



# **Universidad del Sureste**

## **Escuela de Medicina**

**Materia:**  
**Bioquímica**

**Esquemas de “célula procariota y eucariota”**

**Química Gladys Elena Gordillo Aguilar.**

**Presenta. Mauricio Agustín Rodríguez Ortiz**

**Lugar y fecha**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 25/08/2020.**

los átomos de un mismo elemento químico tienen una cantidad diferente de neutrones.  
 Macromoléculas: Proteínas, lípidos, Carbohidratos y ácidos nucleicos.  
 Célula Eucariota

Vacuola  
 Cromatina } Núcleo  
 Poro



Microtubulos

Mitochondria

Fibras intermedias

Membrana Celular

Ribosomas

Microfilamentos

Retículo endoplasmático Liso (REL)

Apósito de Golgi

RE R, Retículo endoplasmático rugoso

