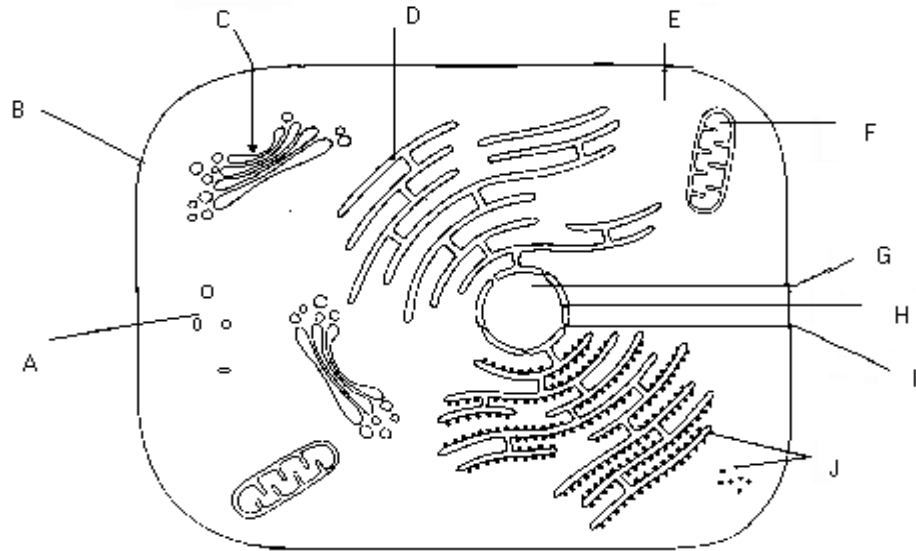


**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES**

Hoja Didáctica Estructura y Función Celular

Nombre: _____ **grupo** _____

INSTRUCCIONES: Observe el esquema que se muestra a continuación y coloque dentro del paréntesis la letra que corresponda a cada organelo celular según su función



1. Material gelatinoso en el cual se encuentran suspendidos los organelos celulares	()
2. Centro de control de la célula, coordina el metabolismo, la herencia, etc.	()
3. Conjunto de sacos membranosos en donde se forman lisosomas y gránulos de secreción	()
4. Organelo que envuelve al material genético	()
5. Organelo donde se obtiene energía en forma de ATP	()
6. Almacena enzimas digestivas que ayudan a degradar sustancias	()
7. Regula la entrada y salida de sustancias del núcleo al citoplasma y viceversa	()
8. Organelo que interviene en la síntesis de proteínas	()
9. Es el sitio donde se sintetizan los lípidos	()
10. Controla el paso de materiales entre la célula y el ambiente	()