

# CLASIFICACIÓN REINO ANIMAL

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

# CLASIFICACIÓN REINO ANIMAL

C L A S I F I C A B R I Ó D O S	Propiedades	CLASES	Propiedades	SUBCLASES	ANIMAIS
	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 (rumiantes)</b>	Vaca, xirafa, ovella
				<b>Voadores</b>	Morcego
				<b>Acuáticos</b>	Balea, foca, arroaz, golfiño
				<b>Primates</b>	Monos, gorilas, macacos
	Teñen columna vertebral con vértebras	<b>AVES</b>	Con plumas Con pico Sangue quente. Temperatura constante Pulmóns Ovíparos Ás	<b>Paxaros</b>	Gorrón, reiseñor, xílgaro, 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
	Son más 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>Zancudas</b>	Cigoña, garza, espátula, avefría
				<b>Palmípedas</b>	Pato, cisne, oca, gaivota, pelícano, pingüin, flamengo
				<b>Corredoras</b>	Kiwi, avestruz, nandú,
				<b>Saurios</b>	Lagarto, iguana, camaleón
				<b>Quelonios</b>	Tartaruga, galápagos
		<b>ANFIBIOS</b>	Pel núa e húmida Catro patas Sangue frío Temperatura variable Respiración braquial, logo pulmóns e pel Ovíparos Metamorfose	<b>Crocodilianos</b>	Crocodilos, caimáns, gaviais
				<b>Ofidios</b>	Cóbregas, serpes, anaconda
				<b>Anuros (sen rabo)</b>	Sapos, ras
				<b>Urodelos (con rabo)</b>	Tritón, salamántiga ou píntega
				<b>Ápodos (sen patas)</b>	Cecilias
		<b>PEIXES</b>	Pel con escamas ou dentículos Aletas Sangue frío Temperatura variable Respiración branquial Ovíparos	<b>Esqueleto óseo</b>	Troita, perca, salmon, cabalo de mar, sardiña, bacallau
				<b>Esqueleto castilaxinoso</b>	Tiburón, raias, peixe serra
				<b>Sen mandíbula</b>	Lamprea