



# INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

## ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO FINAL DE PERIODO

Versión  
Fecha de  
aprobación:

Área/asignatura: <b>CIENCIAS NATURALES- FISICA</b>	Grado: <b>ONCE</b>
Período académico: <b>SEGUNDO</b>	Docente: <b>JULIANA LÓPEZ</b>
Competencias: Indagar, Explicar, Comunicar, Trabajar en equipo	
Descripción de las actividades a desarrollar para los estudiantes de <b>MEJORAMIENTO ACADÉMICO:</b>	Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:
1. Preparación del taller	1. JULIO 21 AL 24
2. Explicación y asesoría	2. JULIO 27 AL 21 DE AGOSTO
3. Entrega del trabajo escrito	3. JULIO 27 AL 21 DE AGOSTO
4. Presentación evaluación escrita o socialización	4. JULIO 27 AL 21 DE AGOSTO
Correo electrónico para enviar la actividad: <a href="mailto:julianalopez@iebarriosannicolas.edu.co">julianalopez@iebarriosannicolas.edu.co</a>	
Asunto: Plan de mejoramiento segundo periodo.	

**ACTIVIDAD: ESTA SERÁ DESARROLLADA POR LOS ESTUDIANTES QUE FUERON REPORTADOS EN EL PRE-INFORME DEL DÍA 3 DE JULIO O QUIENES NO HAN ENTREGADO ACTIVIDADES**

Por la contingencia y la dificultad de algunos estudiantes para entregar las actividades propuestas para este periodo (que se encuentran en la página institucional, tema **PROPIEDADES DE LAS ONDAS, FENÓMENOS ONDULATORIOS. VELOCIDAD DEL SONIDO. REFLEXIÓN DEL SONIDO. EFECTO DOPPLER**)

Se propone como **ACTIVIDAD DE MEJORAMIENTO EL ENVÍO DE DICHOS TRABAJOS**, es importante **PONERSE AL DÍA** en ellos y así, organizar las notas. Además, de esto se propone contestar las siguientes preguntas:

1. ¿cómo valoras el espacio y el tiempo que has tenido en familia durante esta cuarentena?
2. ¿cómo se relacionan los temas que se trabajaron durante el periodo?

**RECUERDA JUSTIFICAR TUS RESPUESTAS.**

Descripción de las actividades a desarrollar para los estudiantes de <b>PROFUNDIZACIÓN ACADÉMICA:</b>	Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:
1. Preparación del taller	1. JULIO 21 AL 24
2. Explicación y asesoría	2. JULIO 27 AL 21 DE AGOSTO
3. Entrega del trabajo escrito	3. JULIO 27 AL 21 DE AGOSTO
4. Presentación evaluación escrita o socialización	4. JULIO 27 AL 21 DE AGOSTO
Correo electrónico para enviar la actividad: <a href="mailto:julianalopez@iebarriosannicolas.edu.co">julianalopez@iebarriosannicolas.edu.co</a>	
Asunto: Plan de profundización segundo periodo.	

**ACTIVIDAD: ESTA SERÁ DESARROLLADA POR LOS ESTUDIANTES QUE NO FUERON REPORTADOS EN EL PRE-INFORME DEL DÍA 3 DE JULIO Y O QUIENES QUIEREN MEJORAR LA NOTA FINAL DEL PERIODO.**

Luego de entregar las actividades que se propusieron para el periodo (temas **PROPIEDADES DE LAS ONDAS, FENÓMENOS ONDULATORIOS. VELOCIDAD DEL SONIDO. REFLEXIÓN DEL SONIDO. EFECTO DOPPLER**) existe la posibilidad de mejorar las notas teniendo en cuenta la oportunidad que propone el SIEE de la institución, para mejorar estas notas se proponen las siguientes preguntas que ayudan al proceso de aprendizaje y de adquisición de conocimiento. Las cuales pueden ser elaboradas en el cuaderno o en documento de Word, y enviarlo al correo electrónico.

1. ¿Cuál es la importancia de los temas propuestos?  
**PROPIEDADES DE LAS ONDAS, FENÓMENOS ONDULATORIOS. VELOCIDAD DEL SONIDO. REFLEXIÓN DEL SONIDO. EFECTO DOPPLER**
2. Escoge un tema, ¿cómo lo explicarías a tus compañeros? Justifica tu respuesta
3. Si tuvieras que cambiar algo de los temas trabajados, ¿qué sería y por qué? Justifica tu respuesta.