



ORIENTACIONES PARA GUIAR EL APRENDIZAJE A DISTANCIA
ASIGNATURA: BIOLOGÍA
QUINCENA 5

Establecimiento: LICEO BICENTENARIO ARTURO ALESSANDRI PALMA

Docentes del Nivel:

CAROLINA ARENAS CONTRERAS: 2ºA, 2ºB, 2ºC y 2ºD /
correo: carenas@docente.edupro.cl

KARINA CARCASSON BARRIOS: 2ºE, 2ºF, 2ºG y 2ºH / correo:
kcarcasson@docente.edupro.cl

Profesoras Diferenciales:

Daniela Fredes: 2ºA, 2ºB, 2ºC / correo:
dfredes@liceoalessandri.cl

Claudia Gajardo: 2º E, 2ºF, 2ºG / correo:
cgajardo@liceoalessandri.cl

Macarena Martínez: 2ºD, 2ºH / correo:
macarena.anaiss@gmail.com

Unidad 1: ADN y reproducción celular 2º Medio	Aprendizaje esperado	Actividades disponibles en Plataforma (acceder por materiales)	Profundización Texto Escolar MINEDUC
BIOLOGÍA SEMANA 1: 20 julio/24 julio	OA6: OA 6: Investigar y argumentar, basándose en evidencias, que el material genético se transmite de generación en generación en organismos como plantas y animales, considerando: • La comparación de la mitosis y la meiosis.	Consideraciones: <ul style="list-style-type: none"> • Para facilitar la comunicación, en el ASUNTO del correo debes escribir TU NOMBRE Y APELLIDO más el CURSO. • Recuerda que todas las consultas deben ser de lunes a viernes dentro del horario virtual de clases. <div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 5px;"> <i>Recuerda enviar responsablemente tus trabajos quincenales, esto permite tener evidencia de tu trabajo y avance, para una evaluación final de tu progreso 😊</i> </div> CLASE 1: Para desarrollar esta clase sigue los siguientes pasos: 1. Ingresa al link https://drive.google.com/file/d/1fXmJ4TmoCU7oUIK4yu2cT5GnKgAaPcHX/view?usp=sharing DESCARGA Y ESCUCHA EL PPT CON LA RETROALIMENTACIÓN de la quincena 3.	Nombre del texto Texto del estudiante biología 2do medio. Unidad 3 ADN y reproducción celular. Subunidad y página 154, 155, 156, 157 LECCIÓN 6 DESCARGALO AQUÍ https://curriculumnaional.mineduc.cl/614/articles-



SEMANA 2:
3 de agosto/ 7
de agosto

SEMANA 3:
10 de agosto/
14 de agosto

- Ingresar a este link <https://forms.gle/7ntBAGrS2ebXTNky5> y a continuación completar las siguientes actividades para reforzar aquellos aprendizajes menos logrados de la quincena
- ¡Puedes usar tus apuntes!**

CLASE 2

Para desarrollar esta clase sigue los siguientes pasos:

- Descarga el documento para completar en el link <https://drive.google.com/file/d/1D2hM3-HGfOwvfoJnuQw5znilt0B75-47/view?usp=sharing>
- Aplica los contenidos revisados en la quincena 3, puedes apoyarte en el ppt de la retroalimentación de la quincena 3 o en el texto de biología.(páginas 156 y 157)

ATENCIÓN: esta actividad debes enviarla al correo de tu profesora para su retroalimentación hasta el día viernes 7 de agosto. Puedes sacarle una fotografía o enviarle como documento de Word o pdf.

CLASE 3

Para desarrollar estas actividades de esta semana sigue los siguientes pasos:

- Ingresar a la página puntaje nacional <https://www.puntajenacional.cl> y realiza la **EVALUACIÓN FORMATIVA: CIENCIAS 2 MEDIO – QUINCENA 5**. Ésta estará disponible **entre el día lunes 10 hasta el día viernes 14 de agosto**. Anota tus respuestas en el cuaderno de manera ordenada.
- Ingresar al link <https://forms.gle/P8jJuo2SsWUaARQ2A> y completa la autoevaluación de la quincena 5.

[145390 recurso pdf.pdf](#)



		<p>Recuerda que debes ingresar a plataforma PIXARRON a través del link http://educa.chile.pixarron.com y rendir el diagnóstico. El nombre de usuario es tu rut sin puntos, sin guión ni dígito verificador. La contraseña son los primeros cuatro dígitos de su rut. La plataforma es un gran apoyo pues elaborará una ruta de aprendizaje individual acorde a tu nivel de logro.</p> <p>Si ya rendiste el Diagnóstico sigue avanzando en la propuesta de aprendizaje que te entrega la plataforma.</p> <p>Si se presenta algún inconveniente en el acceso al sistema, escribir a soporte@pixarron.com</p>	
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Sugerencias para estudiantes con Necesidades Educativa Especiales (NEE)

- Revisar Check List enviado; para que vayas registrando tus tareas realizadas.
- Si tienes dudas para desarrollar una tarea, ya sea por contenido, acceso a la información o tiempos de trabajo, no dudes en consultar a tu profes@r de asignatura o de PIE.
- Si estás trabajando con el material impreso o en tu cuaderno, no olvides guardar cada actividad en una carpeta, ya que será tu respaldo del trabajo que has realizado esta quincena.
- Cuando finalices la o las actividades comparte con tu profes@r de asignatura con copia (CC) a profesora diferencial según corresponda.