

	EVALUACIÓN SEGUNDA UNIDAD		Grado	QUINTO PRIMARIA
	VALOR PARCIAL 30 PUNTOS		Área Curricular	COMUNICACIÓN Y LENGUAJE
		NOTA:	Profesora	Aury Pineda

Nombre:	Fecha:
---------	--------

INSTRUCCIONES GENERALES: Esta evaluación consta de 4 series, lee bien las instrucciones de cada una. Al terminar enviar las respuestas y subir al drive la foto del resultado con el nombre de EVALUACIÓN SEGUNDA UNIDAD.

I SERIE

INSTRUCCIONES: Arrastra las partes de un periódico según corresponda.

NOTICIA
ESCRITA

FOTOGRAFÍA DE
LA NOTICIA

PIE DE
FOTOGRAFÍA

NOMBRE DEL
PERIÓDICO

TÍTULO DE LA
NOTICIA



The screenshot shows a newspaper layout with the title 'NOTICIAS DE CLUB PENGUIN' at the top. Below it is a large image of two penguins, one in a green shirt and one in a purple hat. To the right of the image is a sidebar with the heading 'EN BREVE' and some text. At the bottom right is a box for 'EL MAGO GARY RESPONDE' with a small character icon and some text.

II SERIE

INSTRUCCIONES: Arrastra las partes de una noticia según corresponda.

TITULAR**CUERPO DE LA NOTICIA****PIE DE FOTO****IMAGEN**

El Ope de Archena competirá con más de ochenta alumnos inscritos

LA VERDAD

MURCIA. Más ilusionados y con mucha ganas de empezar a trabajar como periodistas. Así se encuentran los más de ochenta alumnos de Colegio El Ope repartidos en los quince grupos inscritos en 'Mi Periódico Digital', el concurso escolar organizado por la Concejalía de Educación, Juventud y Deportes y 'La Verdad' que este año celebra su décima edición. La prueba se ha convertido en una cita imprescindible en el calendario del centro escolar de Archena, donde sobremanera bien lo que se viene al sonido el primer premio de la competición.

Y es que hace tres años, un equipo del colegio se alzó con el galardón a la segunda mejor edición digital. Ha sido éste uno de los de la prueba en grupo de secundaria de Primaria ('La Guía del Ope'), cuatro de primero de la ESO ('La Crónica del Ope', 'Ope School', 'Los peripustos sin finosetas' y 'Reportero viajero'), tres de segundo de la ESO ('Radio Patio', 'El Equipo A' y 'Noticias del Ope'); dos de tercero de la ESO ('Ope Party' y 'StasOPticas'); otros dos de cuarto de la ESO ('El Valle del Ope' y 'Fiction Today') y tres de primero de Bachillerato ('The News', 'Fire', 'Opeuno') y News



PARA PARTICIPAR

- » Cómo. Rellenando el formulario de inscripción habilitado en www.miperiodicodigital.com.
- » Cuándo. El plazo para apuntar nuevos equipos (de entre 4 y 6 alumnos) finaliza el 10 de febrero. La competición será entre el 11 de febrero y el 3 de marzo.
- » Premios. Organizadores puntuales, 'smartphones', cámara GoPro, iluminaescritorios, lámparas 'SmartLight' y smartwatches.

ORGANIZAN:

**LAVERDAD**

PATROCINA:



Ope) serán los encargados de representar al colegio en 'Mi Periódico Digital' y luchar por el primer premio del concurso bajo la coordinación de sus tutores, Graciela Gómez y Mari Carmen Martínez.

III SERIE**INSTRUCCIONES:** Arrastra cada palabra a su campo semántico.

FLORES	COCINA	PROFESIONES

Margarita - Bombero - Hervir - Maestro - Doctora - Cortar - Amapola -

Arquitecta - Enfermero - Jazmín - Asar - Tulipán

IV SERIE

INSTRUCCIONES: Une con una línea la respuesta correcta.

1. Al medio de comunicación que combina texto, imágenes y diseño gráfico para informar, entretenir y educar a su audiencia se le llama

Revista Cultural

2. Al grupo de palabras cuyos significados están relacionados entre sí se le llama

Noticia

3. Al medio de comunicación escrito en donde se publican noticias, artículos, anuncios, eventos sociales y acontecimientos importantes que están sucediendo o que vayan a suceder se le llama

Revista de
entretenimiento

4. Al texto que nos cuenta algo importante que ha pasado, ya sea en nuestra comunidad, en el país o en cualquier parte del mundo se le llama

Periódico

5. Al contenido está relacionado con el ocio, la música, el cine, la televisión, la moda, la belleza se le llama

Revista

6. Al contenido que fomentan la cultura, el arte, la literatura, la música, el teatro se le llama

Campo Semántico