



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE
SAN BERNARDO
ASIGNATURA: Biología.- Ciencias Naturales
PROFESOR (a): María Mercedes Rojo G.

Guía Pedagógica N ° 11

Nombre:	Curso: 1Medio
Fecha inicio: Octubre	Fecha Octubre
Puntaje de la prueba: 36 puntos.	

Descripción Curricular de la Evaluación

Eje	Biología
Objetivos (sólo los números)	OA7
Habilidades a evaluar	Identificar-Describir- comparar –Analizar.
Indicadores (sólo los número)	1

INSTRUCCIONES: Lee, desarrolla y responde la siguiente guía de trabajo en tu cuaderno de ciencias, utilizando para ello tú libro. Las actividades corresponden a la unidad N°3-Debes enviar una copia de tu trabajo realizado en tu cuaderno al siguiente correo: profesora.mariamercedesrg@gmail.com

- 1.-Define: (8 puntos)
a)Fotosíntesis b)respiración celular c)Cloroplasto d)Mitocondria
e)Glucosa f)Oxígeno g)Dióxido de Carbono h)Oxidación
- 2.-Representa la formula de la Fotosíntesis y Respiración celular.(4 puntos)
- 3.-Dibuja el Cloroplasto con todos sus componentes.(6 puntos)
- 4,.Dibuja la Mitocondria con todos sus componentes.(6 puntos)
- 5.-Describe la importancia de la fotosíntesis y la respiración celular para los seres vivos.(4 puntos)
- 6.-Compara y describe la relación que se establece entre la fotosíntesis y la Respiración celular. Dibuja.(8 puntos)



¡Trabajando para crecer juntos!