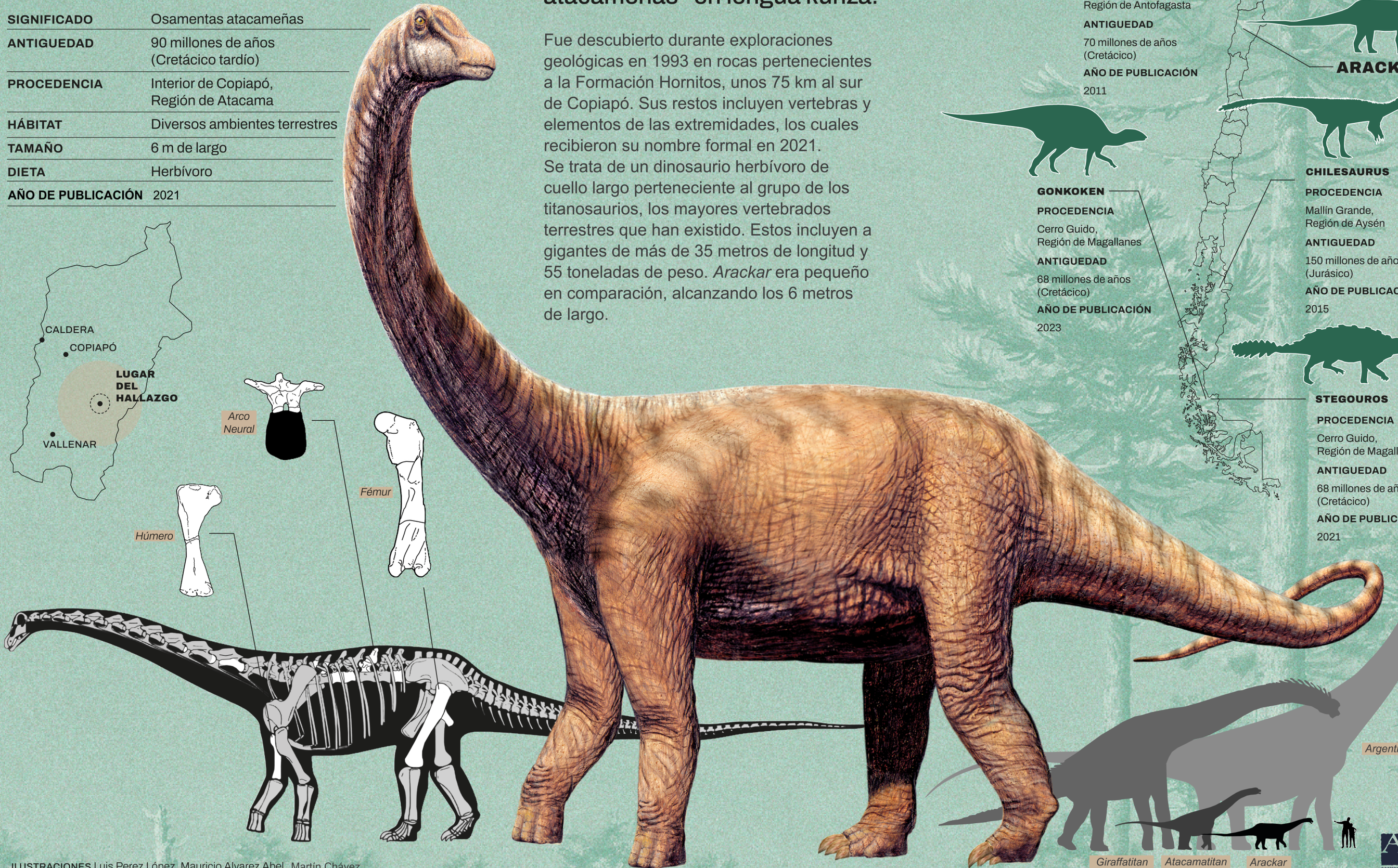
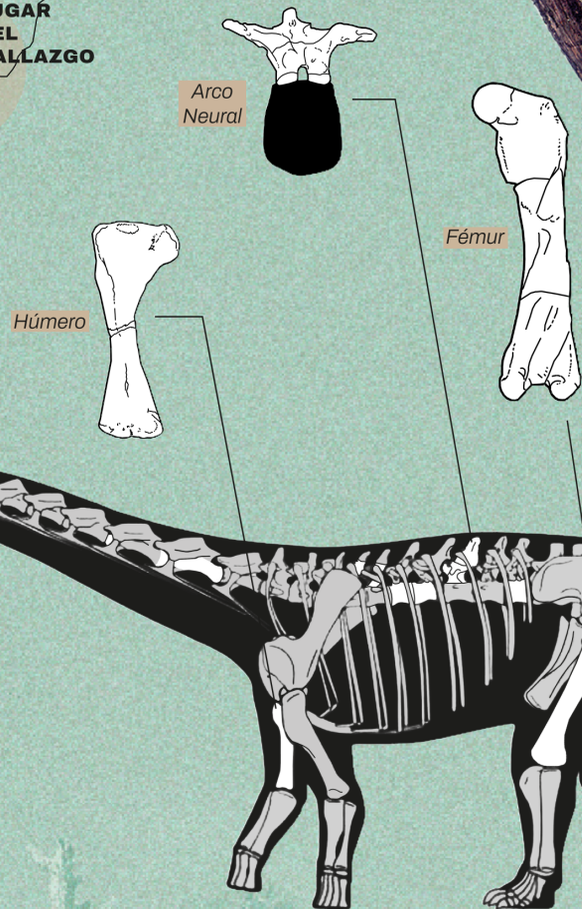


Arackar licanantay

SIGNIFICADO	Osamentas atacameñas
ANTIGUEDAD	90 millones de años (Cretácico tardío)
PROCEDENCIA	Interior de Copiapó, Región de Atacama
HÁBITAT	Diversos ambientes terrestres
TAMAÑO	6 m de largo
DIETA	Herbívoro
AÑO DE PUBLICACIÓN	2021



Arackar licanantay es el tercer dinosaurio nombrado a partir de restos hallados en Chile y el primero de la Región de Atacama, cuyo nombre significa “osamentas atacameñas” en lengua kunza.

Fue descubierto durante exploraciones geológicas en 1993 en rocas pertenecientes a la Formación Hornitos, unos 75 km al sur de Copiapó. Sus restos incluyen vertebras y elementos de las extremidades, los cuales recibieron su nombre formal en 2021. Se trata de un dinosaurio herbívoro de cuello largo perteneciente al grupo de los titanosaurios, los mayores vertebrados terrestres que han existido. Estos incluyen a gigantes de más de 35 metros de longitud y 55 toneladas de peso. *Arackar* era pequeño en comparación, alcanzando los 6 metros de largo.



ATACAMATITAN	PROCEDENCIA Conchi Viejo, Región de Antofagasta
ANTIGUEDAD	70 millones de años (Cretácico)
AÑO DE PUBLICACIÓN	2011

ARACKAR	PROCEDENCIA Interior de Copiapó, Región de Atacama
ANTIGUEDAD	90 millones de años (Cretácico tardío)
AÑO DE PUBLICACIÓN	2021

GONKOKEN	PROCEDENCIA Cerro Guido, Región de Magallanes
ANTIGUEDAD	68 millones de años (Cretácico)
AÑO DE PUBLICACIÓN	2023

CHILESAURUS	PROCEDENCIA Mallín Grande, Región de Aysén
ANTIGUEDAD	150 millones de años (Jurásico)
AÑO DE PUBLICACIÓN	2015

STEGOUIROS	PROCEDENCIA Cerro Guido, Región de Magallanes
ANTIGUEDAD	68 millones de años (Cretácico)
AÑO DE PUBLICACIÓN	2021