

¿CÓMO ES UN DÍA DE CLASE?

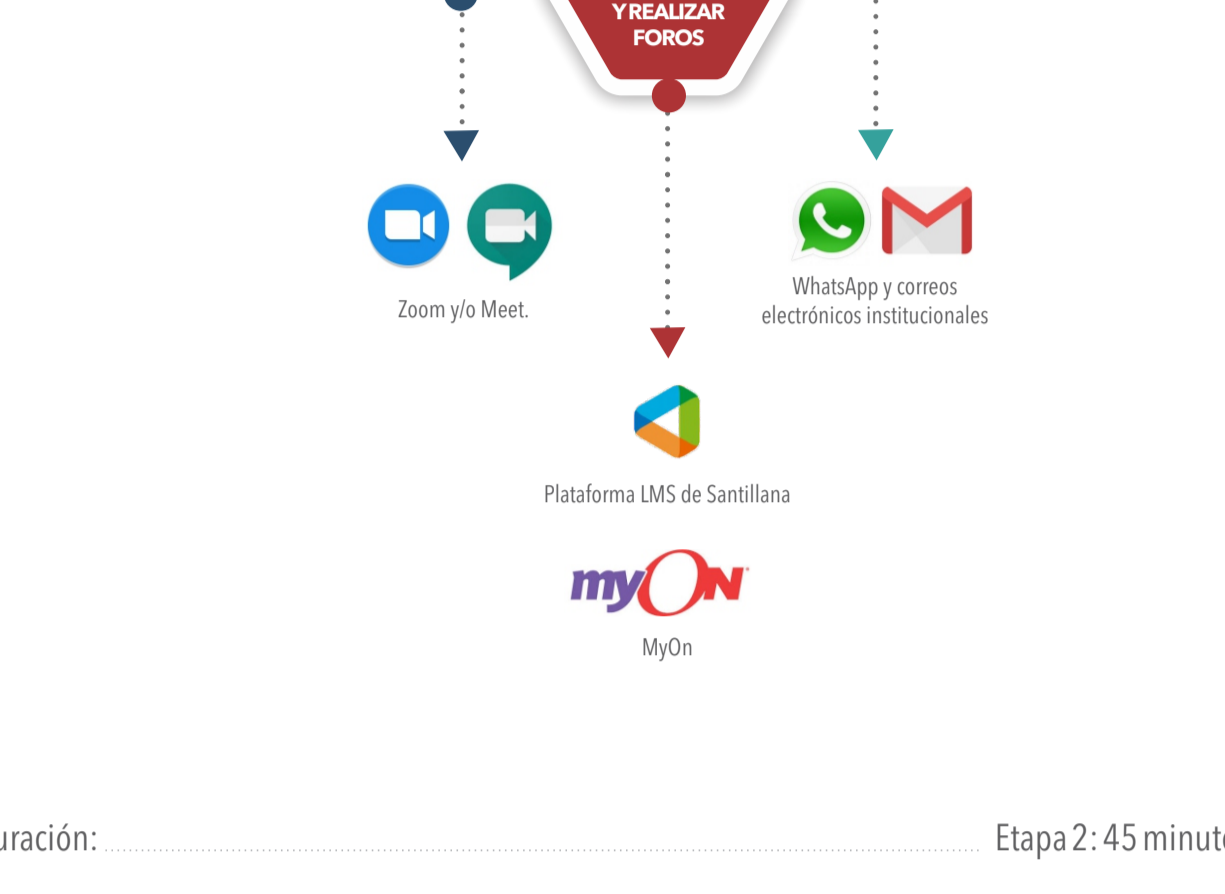
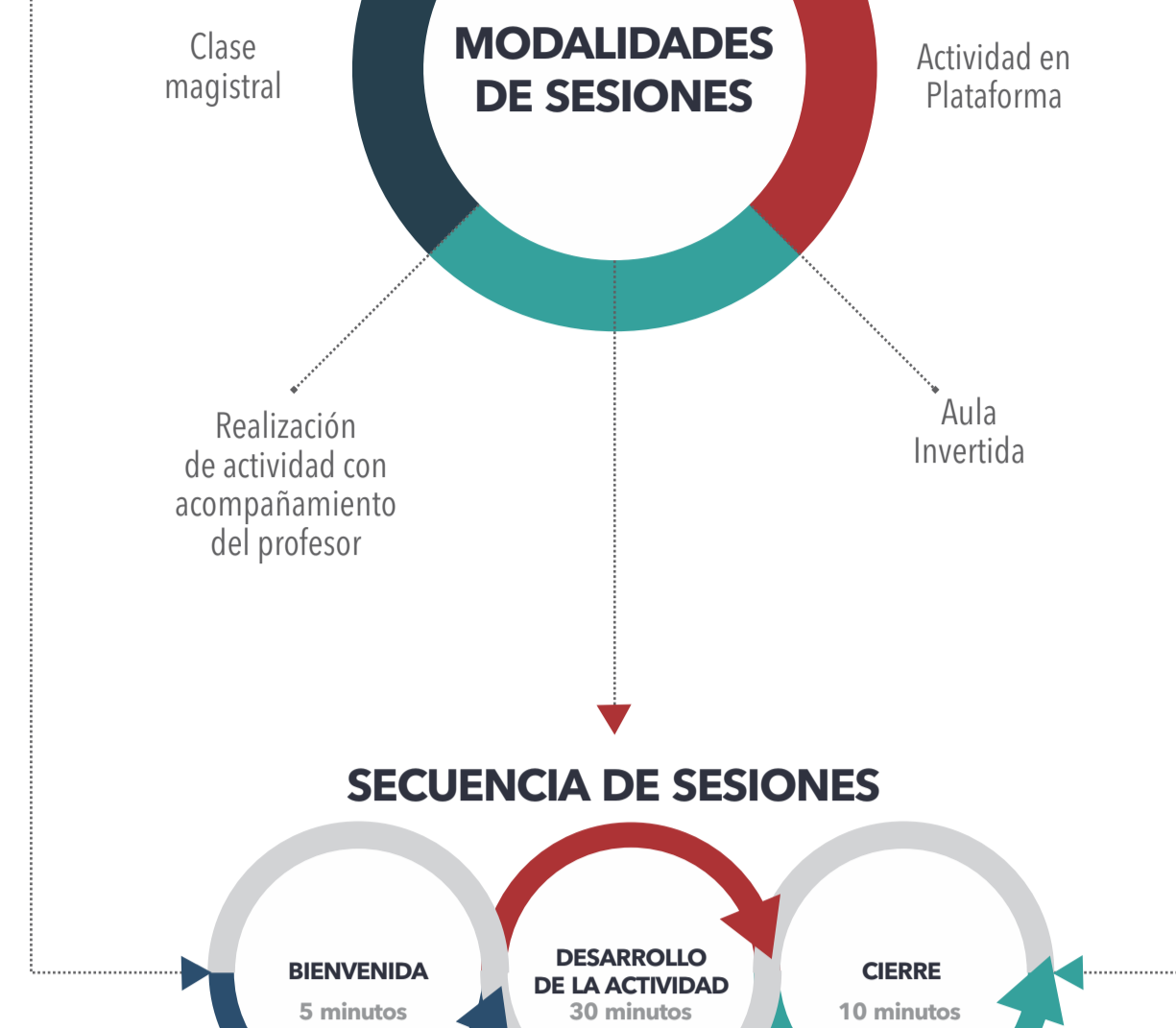
1. Inicio de la jornada	9:00 a.m.
2. Finalización de la jornada	4:00 p.m.
3. Tutoría. Bienvenida	15 minutos
3. Sesiones online (Asamblea+clase+asesoría)	Cantidad 3
4. Sesiones offline	Cantidad 2
5. Asesoría personalizada	45 min

¿CUÁNTO DURA UNA CLASE ONLINE?

ACTIVIDAD	TIEMPO
Bienvenida	5
Desarrollo temático o de actividad	30
Cierre	10
TOTAL	45

*Duración de la secuencia de sesiones online. En minutos

¿QUÉ TIPO DE CLASES HAY Y CÓMO SE HACEN?



1. Duración: Etapa 2: 45 minutos

2. Secuencia de sesiones virtuales
- Bienvenida. 5 minutos
 - Saludo del profesor y verificación de asistencia
 - Presentación del objetivo de la sesión e instrucciones generales.
 - Desarrollo temático o de actividad. 25 minutos
 - Motivación inicial.
 - Presentación de nuevos conocimientos
 - Explicación y desarrollo de actividad.
 - Cierre. 10 minutos
 - Verificación de la comprensión.
 - Retroalimentación de actividad.
 - Aclaración de dudas e inquietudes
 - Despedida.

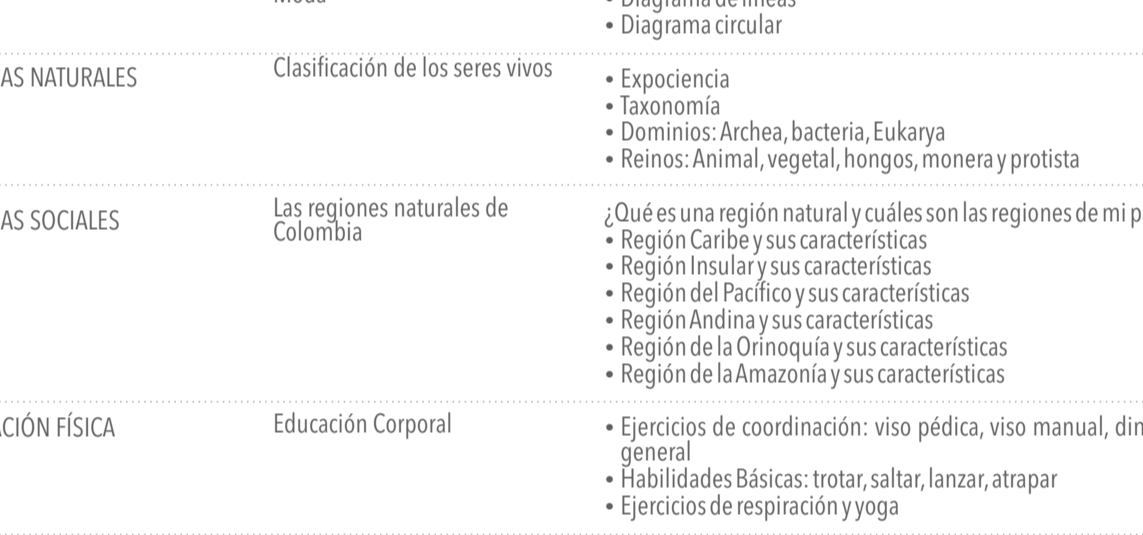
SESIONES OFFLINE

Libro físico, proyectos, visitas virtuales, lecturas, ejercicios de expresión oral, ejercicios de acondicionamiento físico, talleres, videos, canciones, juegos, dinámicas para manejo de valores, producción escrita.

¿QUÉ TEMAS VAMOS A VER?

PLAN DE ESTUDIOS DEL SEGUNDO PERIODO.

Elaborado a partir de la evaluación y ajuste del Plan de Estudios planteado para el 2020 con el criterio de priorizar los conocimientos fundamentales y competencias de cada asignatura.



CUARTO

ESPAÑOL	¿Cómo se pueden comunicar los sentimientos y las experiencias?	<ul style="list-style-type: none"> La poesía Las anécdotas Los sustantivos El verbo Los adverbios
INGLÉS	Time has given me the best moments	<ul style="list-style-type: none"> Adverb of manner Daily routines Vs actions Happening at the moment Basic Flyers exam tasks. Project MyOn: the best comparison
MATEMÁTICAS	La multiplicación y la división en los videojuegos	<ul style="list-style-type: none"> Ecuaciones División de números naturales Multiplicación de números naturales Números primos y compuestos
ESTADÍSTICA	Diagramas estadísticos y Moda	<ul style="list-style-type: none"> Variables y variación Diagrama de líneas Diagrama circular
CIENCIAS NATURALES	Clasificación de los seres vivos	<ul style="list-style-type: none"> Exposición Taxonomía Dominios: Archea, bacteria, Eukarya Reinos: Animal, vegetal, hongos, monera y protista
CIENCIAS SOCIALES	Las regiones naturales de Colombia	<ul style="list-style-type: none"> ¿Qué es una región natural y cuáles son las regiones de mi país? Región Caribe y sus características Región Insular y sus características Región del Pacífico y sus características Región Andina y sus características Región de la Orinoquia y sus características Región de la Amazonia y sus características
EDUCACIÓN FÍSICA	Educación Corporal	<ul style="list-style-type: none"> Ejercicios de coordinación: viso pédica, viso manual, dinámica o general Habilidades Básicas: trotar, saltar, lanzar, atrapar Ejercicios de respiración y yoga
ARTE	Creaciones con papel	<ul style="list-style-type: none"> Composición de un paisaje utilizando papel en diferentes técnicas Creación de muñecos con círculos de papel Plegados Origami. Breve historia del origami
MÚSICA	Conociendo y leyendo el pentagrama	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de notas en el pentagrama con clave de sol Lectura de figuras musicales El ritmo Los verbos Siguos musicales Historia de la música

QUINTO

ESPAÑOL	¿Qué elementos utilizas para conocer las ideas de los demás?	<ul style="list-style-type: none"> La encuesta La entrevista El reportaje Redes Sociales-blog Modismos y regionalismos El acento Preposiciones, conjunciones e interjecciones
INGLÉS	My amazing abilities	<ul style="list-style-type: none"> Talents and abilities Musical instruments Labors and occupations Descriptions of people Consolidating Flyers exam tasks. Project MyOn: My three favorite objects (exposition)
MATEMÁTICAS	Las fracciones y sus operaciones.	<ul style="list-style-type: none"> Fracciones Números con fracciones Números mixtos Fracciones y Porcentaje
ESTADÍSTICA	Representación de datos	<ul style="list-style-type: none"> Diagramas circulares Diagramas de barras compuesto Diagramas de líneas Aplicación de diagramas
CIENCIAS NATURALES	¿Cómo involucramos la materia en nuestras vidas?	<ul style="list-style-type: none"> Exposición Clasificación de la materia Estados de la materia Ciclo hidrológico: cambios de estado del agua. El calor y la temperatura. Naturaleza eléctrica de la materia
CIENCIAS SOCIALES	¿Qué aspectos han marcado la historia en Colombia?	<ul style="list-style-type: none"> Colombia Siglo XX Frente Nacional Liberales y conservadores Reformas
EDUCACIÓN FÍSICA	Educación Corporal	<ul style="list-style-type: none"> Ejercicios de coordinación: viso pédica, viso manual, dinámica o general Capacidades físicas: Fuerza, Velocidad, Resistencia, Flexibilidad. Ejercicios de respiración y Yoga Respiración
ARTE	Creaciones con papel	<ul style="list-style-type: none"> Origami. Breve historia del origami. Tarjetas Plegados
MÚSICA	El sonido y sus cualidades	<ul style="list-style-type: none"> Las cualidades del sonido La intensidad El timbre La duración La altura Historia de la música

SEXTO

ESPAÑOL	Reconociendo las categorías gramaticales.	<ul style="list-style-type: none"> El artículo. El sustantivo. El adjetivo. Las preposiciones. Los verbos. El adverbio. Las conjunciones La interjección. Los cuantificadores
INGLÉS	The reign of fantasy	<ul style="list-style-type: none"> Theater and performing arts Orders and requests Location and space. Flyers exam preparation. Project MyOn: creating a consolidated literary world
MATEMÁTICAS	Los Números Enteros	<ul style="list-style-type: none"> Números enteros Representación en la recta Representación de puntos en el plano cartesiano Operaciones entre números enteros Ecuaciones con números enteros
ESTADÍSTICA	Técnicas de conteo	<ul style="list-style-type: none"> Experimentos aleatorios Técnicas de conteo Probabilidad
CIENCIAS NATURALES	Clasificación de los Seres vivos y su medio ambiente	<ul style="list-style-type: none"> Exposición Ecosistemas y sus clases. El sistema de dominios Reinos Naturales como sistema. La materia y su relación con los seres vivos
CIENCIAS SOCIALES	Geografía física de la Tierra y las soluciones fluviales y marítimas.	<ul style="list-style-type: none"> África, un continente diverso. Asia, un continente de contrastes. Europa, un continente de ensueño. Oceania, el lugar más aljado del mundo. Antártida, un continente de hielo. El continente americano. Geografía física de nuestra Colombia. De primates a humanos. Las edades de la evolución El mundo Egipcio Mesopotamia, tierra entre ríos. India, un gigante del sur de Asia.
EDUCACIÓN FÍSICA	Educación Corporal	<ul style="list-style-type: none"> Ejercicios de coordinación: viso pédica, viso manual, dinámica o general Capacidades físicas: fuerza, saltar, resistencia, flexibilidad Habilidades Básicas: trotar, saltar, lanzar, atrapar Ejercicios de respiración y yoga
ARTE	Origami Creativo	<ul style="list-style-type: none"> Breve historia del origami Clases de origami Clases de diademas y convenciones Base cometa Base pescado Base ave Base rana Base caja Base diamante Base molino de viento
MÚSICA	Conociendo la música en la Edad Media	<ul style="list-style-type: none"> Contexto Estilos musicales Tipos de música Danza

¿CUÁLES EL HORARIO SEMANAL?

CUARTO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:15 a.m.	BIENVENIDA				
9:20-10:05 a.m.	Inglés	Matemáticas	Ciencias sociales	Matemáticas	Inglés
10:05-11:00 a.m.	ACTIVIDAD FÍSICA				
11:00-12:00 p.m.	Español	Español	Ciencias naturales	Educación física	Música
12:00-2:00 p.m.	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
2:00-3:30 p.m.	Asesoría Inglés y Español	Asesoría Matemáticas y Español	Asesoría Ciencias sociales y Ciencias naturales	Asesoría Matemáticas y Educación física	Asesoría Inglés y Música
3:30-4:00 p.m.	ENCUENTRO CON AMIGOS Y TUTORIA				

CUARTO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:15 a.m.	BIENVENIDA				
9:20-10:05 a.m.	Español	Español	Ciencias Naturales	Educación Física	Música
10:05-11:00 a.m.	ACTIVIDAD FÍSICA				
11:00-12:00 p.m.	Inglés	Matemáticas	Ciencias Sociales	Matemáticas	Inglés
12:00-2:00 p.m.	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
2:00-3:30 p.m.	Asesoría Inglés y Español	Asesoría Matemáticas y Español	Asesoría Ciencias sociales y Ciencias naturales	Asesoría Matemáticas y Educación física	Asesoría Inglés y Música
3:30-4:00 p.m.	ENCUENTRO CON AMIGOS Y TUTORIA				

QUINTO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:15 a.m.	BIENVENIDA				
9:20-10:05 a.m.	Ciencias Sociales	Ciencias Naturales	Ciencias Naturales	Inglés	Matemáticas
10:05-11:00 a.m.	ACTIVIDAD FÍSICA				
11:00-12:00 p.m.	Español	Inglés	Inglés	Música	Educación Física
12:00-2:00 p.m.	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
2:00-3:30 p.m.	Asesoría Ciencias Sociales y Español	Asesoría Ciencias Sociales e Inglés	Asesoría Ciencias Naturales e Inglés	Asesoría Inglés y Música	Asesoría Matemáticas y Educación Física
3:30-4:00 p.m.	ENCUENTRO CON AMIGOS Y TUTORIA				

QUINTO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:15 a.m.	BIENVENIDA				
9:20-10:05 a.m.	Español	Inglés	Matemáticas	Música	Educación Física
10:05-11:00 a.m.	ACTIVIDAD FÍSICA				
11:00-12:00 p.m.	Ciencias Sociales	Ciencias Naturales	Español	Inglés	Matemáticas
12:00-2:00 p.m.	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
2:00-3:30 p.m.	Asesoría Ciencias Sociales y Español	Asesoría Ciencias Naturales e Inglés	Asesoría Español y Matemáticas	Asesoría Inglés y Música	Asesoría Matemáticas y Educación Física
3:30-4:00 p.m.	ENCUENTRO CON AMIGOS Y TUTORIA				

SEXTO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:15 a.m.	BIENVENIDA				
9:20-10:05 a.m.	Matemáticas	Ciencias Sociales	Inglés	Español	Ciencias Naturales
10:05-11:00 a.m.	ACTIVIDAD FÍSICA				
11:00-12:00 p.m.	Español	Educación Física	Música	Matemáticas	Inglés
12:00-2:00 p.m.	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
2:00-3:30 p.m.	Asesoría Matemáticas y Español	Asesoría Ciencias Sociales y Educación Física	Asesoría Inglés y Música	Asesoría Español y Matemáticas	Asesoría Ciencias Naturales e Inglés
3:30-4:00 p.m.	ENCUENTRO CON AMIGOS Y TUTORIA				

SEXTO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:15 a.m.	BIENVENIDA				
9:20-10:05 a.m.	Español	Educación Física	Música	Matemáticas	Inglés
10:05-11:00 a.m.	ACTIVIDAD FÍSICA				
11:00-12:00 p.m.	Matemáticas	Ciencias Sociales	Inglés	Español	Ciencias Naturales
12:00-2:00 p.m.	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
2:00-3:30 p.m.	Asesoría Matemáticas y Español	Asesoría Ciencias Sociales y Educación Física	Asesoría Inglés y Música	Asesoría Español y Matemáticas	Asesoría Ciencias Naturales e Inglés
3:30-4:00 p.m.	ENCUENTRO CON AMIGOS Y TUTORIA				

¿CÓMO SERÁN EVALUADOS LOS ALUMNOS/AS?

Los criterios, actividades e instrumentos de evaluación se rigen por el Sistema de Evaluación Institucional del Manual de Convivencia.