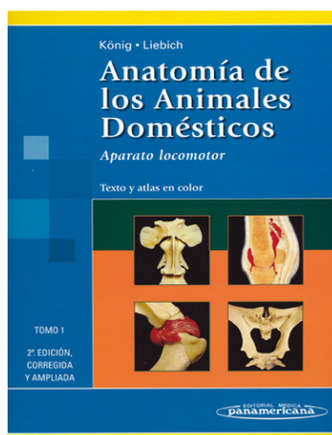


# Anatomía de los Animales Domésticos



## EJEMPLO: Ficha solicitud Colección Reserva

|   |  |            |                                     |
|---|--|------------|-------------------------------------|
|                         | <b>UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE</b><br><b>SISTEMA DE BIBLIOTECAS</b> |            |                                     |
| Clasificación:  | <b>636.0891</b>  |            |                                     |
|   | <b>KON</b>   |            |                                     |
|   | <b>2004</b>  |            |                                     |
| Vol. y/o Copia:   | <b>V1. C.1 (SEGÚN RESERVA)</b>                                       |            |                                     |
| Apellido Autor:   | <b>König</b>   |            |                                     |
| Título:   | <b>Anatomía de los Animales Domésticos</b>                           |            |                                     |
| Sala:   | <input type="checkbox"/>   | Domicilio: | <input checked="" type="checkbox"/> |
| N° Carnet (RUN):  | 12.345.678-9   |            |                                     |
| Nombre:   | Jaime Troncoso Mella   |            |                                     |
| Fecha:  | <b>03 / 12 / 2009 (SEGÚN FECHA RETIRO LIBRO)</b>                     |            |                                     |
| <b>SE SOLICITA LLENAR LA FICHA<br/>CON TODOS LOS DATOS SOLICITADOS<br/>Y CON LETRA LEGIBLE O IMPRENTA</b> |  |            |                                     |

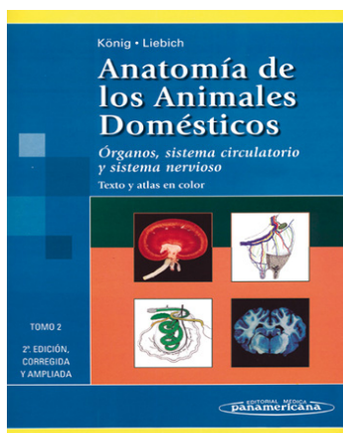
Fichas disponibles para impresión en última hoja documento.

**DEVOLUCIÓN LIBRO DOMICILIO:** Hasta las 14:00 hrs, del día **HÁBIL** siguiente de solicitado.

# *Volumen 1*

## **Aparato locomotor**

|  |            |
|--|------------|
| <b>Introducción</b>  | <b>1</b>   |
| Términos que indican la posición y la orientación de las partes del cuerpo | 2          |
| División del cuerpo en órganos y sistemas orgánicos                        | 2          |
| Aparato locomotor  | 4          |
| <b>1 Esqueleto axial (Skeleton axiale)</b>                                 | <b>29</b>  |
| Partes óseas de la cabeza  | 29         |
| Columna vertebral  | 29         |
| Esqueleto de la cabeza, cráneo   | 30         |
| Columna vertebral  | 72         |
| Esqueleto torácico   | 88         |
| Articulaciones de los huesos de la cabeza y del tronco                     | 91         |
| <b>2 Fascias y músculos de la cabeza y del tronco</b>                      | <b>99</b>  |
| Fascias  | 99         |
| Músculos cutáneos  | 100        |
| Músculos de la cabeza  | 101        |
| Músculos del tronco  | 111        |
| <b>3 Miembros torácicos (Membra thoracica)</b>                             | <b>133</b> |
| Huesos del miembro torácico  | 133        |
| Articulaciones del miembro torácico  | 152        |
| Músculos del miembro torácico o anterior                                   | 171        |
| <b>4 Miembros pelvianos (membra pelvina) o posteriores</b>                 | <b>203</b> |
| Huesos del miembro pelviano  | 203        |
| Articulaciones de los miembros pelvianos                                   | 225        |
| Músculos del miembro pelviano  | 236        |
| <b>5 Estática y dinámica</b>   | <b>265</b> |
| Estática   | 265        |
| Dinámica   | 269        |
| <b>Índice de términos anatómicos clave</b>                                 | <b>273</b> |



## *Volumen 2*

### **Órganos, sistema circulatorio y sistema nervioso**

|          |  |            |
|----------|--|------------|
| <b>6</b> | <b>Cavidades del cuerpo</b>                | <b>1</b>   |
|          | Cavidad torácica                           | 7          |
|          | Cavidades abdominal y de la pelvis         | 9          |
| <b>7</b> | <b>Aparato digestivo</b>                   | <b>15</b>  |
|          | Cavidad de la boca y faringe               | 16         |
|          | Esófago y estómago                         | 40         |
|          | Canal anal y sus estructuras vecinas       | 70         |
|          | Vascularización del intestino              | 70         |
|          | Glándulas accesorias del aparato digestivo | 71         |
| <b>8</b> | <b>Aparato respiratorio</b>                | <b>81</b>  |
|          | Vía aérea superior                         | 81         |
|          | Vía aérea inferior                         | 88         |
| <b>9</b> | <b>Órganos urinarios</b>                   | <b>103</b> |
|          | Riñón                                      | 103        |
|          | Uréter                                     | 115        |
|          | Vejiga urinaria                            | 117        |
|          | Uretra                                     | 118        |

|   |            |
|---|------------|
| <b>10 Órganos genitales masculinos</b>                          | <b>119</b> |
| Testículos  | 119        |
| Epidídimo   | 123        |
| Conducto deferente  | 124        |
| Uretra  | 127        |
| Glándulas genitales accesorias                                  | 129        |
| Órgano de la copulación   | 130        |
| <b>11 Órganos genitales femeninos</b>                           | <b>135</b> |
| Ovario  | 135        |
| Trompa uterina  | 141        |
| Útero   | 142        |
| Vagina  | 145        |
| Vulva   | 147        |
| Mesos y ligamentos del aparato genital femenino                 | 148        |
| Musculatura de los órganos femeninos de la cópula               | 151        |
| Vascularización e inervación de los órganos genitales femeninos | 151        |
| <b>12 Órganos del sistema cardiovascular</b>                    | <b>153</b> |
| Corazón   | 154        |
| Vasos   | 166        |
| Capilares   | 181        |
| Venas   | 182        |
| <b>13 Sistema inmunitario y órganos linfáticos</b>              | <b>189</b> |
| Vasos linfáticos  | 189        |
| Timo  | 198        |
| Bazo  | 200        |
| <b>14 Sistema nervioso</b>                                      | <b>203</b> |
| Sistema nervioso central  | 205        |
| Médula espinal  | 205        |
| Encéfalo  | 210        |
| Nervios y ganglios periféricos                                  | 238        |
| <b>15 Glándulas endocrinas</b>                                  | <b>277</b> |
| Hipófisis o glándula pituitaria                                 | 277        |
| Glándula pineal o epífisis                                      | 278        |
| Glándula tiroides   | 279        |
| Glándulas paratiroides  | 281        |
| Glándulas adrenales o suprarrenales                             | 283        |
| Paraganglios  | 285        |
| Islotes pancreáticos  | 286        |
| Las gónadas como glándulas endocrinas                           | 286        |

|  |            |
|--|------------|
| <b>16 Órgano de la visión</b>            | <b>287</b> |
| Globo del ojo                            | 287        |
| Órganos accesorios del ojo               | 301        |
| <b>17 Órgano vestibulococlear (oído)</b> | <b>309</b> |
| Oído externo                             | 309        |
| Oído medio                               | 313        |
| Oído interno                             | 321        |
| <b>18 Tegumento común</b>                | <b>325</b> |
| Tejido subcutáneo                        | 326        |
| Piel                                     | 326        |
| Pelos                                    | 331        |
| Glándulas cutáneas                       | 335        |
| Mama                                     | 335        |
| Almohadillas                             | 344        |
| Dedo                                     | 345        |
| Garra (Ungüícula)                        | 352        |
| Pezuña o úngula                          | 355        |
| Casco (úngula) del caballo               | 365        |
| Cuerno                                   | 375        |



**UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE  
SISTEMA DE BIBLIOTECAS**

Clasificación:

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |

Vol. y/o Copia:

Apellido Autor:

Título:

Sala:

Domicilio:

N° Carnet (RUN):

Nombre:

Fecha:

**SE SOLICITA LLENAR LA FICHA  
CON TODOS LOS DATOS SOLICITADOS  
Y CON LETRA LEGIBLE O IMPRENTA**



**UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE  
SISTEMA DE BIBLIOTECAS**

Clasificación:

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |

Vol. y/o Copia:

Apellido Autor:

Título:

Sala:

Domicilio:

N° Carnet (RUN):

Nombre:

Fecha:

**SE SOLICITA LLENAR LA FICHA  
CON TODOS LOS DATOS SOLICITADOS  
Y CON LETRA LEGIBLE O IMPRENTA**



**UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE  
SISTEMA DE BIBLIOTECAS**

Clasificación:

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |

Vol. y/o Copia:

Apellido Autor:

Título:

Sala:

Domicilio:

N° Carnet (RUN):

Nombre:

Fecha:

**SE SOLICITA LLENAR LA FICHA  
CON TODOS LOS DATOS SOLICITADOS  
Y CON LETRA LEGIBLE O IMPRENTA**



**UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE  
SISTEMA DE BIBLIOTECAS**

Clasificación:

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |

Vol. y/o Copia:

Apellido Autor:

Título:

Sala:

Domicilio:

N° Carnet (RUN):

Nombre:

Fecha:

**SE SOLICITA LLENAR LA FICHA  
CON TODOS LOS DATOS SOLICITADOS  
Y CON LETRA LEGIBLE O IMPRENTA**