

¿Cómo te pareció Ingenio?



# LA CIENCIA EN IMÁGENES

Por: Sebastián Durango Muñetón, estudiante del grado once del Colegio de la UPB, sede Medellín.

Cada año Ingenio propone una temática diferente para el Festival de fotografía infantil La ciencia en imágenes que, para esta edición, eligió el tema de los alimentos como una experiencia.

El Festival tiene como propósito central acercar a jóvenes como tú al mundo que combina fotografía, investigación y conocimiento científico para que dejen volar su imaginación, creen historias y narren, por medio de imágenes, su experiencia con el tema seleccionado para esta oportunidad.

Y así sucedió. A partir de algunos elementos y alimentos proporcionados por Ingenio, durante los talleres de fotografía científica, se crearon historias y escenas llenas de color y volumen. Esta segunda edición recibió más de 550 imágenes de niños de colegios públicos y privados de Medellín.



Para ver las imágenes  
participantes ingresa  
en el álbum digital.



### Consejos para lograr buenas fotografías:

- No centrar el objeto que se ha de fotografiar.
- Para tomar una buena fotografía acércate al objeto y no uses el *zoom*.
- Trata de que tus fotos sean naturales y no las pases por un editor.
- Utiliza una linterna para iluminar.
- No tienes que esperar paisajes grandiosos o viajes para hacer fotografías, construye tu propia escena.

### EL FESTIVAL EN CIFRAS

Número total de participantes	110
Número total de fotografías recibidas	550
Colegios participantes	13
Niños participantes entre tercer y sexto grado	63
Niños participantes entre séptimo y once grado	47