

ASIGNATURA: Ciencias	GRADO: 2º
DOCENTE: Erika Saldarriaga Pérez	PERIODO IV: septiembre 14 a noviembre 20

PLAN DE CURSO

SECUENCIA	TEMA	MATERIAL DE APOYO
1	<ul style="list-style-type: none"> La tierra y sus capas 	<ul style="list-style-type: none"> Hojas Colores Lápiz Cuaderno Video Hojas de color Huevo Plastilina Manzana Fotografías Imágenes
2	<ul style="list-style-type: none"> La atmósfera 	<ul style="list-style-type: none"> Fichas Cuaderno de notas Lápiz Colores Cartulinas Marcados Fotos Algodón
3	<ul style="list-style-type: none"> El suelo 	<ul style="list-style-type: none"> Fichas Canciones Colores Lápiz Video Láminas
4	<ul style="list-style-type: none"> Capas del suelo 	<ul style="list-style-type: none"> Material concreto Fichas Cuaderno de notas Lápiz Regla Colores Cartulinas Galletas Coco rallado Gomitas Flan Colorante
5	<ul style="list-style-type: none"> Máquinas y herramientas 	<ul style="list-style-type: none"> Material concreto Fichas Cuaderno de notas Lápiz Colores Cartulinas Máquinas Herramientas Fotos Imágenes Videos

EVALUACIÓN

TEMÁTICAS A EVALUAR	TIPO DE PRUEBA	%	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	FECHA
<ul style="list-style-type: none"> La tierra y sus capas 	<ul style="list-style-type: none"> Participación en clase Desarrollo de guías Taller Exposición Consulta Trabajo en clase 	10%	<ul style="list-style-type: none"> Seguimiento de instrucciones Trabaja de manera ordenada y con calidad. Cumple los acuerdos de aula virtuales. Comprende las características del planeta tierra y los fenómenos asociados a sus capas en contacto con la vida. Resuelve el taller con claridad y siguiendo las indicaciones dadas. 	15 y 22 de septi
<ul style="list-style-type: none"> La atmosfera 	<ul style="list-style-type: none"> Taller Trabajo en clase Elaboración de trabajo manual Lectura de texto 	10%	<ul style="list-style-type: none"> Seguimiento de instrucciones Cumple los acuerdos de aula virtuales Identifica las capas atmosféricas Sigue las instrucciones para elaborar el trabajo manual y explica con claridad como lo hizo. 	29 de sept y 13 de oct
<ul style="list-style-type: none"> El suelo 	<ul style="list-style-type: none"> Participación en clase Taller Elaboración de trabajo manual Socialización de trabajos 	10%	<ul style="list-style-type: none"> Seguimiento de instrucciones Trabaja de manera ordenada y con calidad. Cumple los acuerdos de aula virtuales. Identifica las capas del suelo, sus propiedades y sus componentes 	20 y 27 de octubre
<ul style="list-style-type: none"> Las capas del suelo 	<ul style="list-style-type: none"> Participación en clase Desarrollo de talleres Reconocimiento de conceptos 	10%	<ul style="list-style-type: none"> Seguimiento de instrucciones Trabaja de manera ordenada y con calidad Identifica las capas del suelo 	03 de Noviembre
<ul style="list-style-type: none"> Máquinas y herramientas 	<ul style="list-style-type: none"> Exposición Taller Investigación 	10%	<ul style="list-style-type: none"> Seguimiento de instrucciones Trabaja de manera ordenada y con calidad. Reconoce los artefactos y maquinas que hacen más confortables las vidas de las personas 	10 de noviembre

OBSERVACIONES ADICIONALES

Es importante mencionar que este plan de curso está elaborado pensando en la posibilidad de trabajarse de manera presencial o virtual.

 <p>The logo is a red triangle with a white circle inside. The circle contains a stylized 'C' and 'S'. The text 'CARLOS CASTRO' is written along the left side of the triangle, 'SAAVEDRA' along the right side, and 'SER, BUSCANDO SER MÁS' along the bottom side.</p>	<p>COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA “Ser, buscando ser más” Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015. DANE: 305001017077/ICFES: 056978 NIT. 800.066.633 - 8</p>
<p>FORMATO DE PLAN DE CURSO - 2020</p>	<p>Página 3 de 3</p>

Erika Saldarriaga Pérez
NOMBRE DEL DOCENTE
CORREO ELECTRÓNICO
erikasaldarriaga@cecas.edu.co