

RE  
TOS  
PARA  
GIGANTES

Transitando por el saber

Transición  
Semana 16





**MinEducación**

Ministerio de Educación Nacional

**María Fernanda Campo Saavedra**

Ministra de Educación Nacional

**Julio Salvador Alandete Arroyo**

Viceministro de Educación Básica y Media

**Mónica Patricia Figueroa Dorado**

Directora de Calidad para la Educación Preescolar, Básica y Media

**Ana Isabel Pino Sánchez**

Subdirectora de Referentes y Evaluación de la Calidad Educativa

Clara Helena Agudelo Quintero

**Coordinadora del Proyecto**

Deyanira Alfonso Sanabria

Clara Helena Agudelo Quintero

María Fernanda Dueñas Álvarez

María del Sol Effio Jaimés

Omar Alejandro Hernández Salgado

Maritza Mosquera Escudero

Rodrigo Nieto Galvis

Cielo Erika Ospina C.

Carlos Eduardo Panqueva Urrego

Diego Fernando Pulecio Herrera

Hernando Alfonso Rengifo Moreno

Manuel Alejandro Solano Díaz

Marta Cecilia Torrado Pacheco

**Equipo técnico**

© 2014 Ministerio de Educación Nacional

Todos los derechos reservados

Prohibida la reproducción total o parcial, el registro o la transmisión por cualquier medio de recuperación de información, sin permiso previo del Ministerio de Educación Nacional.

© Ministerio de Educación Nacional

RETOS PARA GIGANTES: Transitando por el saber

Transición Cuadernos de Colecciones y Juegos

ISBN libro: 978-958-691-571-7

ISBN obra: 978-958-691-569-4

Dirección de Calidad para la Educación Preescolar, Básica y Media

Subdirección de Estándares y Evaluación

Ministerio de Educación Nacional

Bogotá, Colombia, 2014

[www.mineducación.gov.co](http://www.mineducación.gov.co)



**ALBERTO MERANI**

Fundación Internacional de **Pedagogía Conceptual**

**Juan Sebastián De Zubiría Ragó**

Director General

**Olga Patricia Parra Sarmiento**

Directora de Unidad

**Alejandro Baquero Susa**

Director de Proyectos

**Sandra Patricia Algarra Re**

Directora del Proyecto

Natalia Medina González

Doris Velasco Parrado

**Autoras**

Doris Velasco Parrado

**Editora**

Karoline Roa Ruiz

**Asesora Especialista \*Psicóloga**

Zaira Andrade R.

**Asesora \* Licenciada en Pedagogía Infantil**

Sonia Lidia Rubio Mendoza - Diego Javier Reyes Durán

**Diseño y diagramación**

Juan Carlos Ricardo Páez

Germán Uriel Gutiérrez Castrillón

Kenny Fernando Bacares

**Ilustración**

Diego Javier Reyes Durán

**Digitalización de imágenes y fotografía**



## Las celebraciones de cada mes

### Mi cumpleaños

Una de las fechas más importante del año para las personas es su cumpleaños.

- \* La fecha exacta de mi cumpleaños es:

Día \_\_\_\_\_ Mes \_\_\_\_\_

Si pudiera diseñar la figura más novedosa del planeta para mi torta de cumpleaños, ¿cuál elegiría? Quizás un castillo, un carro, un animal, un instrumento musical o un elemento que me recuerde mi juego favorito...

- \* Imagino y dibujo la torta más creativa que me gustaría compartir en mi cumpleaños. Decoro la torta usando pegamento y gelatina en polvo de diferentes colores.

Observo algunos ejemplos:





## Agosto y sus vientos

Un mes para elevar tu imaginación. Agosto es una época de vientos en la que se acostumbra a elevar cometas. Esta es una tradición familiar que se ha transmitido de generación en generación.

Algunas familias compran las cometas ya listas, en cambio otras prefieren elaborarlas todos juntos.

- \* A continuación, elaboro con ayuda de una persona adulta una linda cometa y un divertido ringlete para aprovechar en familia los vientos de agosto.

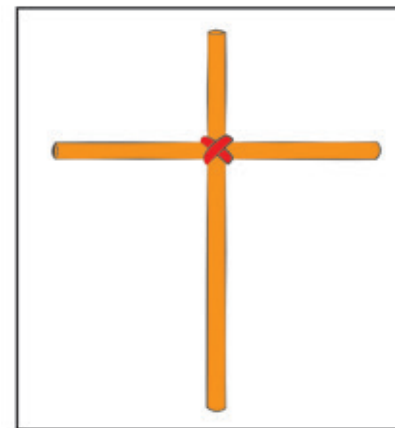
Para elaborar la cometa...

### Necesito:

Un octavo de cartulina iris de color, papel seda, hilo, tijeras, bisturí, pegamento y 2 palos de balsa.

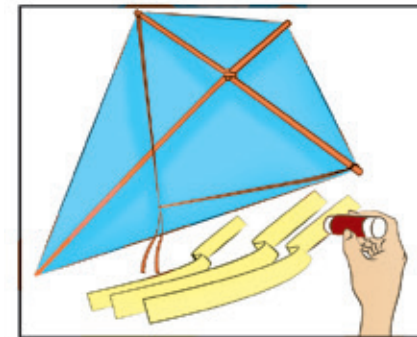
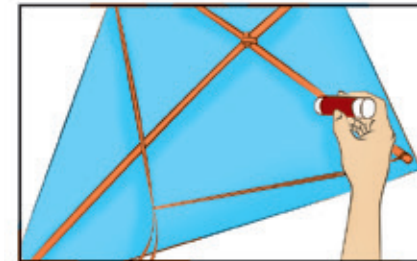
### Sigo estos pasos:

1. Tomo dos palos de balsa de 15 centímetros cada uno. Coloco uno sobre el otro, en forma de cruz, y los ato con un nudo por el centro.





2. Ato un trozo de hilo en cada uno de los extremos del palo horizontal, dejando la misma distancia desde el centro hacia afuera.
3. Ato los hilos que están a lado y lado, de forma que al extenderlos se forme un triángulo.
4. Recorto un rombo de cartulina del mismo tamaño que la cruz hecha con los palos de balsa.
5. Decoro con figuras de colores el exterior del rombo de cartulina.
6. Esparzo el pegamento a lo largo de los dos palos y los pego sobre la cartulina.
7. Recorto 3 tiras largas de papel seda para hacer la cola y las pego en la parte inferior de la cometa.



**¡Ya está lista! Ahora, ¡a disfrutar el viento elevando mi cometa!**

Para hacer el ringlete...

El **ringlete** es un juego que se disfruta todo el año aunque no sea en agosto, ¡puedes accionarlo tan solo con soplarlo!





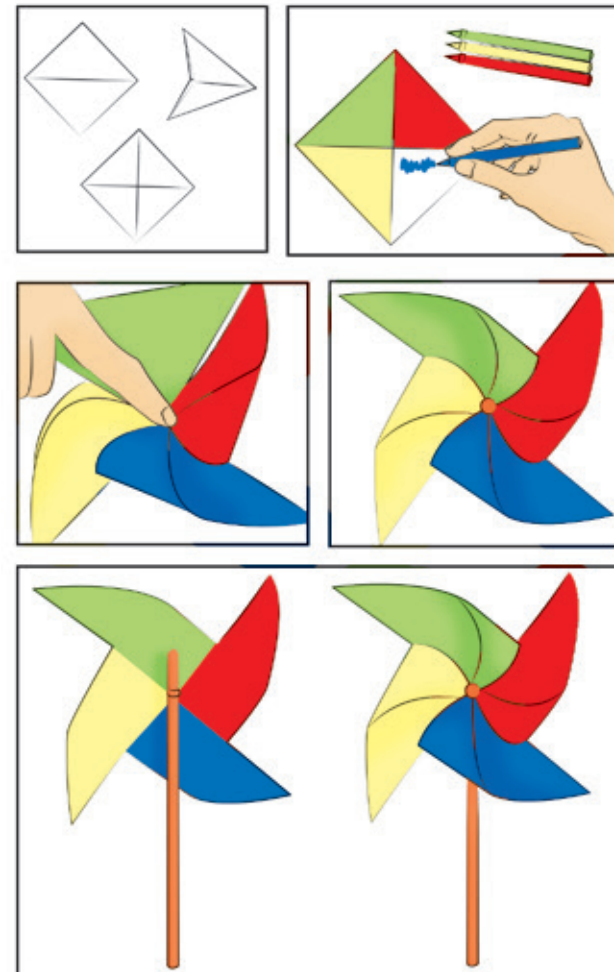
### Necesito:

Una hoja cuadrada de cartulina, un palito de balsa delgado, un pedazo de alambre fino, chinche y tijeras.

### Sigo estos pasos:

1. Doblo la hoja cuadrada de cartulina en diagonal, de manera que se formen dos triángulos; y luego lo doblo por la mitad. Desdoblo y observo que se hayan formado 4 triángulos.
2. Coloreo cada triángulo de un color diferente.
3. Corto por las líneas plegadas, dejando sin cortar 2 centímetros en cada línea hacia el centro. Doblo hacia el centro las esquinas de forma alternada, una esquina si y la otra no.
4. Introduzco el alambre por el centro para unir las puntas que doblé y luego anudo el extremo del alambre para que no se salga.
5. Clavo el palito de balsa en la parte de atrás del ringlete, asegurándolo con un chinche.

**Ya está listo, es hora de jugar. ¡Soplo y soplo y lo hago girar y girar!**





## Árboles de abril y árboles de diciembre

Si aprendes a hacer un árbol, estarás preparado para festejar dos fiestas en el año. En Colombia, el 29 de abril se celebra el Día del árbol. En esta fecha se recuerda la importancia de los arboles para purificar el aire. En el mes de diciembre, se adornan las casas con el tradicional árbol de navidad que lleva estrellas, luces y esferas de muchos colores.

- \* Entonces, ¡manos a la obra! A continuación, elaboro con ayuda de una persona adulta un árbol para celebrar estas fechas importantes.

### Necesito:

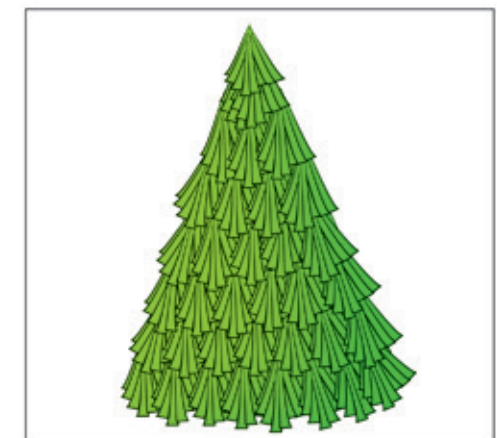
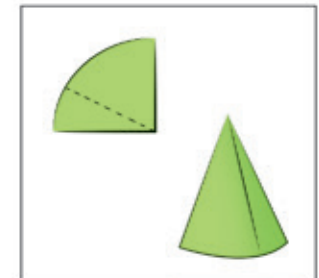
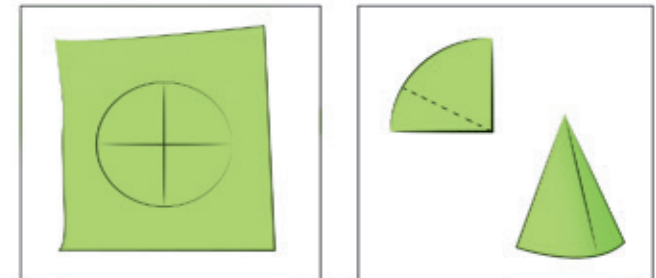
- ◆ Cartulina de color verde
- ◆ Lápiz
- ◆ Compás o un plato grande
- ◆ Papel crepe verde
- ◆ Pegamento





### Sigo estos pasos:

1. Con un compás o un plato grande, trazo un círculo grande en la cartulina de color verde.
2. Dibujo una cruz, dentro del círculo, cuyo centro coincida con el centro del círculo.
3. Recorto una de las cuatro partes del círculo.
4. Dibujo una línea punteada en la parte del círculo que recorté, como se muestra en la ilustración. Uno los dos extremos rectos hasta formar un cono y luego lo pego por la línea punteada.
5. Recorto una tira de papel crepé de color verde, de 3 centímetros de ancho; luego la corto en tiritas. Comienzo desde el borde inferior, sin llegar hasta el borde superior, como se muestra en la ilustración.
6. Aplico pegamento en la parte que no está cortada en tiritas.
7. Pego alrededor del cono la tira de arriba de papel crepé, de arriba hacia abajo. Si se termina la tira, recorto otra igual y continúo a partir del punto en que quedó la anterior.



*¡Ya está listo mi árbol! Si lo dejo al natural para el Día del árbol será. Si pinto y cuelgo pequeñas esferas de colores en sus hojas un árbol de navidad será.*





## Octubre de disfraz y de la fiesta del antifaz

Cuando llega octubre se celebra el Halloween, en Colombia el 31 de este mes se le llama "Día de los niños".

En Halloween se organizan fiestas de disfraces o de antifaces y, para pedir golosinas, se canta: "triki triki halloween quiero dulces para mí".

- \* A continuación, elaboro con ayuda de una persona adulta un antifaz apropiado para celebrar esta divertida fecha.

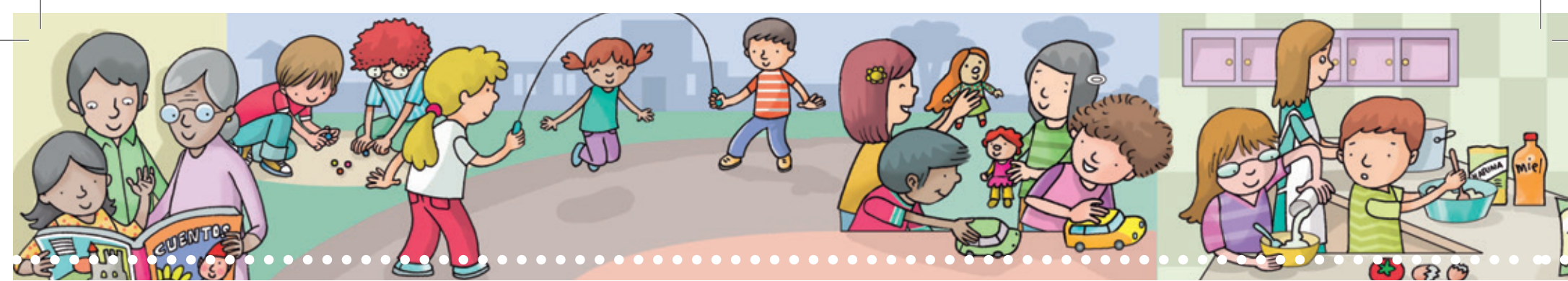
### Necesito:

Cartón cartulina o cartón paja, tijeras, pincel delgado, pegamento, plumas de colores, botones, escarcha de muchos colores, un trozo de caucho, hilo o lana.

### Sigo estos pasos:

1. Corto el modelo de antifaz que aparece en la página 11. Lo uso para cortar de nuevo el antifaz en un material más resistente, como cartón cartulina o cartón paja.





2. Aplico pegamento, con un pincel muy delgado, en el fondo del antifaz y espolvoreo escarcha de colores alegres.
3. Aplico pegamento y espolvoreo escarcha de otro color sobre las demás figuras que adornan el antifaz.
4. Pego un botón en el centro de cada flor, cuando se halla secado el fondo del antifaz.
5. Pego las plumas de colores por detrás del antifaz de modo que sobresalgan de los ojos.
6. Abro un huequito en cada extremo del antifaz. Atraveso con un trozo de caucho, hilo o lana los dos huequitos y lo ato en sus extremos para asegurarlo.

*Eso es todo. Ahora, ¡a cantar, a bailar que ya viene la fiesta del antifaz!*

