



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN DE
DIOS COCK**

**ACADÉMICO-PEDAGÓGICA
PLAN DE ESTUDIOS**

Resolución de aprobación N°.16359 de 2002 y
N°.201850070268 de 2018

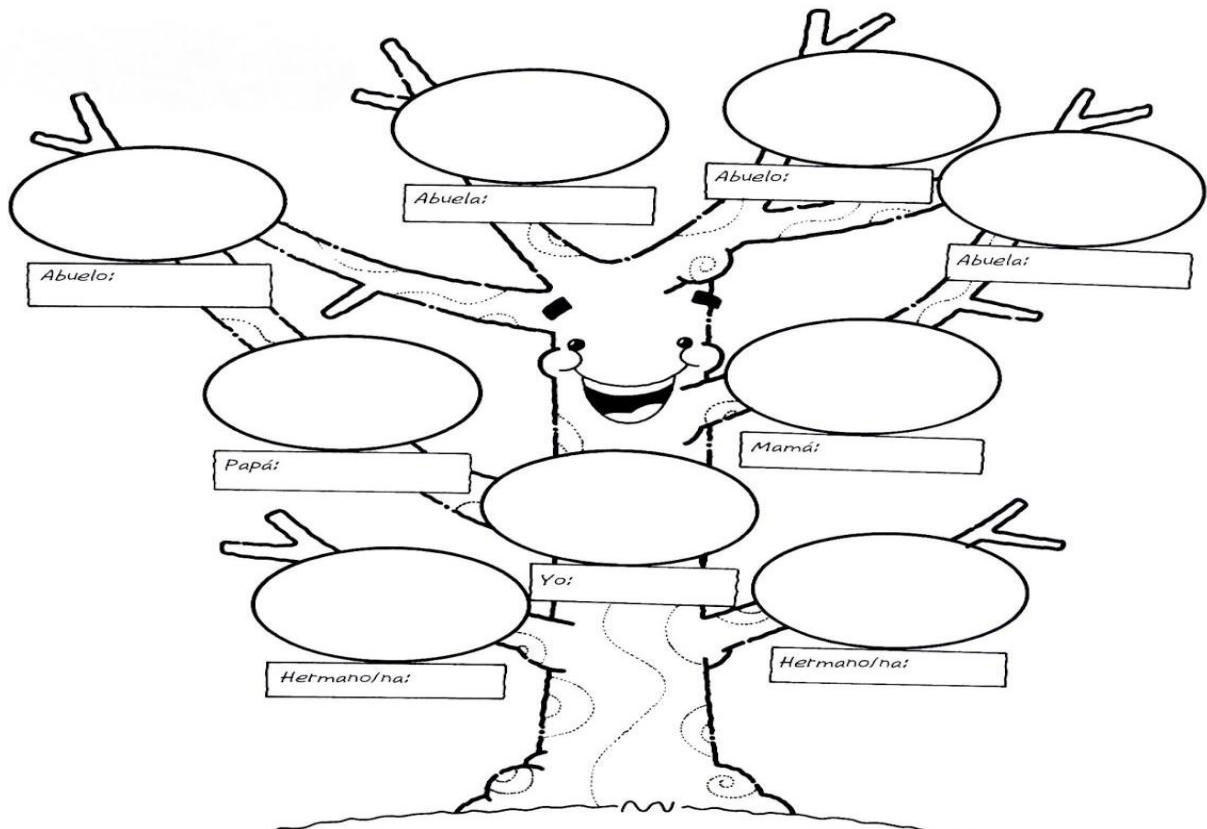
ÁREAS

GUÍA DIAGNOSTICA

Lunes 1 febrero de 2021

ÁREA INTEGRADA: DE SOCIALES, RELIGION Y ETICA Y VALORES:

Árbol genealógico



OBSERVAR Y ESCRIBIR.

1. Con el árbol genealógico de la familia vamos a colocar los nombres donde corresponda, copiar en el cuaderno y si tiene fotos pegar.
2. ¿Qué religión profesa tu núcleo familiar?
3. Escribe los valores que podemos aprender en la casa y colocar en práctica.
4. Escribe con letra clara una historia sobre tu familia.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN DE DIOS COCK
ACADÉMICO-PEDAGÓGICA
PLAN DE ESTUDIOS
Resolución de aprobación N°.16359 de 2002 y
N°.201850070268 de 2018

ÁREAS

GUÍA DIAGNOSTICA

Martes 2 de febrero de 2021

ESPAÑOL E INGLÉS.

1. Lee y responde.
2. Escribe tres preguntas relacionada con la lectura.

La gallina Catalina

Catalina es una es una gallina amarilla. Lola camina con ella por la calle y después por el llano. Lleva con ella, una olla de leche para su gato Bambi. Catalina tiene cinco pollitos, les gusta jugar en el sillón de Chela.



Después de leer contesta lo que se te pide.

1. ¿Quién camina tcon la gallina?
a) Lola b) Valeria c) Diana d) Viviana

2. Dibuja los pollitos de Catalina.

3. ¿Cómo se llama el gato?
a) Felipe
b) Bambi
c) Monse
d) Pelusa

MATERIAL PARA MAESTROS

www.materialparamaestros.com

Inglés.

3. Busca en el diccionario de inglés y escribe los nombres de los animales que aparecen en la lectura.
4. Escribe 5 objetos y luego en inglés.

	<p>INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN DE DIOS COCK ACADÉMICO-PEDAGOGICA PLAN DE ESTUDIOS Resolución de aprobación N°.16359 de 2002 y N°.201850070268 de 2018</p>	ÁREAS
		GUÍA DIAGNOSTICA

Miércoles 3 de febrero.


Matemáticas.

1. Realiza en el cuaderno las operaciones y debes identificar cada proceso, es decir los datos, que operación se debe realizar y por último el resultado.

1. Belén tiene 50 cromos y su amiga Gloria tiene 30. ¿Cuántos cromos tienen entre las dos?

Datos: _____ Operaciones: _____ Resultado: _____


Entre los dos tienen cromos.



2. Entre dos amigos tienen 700 canicas. Si uno tiene 200, ¿cuántas canicas tiene el otro?

Datos: _____ Operaciones: _____ Resultado: _____


El otro amigo tiene canicas.



3. Pedro tiene 20 rotuladores, Juan tiene 10 y Eva tiene 30. ¿Cuántos rotuladores tienen entre los tres?

Datos: _____ Operaciones: _____ Resultado: _____

Entre los tres amigos tienen rotuladores.





**INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN DE DIOS
COCK**
ACADÉMICO-PEDAGOGICA
PLAN DE ESTUDIOS

Resolución de aprobación N°.16359 de 2002 y N°.201850070268 de 2018

ÁREAS

GUÍA DIAGNOSTICA

Jueves 4 de febrero.

Ciencias Naturales.

1. Leer y responder las preguntas que aparecen en el texto que trata de los seres vivos.
2. Realiza 4 dibujos de seres vivos
3. Realiza 4 dibujos de seres inertes.

Seres vivos y seres inertes

Los seres vivos son aquellos que nacen, crecen, se reproducen y mueren, como por ejemplo, las personas, los animales y las plantas. Los seres vivos necesitan agua, alimento, aire, luz y un entorno adecuado para sobrevivir.



Los seres inertes son aquellos que no tienen vida, como por ejemplo, las rocas y el agua. Los seres inertes pueden ser naturales, como el aire, o artificiales, como los juguetes.



1. Encuentra tres seres vivos y tres seres inertes. Escribe las palabras en la lista correspondiente. Rodea con un círculo los seres inertes artificiales.

Seres vivos

p	e	l	o	t	a
s	a	u	s	á	r
n	i	ñ	o	r	e
g	r	w	c	b	n
m	e	s	s	o	a
t	d	b	i	l	v

Seres inertes

2. ¿Qué necesitan estos seres vivos?









**INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN DE DIOS
COCK**
ACADÉMICO-PEDAGÓGICA
PLAN DE ESTUDIOS
Resolución de aprobación N°.16359 de 2002 y N°.201850070268 de 2018

ÁREAS
GUÍA DIAGNOSTICA

Viernes 5 de febrero de 2021

Área integrada: Educación física y Artística.

Bailemos.

1. Escucha la canción de tu preferencia y realiza un video o coreografía con los miembros de tu familia donde se puedan ver tus movimientos espaciales. (duración 30 segundos o 1 minuto).

