todas las especies de invertebrados incluídas en el anejo II y a «Gallotia galloti», todas ellas especies «estrictamente protegidas» que gozarán en España del régimen de protección previsto en el Convenio para las especies del anejo III.

2. Se hace reserva a «Hucho hucho» y a «Silurus glanis», especies incluídas en el anejo III como especies «protegidas», que no gozarán en España de ningún régimen de protección de los previstos en el Convenio.

Los presentes anejos entraron en vigor el 12 de marzo de 1988 y sustituyen a los hasta ahora vigentes («Boletín Oficial del Estado» número 235, del 1 de octubre de 1986).

Lo que se hace público para conocimiento general.

Madrid, 26 de mayo de 1988.—El Secretario general técnico, José Manuel Paz y Agüeras.

## MINISTERIO DE JUSTICIA

**13683** ORDEN de 26 de mayo de 1988 sobre aprobación de un modelo plurilingüe de certificado de capacidad matrimonial.

El Convenio número 20 de la Comisión Internacional del Estado Civil (CIEC), relativo a la expedición de un certificado de capacidad matrimonial, ha sido ratificado por España el día 10 de febrero de 1988 y publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 16 de mayo siguiente.

La puesta en práctica de este Convenio —que guarda perfecta armonía con lo establecido por el artículo 252 del Reglamento del Registro Civil— exige la aprobación y publicación del modelo plurilingüe previsto en el artículo 1.º de aquél.

En su virtud, a propuesta de la Dirección General de los Registros y del Notariado,

Este Ministerio ha tenido a bien aprobar el modelo adjunto, anverso y reverso, del certificado plurilingüe de capacidad matrimonial, al cual deberán ajustarse los que se expidan por todos los encargados de los Registros Civiles en los casos previstos por el artículo 252 del Reglamento del Registro Civil.

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos.

Madrid, 26 de mayo de 1988.

LEDESMA BARTRET

Ilmo. Sr. Director general de los Registros y del Notariado.