



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno: Jesús Eduardo
Gómez Figueroa**

**Nombre del profesor: Gerardo
Cancino Gordillo**

**Nombre del trabajo: Actividad
semana 4**

Materia: Morfología

Grado: 1 A

	Localización	Relación	Se extiende	Epitelio	Función
NARIZ	Órgano especializado localizado en la entrada del aparato respiratorio, que puede dividirse en una porción externa y una interna denominada cavidad nasal.	techo de la boca con la faringe	se extiende desde las fosas nasales hasta la parte posterior de la garganta	Epitelio cilíndrico ciliado pseudoestratificado	Calentar, humedecer y filtrar el aire

FARINGE	Detrás de la cavidad nasal y oral, por encima de la laringe y delante y delante de la columna vertebral cervical	cavidad bucal y las fosas nasales con el esófago	Narinas internas hasta el nivel del cartílago cricoides	columnar pseudoestratificado	Respiratoria
---------	--	--	---	------------------------------	--------------

LARINGE	Se encuentra en la línea media del cuello, por delante del esófago, y en el segmento comprendido entre la cuarta y la sexta vertebra cervical	Laringofaringe y tráquea	desde la base del cráneo, limitado por el cuerpo del esfenoides, apófisis basilar del hueso occipital y el peñasco, hasta la entrada del esófago que coincide con la séptima vértebra cervical	cilíndrico ciliado pseudoestratificado	Respiratoria, conducción
---------	---	--------------------------	--	--	--------------------------

TRAQUEA	Por delante del esófago	istmo de la glándula tiroideas y con las venas tiroideas inferiores	Desde la laringe hasta el borde superior de la quinta vertebra torácica	Epitelio prismático pseudoestratificado o ciliado con células caliciformes	Intercambio de aire entre el pulmón y el exterior
---------	-------------------------	---	---	--	---

BRONQUIOS PRINCIPALES	Borde superior de la quinta vertebra torácica	El bronquio principal derecho se relaciona, por delante, con la porción ascendente del cayado aórtico y con la vena cava superior, separada del bronquio por la arteria pulmonar derecha; por abajo, con el pericardio y la aurícula derecha, y, por detrás, el neumogástrico y la gran vena ázigos		Epitelio cilíndrico pseudoestratificado ciliado	Conducir el aire
-----------------------	---	---	--	---	------------------