

**CIRCULAR N° 012**

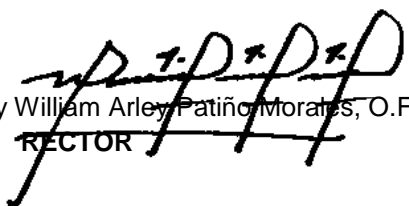
**DE:** Rectoría-Dirección Académica  
**PARA:** Estudiantes de básica primaria – Básica secundaria y media académica  
**ASUNTO:** Evaluaciones Bimestrales Primer Período Académico  
**FECHA:** Miércoles 27 de marzo de 2019

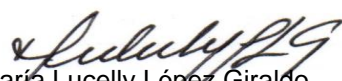
A continuación encontrarán el cronograma de las evaluaciones del **PRIMER PERÍODO ACADÉMICO** del **GRADO ONCE** con los respectivos temas a evaluar en las diferentes asignaturas:

FECHA	ASIGNATURA	TEMAS
<b>LUNES 1 DE ABRIL</b>	<b>ESTADISTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El caso HENREDON.</li> <li>• Pronósticos.</li> <li>• Clasificación de los Pronósticos.</li> <li>• Pronósticos cualitativos.</li> <li>• Estimación de la fuerza de ventas.</li> <li>• Opinión ejecutiva.</li> <li>• Investigación de mercados.</li> <li>• Método Delphi.</li> <li>• Pronósticos cuantitativos.</li> <li>• Métodos causales.</li> <li>• Métodos con series de tiempo.</li> <li>• Métodos causales.</li> <li>• Regresión lineal simple.</li> <li>• Coeficiente de determinación.</li> <li>• Métodos con serie de tiempo.</li> </ul>
	<b>INGLÉS (READING / WRITING)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Present simple.</li> <li>• Past simple .</li> <li>• Present perfect.</li> </ul>
<b>MARTES 2 DE ABRIL</b>	<b>CALCULO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Productos notables y factorización.</li> <li>• Teoría de conjuntos.</li> <li>• Sistemas numéricos.</li> <li>• Sistemas de los números reales.</li> <li>• Orden de los reales.</li> <li>• Intervalos.</li> <li>• Desigualdades.</li> <li>• Inecuaciones.</li> <li>• Valor absoluto.</li> <li>• Propiedades del valor absoluto.</li> </ul>
<b>MIÉRCOLES, 3 DE ABRIL</b>	<b>INFORMATICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excel entorno, herramientas y fórmulas.</li> <li>• Aplicación para presentaciones.</li> <li>• Ejercicio práctico.</li> </ul>
<b>JUEVES, 4 DE ABRIL</b>	<b>FILOSOFIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Filosofía moderna</li> <li>• Realismo vs Empirismo</li> <li>• La ilustración</li> </ul>
<b>VIERNES 5 DE ABRIL</b>	<b>QUIMICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos generales de química inorgánica</li> <li>• Generalidades de los gases</li> <li>• Teoría cinética molecular de los gases.</li> <li>• Leyes de los gases</li> </ul>

**CIRCULAR N° 012**

<b>LUNES 8 DE ABRIL</b>	<b>FISICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Movimiento Armónico Simple</li> <li>• Elementos del movimiento periódico.</li> <li>• Elementos del Movimiento Armónico Simple.</li> <li>• Análisis matemático del MAS</li> <li>• Péndulo simple.</li> <li>• Leyes del péndulo simple.</li> <li>• Fenómeno Ondulatorio.</li> </ul>
	<b>EDUCACION ETICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apertura e iniciativa.</li> <li>• Alteridad.</li> <li>• La moralidad y la juventud posmoderna.</li> <li>• La cultura light.</li> <li>• Un Mundo desechable.</li> </ul>
	<b>RELIGION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El hecho religioso.</li> <li>• Religión y pensamiento.</li> <li>• La persona como ser social.</li> <li>• La comunicación y la fe.</li> </ul>
<b>MARTES 9 DE ABRIL</b>	<b>LENGUAJE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrategias inferenciales de comprensión lectora</li> <li>• Estructura de los párrafos.</li> <li>• Comprensión lectora (interpretativa y argumentativa)</li> </ul>
<b>JUEVES, 11 DE ABRIL</b>	<b>CIENCIAS POLITICAS Y ECONOMICAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos de Economía</li> <li>• Macroeconomía</li> <li>• La riqueza de las naciones</li> </ul>
<b>VIERNES, 12 DE ABRIL</b>	<b>INGLÉS (LISTENING / SPEAKING)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rutina diaria, entrevista usando conectores, historias del pasado.</li> <li>• Lista de verbos.</li> </ul>

  
Fray William Arley Patiño Morales, O.F.M.  
**RECTOR**

  
María Lucelly López Giraldo  
**DIRECTORA ACADÉMICA**

-----  
**RECORDAR QUE EL PORCENTAJE DE LA EVALUACIÓN BIMESTRAL ES DEL 30%.**

Favor entregar al asesor(a) de grupo el desprendible el día jueves 28 de marzo de 2019.

**CIRCULAR N° 012 ASUNTO: EVALUACIONES BIMESTRALES PRIMER PERÍODO ACADÉMICO.**

Nombres y Apellidos del (la) Estudiante: \_\_\_\_\_ Grado: \_\_\_\_\_

Firma Padre/Madre/Acudiente: \_\_\_\_\_