

**CLASIFICACIÓN REINO ANIMAL**

C L A S I F I C A C I Ó N S	V E R T E B R A D O S	Propiedades	CLASES	Propiedades	SUBCLASES	ANIMALES
		Teñen esqueleto interno óseo ou cartilaxinoso	<b>MAMÍFEROS</b>	Con pelo Mamas. Labios e dentes Sangue quente. Temperatura constante Pulmóns Vivíparos Extremidades	<b>Carnívoros</b>	Gato, lince, león, lobo
					<b>Herbívoros (ruminantes)</b>	Vaca, xirafa, ovella
					<b>Voadores</b>	Morcego
					<b>Acuáticos</b>	Balea, foca, arroaz, golfinho
		Teñen columna vertebral con vértebras	<b>AVES</b>	Con plumas Con pico Sangue quente. Temperatura constante Pulmóns Ovíparos Ás	<b>Primates</b>	Monos, gorilas, macacos
					<b>Paxaros</b>	Gorrión, reiseñor, xilgaro, bubela
					<b>Galináceas</b>	Galiña, faisán, pavo
					<b>Columbiformes</b>	Pomba, rula
					<b>Rapaces</b>	Águia, voitre, falcón, moucho, miñato
<b>Trepadoras</b>	Cuco, peto, rubideiro					
<b>Zancudas</b>	Cigoña, garza, espátula, avefría					
<b>Palmípedas</b>	Pato, cisne, oca, gaivota, pelícano, pingüin, flamengo					
Son máis grandes que os invertebrados	<b>RÉPTILES</b>	Pel con escamas, escudos ou placas Con ou sin patas Sangue frío Respiración pulmonar e pel Ovíparos sen incubar	<b>Corredoras</b>	Kiwi, avestruz, nandú,		
			<b>Saurios</b>	Lagarto, iguana, camaleón		
			<b>Quelonios</b>	Tartaruga, galápagos		
			<b>Crocodilianos</b>	Crocodilos, caimáns, gaviais		
<b>ANFIBIOS</b>	Pel núa e húmida Catro patas Sangue frío Temperatura variable Respiración braquial, logo pulmóns e pel Ovíparos Metamorfose	<b>Ofidios</b>	Cóbregas, serpes, anaconda			
		<b>Anuros (sen rabo)</b>	Sapos, ras			
		<b>Urodelos (con rabo)</b>	Tritón, salamántiga ou píntega			
<b>PEIXES</b>	Pel con escamas ou dentículos Aletas Sangue frío Temperatura variable Respiración branquial Ovíparos	<b>Ápodos (sen patas)</b>	Cecilias			
		<b>Esqueleto óseo</b>	Troita, perca, salmón, cabalo de mar, sardiña, bacallau			
		<b>Esqueleto castilaxinoso</b>	Tiburón, raias, peixe serra			
			<b>Sen mandíbula</b>	Lamprea		

CLASIFICACIÓN REINO ANIMAL

C L A S I F I C A B R I Ó N D O S	V E R T E B R A C I Ó N D O S	Propiedades	CLASES	Propiedades	SUBCLASES	ANIMAIS
		Teñen esqueleto interno óseo ou cartilaxinoso	MAMÍFEROS	Con pelo Mamas. Labios e dentes Sangue quente. Temperatura constante Pulmóns Vivíparos Extremidades	Carnívoros	Gato, lince, león, lobo
					Herbívoros (ruminantes)	Vaca, xirafa, ovella
					Voadores	Morcego
					Acuáticos	Balea, foca, arroaz, golfinho
		Teñen columna vertebral con vértebras	AVES	Con plumas Con pico Sangue quente. Temperatura constante Pulmóns Ovíparos Ás	Primates	Monos, gorilas, macacos
					Paxaros	Gorrión, reiseñor, xílgaro, bubela
					Galináceas	Galiña, faisán, pavo
					Columbiformes	Pomba, rula
					Rapaces	Águia, voitre, falcón, moucho, miñato
					Trepadoras	Cuco, peto, rubideiro
					Zancudas	Cigoiña, garza, espátula, avefría
Palmípedas	Pato, cisne, oca, gaivota, pelícano, pingüin, flamengo					
Son máis grandes que os invertebrados	RÉPTILES	Pel con escamas, escudos ou placas Con ou sin patas Sangue frío Respiración pulmonar e pel Ovíparos sen incubar	Corredoras	Kiwi, avestruz, nandú,		
			Saurios	Lagarto, iguana, camaleón		
			Quelonios	Tartaruga, galápagos		
			Crocodilianos	Crocodilos, caimáns, gaviais		
ANFIBIOS	Pel núa e húmida Catro patas Sangue frío Temperatura variable Respiración braquial, logo pulmóns e pel Ovíparos Metamorfose	Ofidios	Cóbregas, serpes, anaconda			
		Anuros (sen rabo)	Sapos, ras			
		Urodelos (con rabo)	Tritón, salamántiga ou píntega			
PEIXES	Pel con escamas ou dentículos Aletas Sangue frío Temperatura variable Respiración branquial Ovíparos	Ápodos (sen patas)	Cecilias			
		Esqueleto óseo	Troita, perca, salmón, cabalo de mar, sardiña, bacallau			
		Esqueleto castilaxinoso	Tiburón, raias, peixe serra			
			Sen mandíbula	Lamprea		