

CALENDARIO EVALUACIONES ASIGNATURAS FORMACIÓN DIFERENCIADA

Cada evaluación de asignaturas diferenciadas contiene una clave del nombre del electivo y un número o número/letra, que indica el grupo. Ejemplo: AVAM 1A: corresponde a "Artes Visuales, Audiovisuales y Multimediales, grupo 1A"			
CLAVE	ELECTIVO	CLAVE	ELECTIVO
AVAM	Artes Visuales, Audiovisuales y Multimediales	PCYP	Pensamiento Computacional y Programación
IM	Interpretación Musical	TDL	Taller de Literatura
BCM	Biología Celular y Molecular	PYAED	Participación y Argumentación en Democracia
BDLE	Biología de los Ecosistemas	PEDI	Probabilidades y Estadística Descriptiva e Inferencial
CDLS	Ciencias de la Salud	EYS	Economía y Sociedad
G3D	Geometría 3D	GTDS	Geografía, Territorio y Desafíos Socioambientales
Q	Química	EC	Expresión Corporal
LDEI	Límites, Derivadas e Integrales	CEFD	Ciencias del Ejercicio Físico y Deportivo

CALENDARIO EVALUACIONES ASIGNATURAS FORMACIÓN DIFERENCIADA ABRIL

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28
EC Coreografía Acrosport (grupo 1) 10% PYAED "Exposiciones orales de argumentos" 20% TDL Plan lector 10% (grupo 1)		EC Coreografía Acrosport (grupo 3) 10%	AVAM (G3) Intervención de un retrato 20% TDL Plan lector 10% (grupo 3)	

Las evaluaciones programadas en el presente calendario son parte del proceso sumativo, el cual corresponde al 40% de la nota semestral

El proceso formativo, el cual equivale al 60% de la nota semestral. se realiza de manera permanente durante las clases y finalizará en las fechas que consigna este calendario

CALENDARIO EVALUACIONES ASIGNATURAS FORMACIÓN DIFERENCIADA MAYO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	2 CDLS Prueba de contenidos. Estilo de vida y salud 20% (grupos 2 y 3) AVAM (C2) Intervención de un retrato 20% Prueba Vectores 2D 20% (Geometría 3D)	3 Prueba escrita: economía (teoría y definición), vida cotidiana y sobre cómo las personas toman decisiones. 10%	4 IM 1 Ejecución canto 20% IM3 Ejecución canto 20% GUIA EVALUADA 20% (QUIMICA) PCYP Prueba 1 Introducción a la programación (grupo 2 y 3) BDLE Prueba "origen de la vida y biodiversidad" 20% (grupos 1-2-3)	5
8	9	10 TDL Producción de un cuento 20% (grupo 3) Probabilidades y Estadística Descriptiva e Inferencial Prueba 1 Análisis crítico de la información 20% (grupo 3)	11 BCM Prueba "estructura y función celular" 20% (grupo 2) BCM Prueba "estructura y función celular" 20% (grupo 3)} TDL Producción de un cuento 20% (grupo 1) LDEI Prueba 1 Función inversa, función compuesta 20% (grupo 1) LDEI Prueba 1 Función inversa, función compuesta 20% (grupo 2)	12
15 EC Flashmob (grupo 1) 15% CEFD grupo 1 Sesión de entrenamiento 15%	16 CEFD grupo 2 Sesión de entrenamiento 15% CEFD Escala apreciación: sesión de entrenamiento 20% (sección 2)	17 EC flashmob (grupo 3) 15% Taller: "Fallas del mercado y soluciones" 10%.	18 CEFD Escala apreciación: sesión de entrenamiento 10% (sección 2)	19
22	23	24	25 Prueba Ácido- base 20% (QUIMICA)	26
29	30	31 TDL Plan lector 10% (grupo 1)		

Las evaluaciones programadas en el presente calendario son parte del proceso sumativo, el cual corresponde al 40% de la nota semestral

El proceso formativo, el cual equivale al 60% de la nota semestral. se realiza de manera permanente durante las clases y finalizará en las fechas que consigna este calendario

CALENDARIO EVALUACIONES ASIGNATURAS FORMACIÓN DIFERENCIADA JUNIO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			<p align="right">1</p> <p>AVAM Diorama Van Gogh 20%</p> <p>término de proceso formativo PYAED</p> <p>AVAM Diorama Van Gogh (grupo 3) 20%</p> <p>BCM término proceso formativo (grupo 2)</p> <p>BCM término proceso formativo (grupo 3)</p>	<p align="right">2</p> <p>Prueba Vectores 3D 20% (Geometría 3D)</p>
<p align="right">5</p> <p>IM 1 Ejecución instrumental 20%</p> <p>BCM término proceso formativo (grupo 1)</p>	<p align="right">6</p> <p>CDLS Término proceso formativo (grupos 2 y 3)</p>	<p align="right">7</p> <p>IM 3 Ejecución instrumental 20%</p> <p>Probabilidades y Estadística Descriptiva e Inferencial Prueba 2 Media muestral y dispersión 20% (grupo 3)</p> <p>Material de apoyo disertación 10%</p>	<p align="right">8</p> <p>PYAED "comparación de argumentaciones de voces públicas, Entrega de análisis por grupo" 20%</p> <p>Término de Proceso Formativo (QUÍMICA)</p> <p>PCYP Prueba 2 Aplicación del teorema de pitágoras (grupo 2 y 3)</p> <p>BCM Prueba "Proteínas" 20% (grupo 2)</p> <p>BCM Prueba "Proteínas" 20% (grupo 3)</p> <p>BDLE Prueba "dinámicas de la población y flujos de energía" 20% (grupos 1-2-3)</p> <p>TDL término proceso formativo</p> <p>LDEI Prueba 2 Límites 20% (grupo 1)</p> <p>LDEI Prueba 2 Función potencia 20% (grupo 2)</p> <p>Material de apoyo disertación 10%</p>	<p align="right">9</p> <p>Término de proceso formativo IM 1</p> <p>Término de proceso formativo IM 3</p>
<p align="right">12</p> <p>CEFD grupo 1 Programa de entrenamiento 25%</p> <p>BCM Proyecto "campana de salud" 20% (grupo 1)</p>	<p align="right">13</p> <p>CEFD grupo 2 Programa de entrenamiento 25%</p> <p>CEFD Escala apreciación: programa de entrenamiento 20% (sección 2)</p> <p>CDLS Entrega material de divulgación Campaña de salud 20% (grupos 2 y 3)</p>	<p align="right">14</p> <p>Disertación sobre "Los sistemas económicos" 10%.</p>	<p align="right">15</p> <p>Término de proceso formativo AVAM</p> <p>EC Cuento Motriz Infantil (grupo 1) 15%</p> <p>EC Cuento Motriz Infantil (grupo 3) 15%</p> <p>Término de proceso formativo AVAM (grupo 3)</p>	<p align="right">16</p>

			CEFD grupo 1 término del proceso formativo CEFD grupo 2 término del proceso formativo Término de proceso formativo PCYP (grupo 2 y 3) CEFD Escala apreciación: programa de entrenamiento 20% (sección 2) BDLE Término proceso formativo (grupos 1-2-3) LDEI término proceso formativo (grupo 1-2-3)	
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

Las evaluaciones programadas en el presente calendario son parte del proceso sumativo, el cual corresponde al 40% de la nota semestral

El proceso formativo, el cual equivale al 60% de la nota semestral. se realiza de manera permanente durante las clases y finalizará en las fechas que consigna este calendario