

## “Procariota y Eucariota”

### Actividades:

4. **Comparar** las características de las Célula Eucariota y Procariota

	Procariota	Eucariota
Tamaño		
Estructura		

5. En la siguiente lista **Interpretar** a qué Célula pertenece Procariota o Eucariota

- Poseen núcleo.....
- .....
- Son pequeñas.....
- .....
- La poseen las bacterias y algas azuladas.....
- Solo poseen ribosomas.....
- Los seres humanos las poseen.....
- Suelen tener flagelos.....,
- Poseen una membrana celular y citoplasma, en éste se encuentran las organelas.....

6. Luego de utilizar la aplicación de 3D Biology **Clasifica** en estructura y función las palabras que se presentan a continuación, escribirlas en forma de dos columnas. Luego establezcan mediante flechas las posibles relaciones entre ambas columnas.

Mitocondrias - membrana celular- produce proteínas- respiración celular-  
retículo liso - cloroplastos - produce lípidos -empaqueta, almacena y  
distribuye sustancias - controla funciones de la célula - aparato de Golgi -  
núcleo -digestión celular -actúa como sostén y protección - lisosomas- pared  
celular - vacuolas - permite la entrada y salida de sustancias- almacena  
sustancias - retículo rugoso- contiene clorofila.