

**ESCUELA:** NOCTURNA POSTA DE YATASTO

**DOCENTE:** SULEMA FERNÁNDEZ

**TERCER CICLO**

**TURNO:** VESPERTINO

**ÁREAS CURRICULARES:** MATEMÁTICA, LENGUA, CIENCIAS NATURALES, CIENCIAS SOCIALES, FORMACION ETICA.

**CONTENIDOS:**

NUMERACIÓN HASTA EL 6000

OPERACIONES SIMPLES

SITUACIONES PROBLEMÁTICAS

COMPRENSIÓN LECTORA.

Actividades: Trabaja todas las actividades en tu cuaderno.

FECHA: DESDE EL 26 DE OCTUBRE HASTA 6 DE NOVIEMBRE.

1-Observa las siguientes imágenes, lea los epígrafes y una según corresponde.



- Álamos y sierras en Pedernal Media Agua, San Juan.
- Iglesia de San Antonio de Padua Media Agua, San Juan.
- La cascada Santa Clara cerca de Media Agua, San Juan.

2 - Lea el siguiente texto.

## Cascada Santa Clara: agua entre cerros de **A** belleza extraordinaria

La cascada Santa Clara se transformó en los últimos años en uno de los lugares preferidos de los sanjuaninos para hacer trekking, porque además de hacer ejercicio caminando cerro arriba, bordeando el arroyo, hay un premio mayor: llegar y contemplar el hermoso espectáculo del agua.

El circuito que todos hacen es el corto, desde el puesto Santa Clara .Desde ahí, caminando media hora por el lecho del río se llega a la cascada.

Pero también está la opción larga, que es caminando desde el primer cruce del río que atraviesa la Ruta 153, desde ese lugar se tarda 1 hora con 20 minutos en llegar a la cascada y la experiencia es más enriquecedora.

También los cerros ofrecen otro espectáculo muy distinto y aparecen en formaciones coloradas, con vetas raras, muy diferentes a los de arriba

*Según la app Mi Ruta, desde Media Agua (cruce de Ruta 40 con Ruta 153) hay 65 kilómetros hasta la cascada.*

*Tiempo total de caminata: 2 horas 40 minutos.*

*Recomendaciones: calzado apto para trekking, protector solar, sombrero. El agua del río se puede beber.*

*También se sugiere no hacer este circuito con amenaza de tormenta ya que las crecientes en la zona son peligrosas.*

**B**

## Valle de Pedernal

**C**

Salir de Media Agua por la Ruta Nacional 153, que corre hacia el oeste rumbo a la Precordillera.

El camino pavimentado pasa por Cañada Honda y Los Berros zonas agrícolas bajo riego. Ya en Los Berros se notan las explotaciones mineras de las canteras y caleras. Por la Ruta al Sudoeste bordeando la sierra y luego de girar al oeste nuevamente llega al río Del Agua, lo cruza y sigue hacia el Dique Las Crucecitas y Pedernal (álamos y sierras).

Era una zona de casas de fin de semana, pero ahora hay también bodegas que producen vinos de alta gama.

Esta zona es el **Paisaje Protegido Pedernal**.

3-Observa el video de la cascada santa clara.

[https://www.youtube.com/watch?v=VxI53Okitq4&feature=emb\\_title](https://www.youtube.com/watch?v=VxI53Okitq4&feature=emb_title)

4- Responde.

A-¿De qué habla el texto A?

B-¿De qué habla el texto C?

C\_ ¿Dónde está ubicada la cascada Santa Clara?

D ¿Qué actividades realizan los sanjuaninos allí?

C-¿Al caminar bordean el costado del?

D-¿Cuánto duran las diferentes caminatas que allí se realizan?

E- ¿Menciona el trayecto para llegar a Pedernal desde el cruce de Media Agua, destacando los lugares por donde se pasa?

5- Leo el texto B y escribo una lista de cuidados que debería tener al visitar la cascara Santa Clara.

6- LEE CON ATENCIÓN

ES UN NÚMERO DE CUATRO CIFRAS, TRES SON 0 Y EL 5 OCUPA EL LUGAR DE LOS MILES.

¿QUÉ NÚMERO ES?

7- Completa la serie del 50.

NÚMEROS DE 50 EN 50 DESDE 0 HASTA EL 6950.

{0 50 100 150 200 250 300 350 400   500 550 600 650 700 750 800  
 850 900 950 1000 1050 1100 1150 1200 1250 1300 1350 1400 1450 1500  
 1550 1600 1650 1700   1800 1850 1900 1950 2000 2050 2100 2150  
 2200   2300 2350 2400 2450 2500 2550   2650 2700 2750  
 2800 2850 2900 2950 3000 3050 3100 3150 3200 3250 3300 3350  
 3400 3450 3500 3550 3600 3650 3700 3750 3800 3850 3900 3950  
 4000 4050 4100 4150 4200 4250 4300 4350 4400 4450 4500 4550  
 4600 4650 4700 4750 4800 4850 4900 4950 5000 5050 5100 5150  
 5200 5250 5300 5350 5400 5450   5550 5600 5650 5700    
 5800 5850 5900 5950 6000 6050 6100 6150 6200 6250 6300 6350  
 6400 6450 6500   6600 6650 6700 6750 6800 6850 6900 6950

Sumas y restas para resolver.

<b>SUMAR MILES</b>	<b>RESTAR MILES</b>	<b>SUMAR CON 500</b>	<b>RESTAR CON 500</b>
$1.000 + 1.000 =$	$2.000 - 1.000 =$	$500 + 500 =$	$1.500 - 500 =$
$3.000 + 1.000 =$	$3.000 - 1.000 =$	$2.500 + 1.500 =$	$3.500 - 1.500 =$
$2.000 + 1.000 =$	$1.000 - 1.000 =$	$1.500 + 1.500 =$	$2.500 - 1.500 =$

**ESCUELA NOCTURNA POSTA DE YATASTO**  
**TERCERE CICLO** **ÁREAS INTEGRADAS**

<b>2.000 + 2.000 = 4.000</b>	<b>2.300 + 2.300 =</b>	<b>2.030 + 2.030 =</b>
<b>1.500 + 1.500 = <input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/></b>	<b>1.502 + 1.503 =</b>	<b>1.500 + 1.600 =</b>
<b>3.000 + 1.700 = <input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/></b>	<b>3.300 + 1.400 =</b>	<b>2.000 + 2.700 =</b>
<b>2.400 + 1.500 = <input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/></b>	<b>2.420 + 1.520 =</b>	<b>2.420 + 2.450 =</b>
<b>6.000 - 4500 = <input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/></b>	<b>6.000 - 4.200 =</b>	<b>6.000 - 4.800 =</b>
<b>4.550 - 550 = <input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/></b>	<b>4.550 - 4.500 =</b>	<b>4.550 - 551=</b>
<b>2.000 - 550 = <input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/></b>	<b>2.000 - 650 =</b>	<b>2.000 - 750 =</b>

8 - Escriba el nombre de los siguientes números.

6000.....

6010.....

6100.....

6900.....

6500.....

6001.....

9- Escribe los siguientes números en cifras:

Seis mil quinientos: \_\_\_\_\_

Seis mil seiscientos ocho: \_\_\_\_\_

Cuatro mil novecientos dos: \_\_\_\_\_

Seis mil cuatrocientos nueve: \_\_\_\_\_

10 - Resuelva las siguientes operaciones, algunas son cálculos mentales

123 x 5 =

10 x 8 =

123 x 4 =

15x 3 =

72: 8 =

100: 2 =

2000: 2 =

