



# Documento. Secuencias moleculares

## Secuencias de aminoácidos de la proteína mioglobina

Caballo		G	L	S	D	G	E	W	Q	V	L	N	V	W	G	K	V	E	A	D	I	A	G	H	G	Q	E	V	L	I	R	L	F	K	G	H	P	E	T	L	E	K	F	D	K	F	K	H	L	K	T	E	A	E	M	K	
Delfín		G	L	S	D	G	E	W	Q	L	V	L	N	V	W	G	K	V	E	A	D	L	A	G	H	G	Q	E	V	L	I	R	L	F	T	G	H	P	E	T	L	E	K	F	D	K	F	K	H	L	K	T	E	A	D	M	K
Conejo		G	L	S	D	A	E	W	Q	L	V	L	N	V	W	G	K	V	E	A	D	L	A	G	H	G	Q	E	V	L	I	R	L	F	H	T	H	P	E	T	L	E	K	F	D	K	F	K	H	L	K	S	E	D	E	M	K
Humano	M	G	L	S	D	G	E	W	Q	L	V	L	N	V	W	G	K	V	E	A	D	I	P	G	H	G	Q	E	V	L	I	R	L	F	K	G	H	P	E	T	L	E	K	F	D	K	F	K	H	L	K	S	E	D	E	M	K
Chimpancé		G	L	S	D	G	E	W	Q	L	V	L	N	V	W	G	K	V	E	A	D	I	P	G	H	G	Q	E	V	L	I	R	L	F	K	G	H	P	E	T	L	E	K	F	D	K	F	K	H	L	K	S	E	D	E	M	K
Gorila		G	L	S	D	G	E	W	Q	L	V	L	N	V	W	G	K	V	E	A	D	I	S	G	H	G	Q	E	V	L	I	R	L	F	K	G	H	P	E	T	L	E	K	F	D	K	F	K	H	L	K	S	E	D	E	M	K
Orangután		G	L	S	D	G	E	W	Q	L	V	L	N	V	W	G	K	V	E	A	D	I	P	P	H	G	Q	E	V	L	I	R	L	F	K	G	H	P	E	T	L	E	K	F	D	K	F	K	H	L	K	S	E	D	E	M	K
Puerco	M	G	L	S	D	G	E	W	Q	L	V	L	N	V	W	G	K	V	E	A	D	V	A	G	H	G	Q	E	V	L	I	R	L	F	K	G	H	P	E	T	L	E	K	F	D	K	F	K	H	L	K	S	E	D	E	M	K
Gallo		G	L	S	D	Q	E	W	Q	V	L	T	I	W	G	K	V	E	A	D	I	A	G	H	G	H	E	V	L	M	R	L	F	H	D	H	P	E	T	L	E	R	F	D	K	F	K	G	L	K	T	P	D	M	K		
Tortuga		G	L	S	D	D	E	W	N	H	V	L	G	I	W	A	K	V	E	P	D	L	S	A	H	G	Q	E	V	I	I	R	L	F	Q	L	H	P	E	T	Q	E	R	F	A	K	F	K	N	L	T	T	I	D	A	L	K
tiburón							V	D	W	E	K	V	N	S	V	W	S	A	V	E	S	D	L	T	A	I	G	Q	N	I	L	L	R	L	F	E	Q	Y	P	E	S	Q	N	H	F	P	K	F	K	N	K	S	L	G	E	L	K

Caballo	A	S	E	D	L	K	K	H	G	T	V	V	L	T	A	L	G	G	I	L	K	K	K	G	H	H	E	A	E	L	K	P	L	A	Q	S	H	A	T	K	H	K	I	P	I	K	Y	L	E	F	I	S	D	A
Delfín	A	S	E	D	L	K	K	H	G	N	T	V	L	T	A	L	G	A	I	L	K	K	K	G	H	H	D	A	E	L	K	P	L	A	Q	S	H	A	T	K	H	K	I	P	I	K	Y	L	E	F	I	S	E	A
Conejo	A	S	E	D	L	K	K	H	G	N	T	V	L	T	A	L	G	A	I	L	K	K	K	G	H	H	E	A	E	I	K	P	L	A	Q	S	H	A	T	K	H	K	I	P	V	K	Y	L	E	F	I	S	E	A
Humano	A	S	E	D	L	K	K	H	G	A	T	V	L	T	A	L	G	G	I	L	K	K	K	G	H	H	E	A	E	I	K	P	L	A	Q	S	H	A	T	K	H	K	I	P	V	K	Y	L	E	F	I	S	E	C
Chimpancé	A	S	E	D	L	K	K	H	G	A	T	V	L	T	A	L	G	G	I	L	K	K	K	G	H	H	E	A	E	I	K	P	L	A	Q	S	H	A	T	K	H	K	I	P	V	K	Y	L	E	F	I	S	E	C
Gorila	A	S	E	D	L	K	K	H	G	A	T	V	L	T	A	L	G	G	I	L	K	K	K	G	H	H	E	A	E	I	K	P	L	A	Q	S	H	A	T	K	H	K	I	P	V	K	Y	L	E	F	I	S	E	C
Orangután	A	S	E	D	L	K	K	H	G	A	T	V	L	T	A	L	G	G	I	L	K	K	K	G	H	H	E	A	E	I	K	P	L	A	Q	S	H	A	T	K	H	K	I	P	V	K	Y	L	E	F	I	S	E	S
Puerco	A	S	E	D	L	K	K	H	G	N	T	V	L	T	A	L	G	G	I	L	K	K	K	G	H	H	E	A	E	L	T	P	L	A	Q	S	H	A	T	K	H	K	I	P	V	K	Y	L	E	F	I	S	E	A
Gallo	G	S	E	D	L	K	K	H	G	A	T	V	L	T	Q	L	G	K	I	L	K	Q	K	G	N	H	E	S	E	L	K	P	L	A	Q	T	H	A	T	K	H	K	I	P	V	K	Y	L	E	F	I	S	E	V
Tortuga	S	S	E	E	V	K	K	H	G	T	T	V	L	T	A	L	G	R	I	L	K	Q	K	N	N	H	E	Q	E	L	K	P	L	A	E	S	H	A	T	K	H	K	I	P	V	K	Y	L	E	F	I	C	E	I
tiburón	D	T	A	D	I	K	A	Q	A	D	T	V	L	S	A	L	G	N	I	V	K	K	K	G	S	H	S	Q	P	V	K	A	L	A	A	T	H	I	T	T	H	K	I	P	P	H	Y	F	T	K	I	T	T	



Secuencias de mioglobina by Carmen  
Leonor Martínez Parra, marzo de  
2017, is licensed under a [Creative  
Commons Reconocimiento-  
NoComercial-CompartirIgual 4.0  
Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).