

ANIMAIS CORDADOS

CLASIFICACIÓN E CARACTERÍSTICAS

GRUPO		ANATOMÍA	FISIOLOXÍA	EXEMPLOS
V E R T E B R A D O S	PEIXES	<ul style="list-style-type: none"> - Corpo suave e fusiforme. - Extremidades de tipo aleta. - Con fortes músculos. - Pel recuberta de escamas óseas. - Esqueleto de óso ou de cartílage. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ectotermos. - Respiran por branquias. - Ovíparos. (ovos sen casca) - A maioría son carnívoros. 	Sen mandíbulas->lamprea Cartilaxinosos-> quenlla Óseos->Sardiña
	ANFIBIOS	<ul style="list-style-type: none"> - Pel fina e húmida con glándulas. - Tetrápodos. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ectotermos. - Respiración cutánea ou pulmonar. - Experimentan unha metamorfose. - Ovíparos. (ovos sen casca) - A maioría son carnívoros. 	ANUROS-> Rá, sapo URODELOS-> tritón, píntega
	RÉPTILES	<ul style="list-style-type: none"> - Pel seca recuberta de escamas córneas. - Tetrápodos. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ectotermos - Respiración pulmonar. - Experimentan unha muda da pel. - Ovíparos. (ovos amnióticos con casca) - Moitos son carnívoros. 	Tartarugas Serpes Crocodilos Saurios
	AVES	<ul style="list-style-type: none"> - Corpo fusiforme. - Con peteiro e sen dentes. - Tetrápodos e con ás. - Corpo cuberto de plumas. 	<ul style="list-style-type: none"> - Endotermos. - Respiración pulmonar. - Ovíparos. (ovos amnióticos con casca) - Carnívoros, herbívoros, preeiros, ... 	Ratites ->avestruz Carenadas->rapaces, pingüíns, cegoñas
	MAMÍFEROS	<ul style="list-style-type: none"> - Corpo cuberto de pelo. - Glándulas mamarias. - Tetrápodos. 	<ul style="list-style-type: none"> - Endotermos. - Respiración pulmonar. - Vivíparos (amnióticos). - Herbívoros, carnívoros, omnívoros. 	Monotremas->ornitorrinco Marsupiais->canguros Placentarios->tigres, cebras, golfiños, morcegos, ...