



Guía Pedagógica N°10

Nombre:	Curso: PD 3Medio
Fecha inicio:	Fecha Término

Descripción Curricular de la Evaluación

Nivel	N° 1
EJE	Biología
Objetivos (sólo los números)	OA1(-Investigar el desarrollo del conocimiento de Biología celular y molecular a lo largo de diversas disciplinas.)
Habilidades a evaluar	--Describir

Instrucciones: Lee, desarrolla y responde la siguiente guía de trabajo en tu cuaderno de ciencias. Envíe una copia al correo indicado.

Cualquier duda puedes consultar al siguiente correo:profesora.mariamercedesrg@gmail.com

Investigando los hitos de la biología celular y molecular

- 1.-Realiza investigación bibliográfica relacionada con los principales hitos en el conocimiento de la biología celular y molecular, que han sucedido a través del tiempo, en el ámbito local y global, enfatizando los aportes realizados por otras disciplinas científicas, como la química, la física y la matemática, entre otros.
- 2.-Establece las implicancias sociales, éticas, económicas y ambientales relacionadas con la aplicación de la biología celular y molecular al conocimiento científico tanto en el ámbito local como global.
- 3.-Realiza una línea tiempo ubicando los hitos sobre el conocimiento de la biología celular y molecular integrando ambas disciplinas. Para ello ingresa al siguiente link.

<http://www.sld.cu/galerias/pdf/sitios/histologia/biologiacelulardesarrollohistorico.pdf>



¡Trabajando para crecer juntos!