

ÓRGANOS

2

Boca	A
Faringe	B
Esófago	C
Estomago	D
Intestino delgado	E
Intestino grueso	F

ÓRGANOS

2

Boca	A
Lengua	1
Dientes	2
Glándulas salivales	3

LA BOCA:

Recibe y reduce los alimentos, gracias a la acción combinada de dientes, lengua y enzimas presentes en la saliva, es decir que en la boca se producen dos tipos de digestión: mecánica y química. El vestíbulo de la cavidad oral es un espacio limitado externamente por las mejillas y los labios e internamente por las encías y los dientes. La cavidad oral propiamente dicha se extiende desde las encías y los dientes hasta las fauces. Paladar duro: es la parte anterior del techo de la boca, formado por los huesos maxilar superior y palatino y está recubierto por una membrana mucosa y forma la división ósea entre las cavidades oral y nasal. Suspendida del borde libre del paladar blando se encuentra la úvula o campanilla. A cada lado de la base de la úvula nacen los arcos glosopalatinos (pilar anterior) y faringopalatinos (pilar posterior) entre los cuales se encuentran las amígdalas palatinas.

La boca puede considerarse una estancia con seis paredes:

Pared anterior: Está formada por los labios.

Paredes laterales: Están formadas por las mejillas.

Pared inferior: Formada en su mayor parte por la lengua y por debajo de ésta una región llamada suelo de la boca.

Pared superior: Formada por la bóveda palatina o paladar.

Pared posterior: Es realmente un orificio irregular llamado istmo de las fauces que comunica la boca con la faringe.