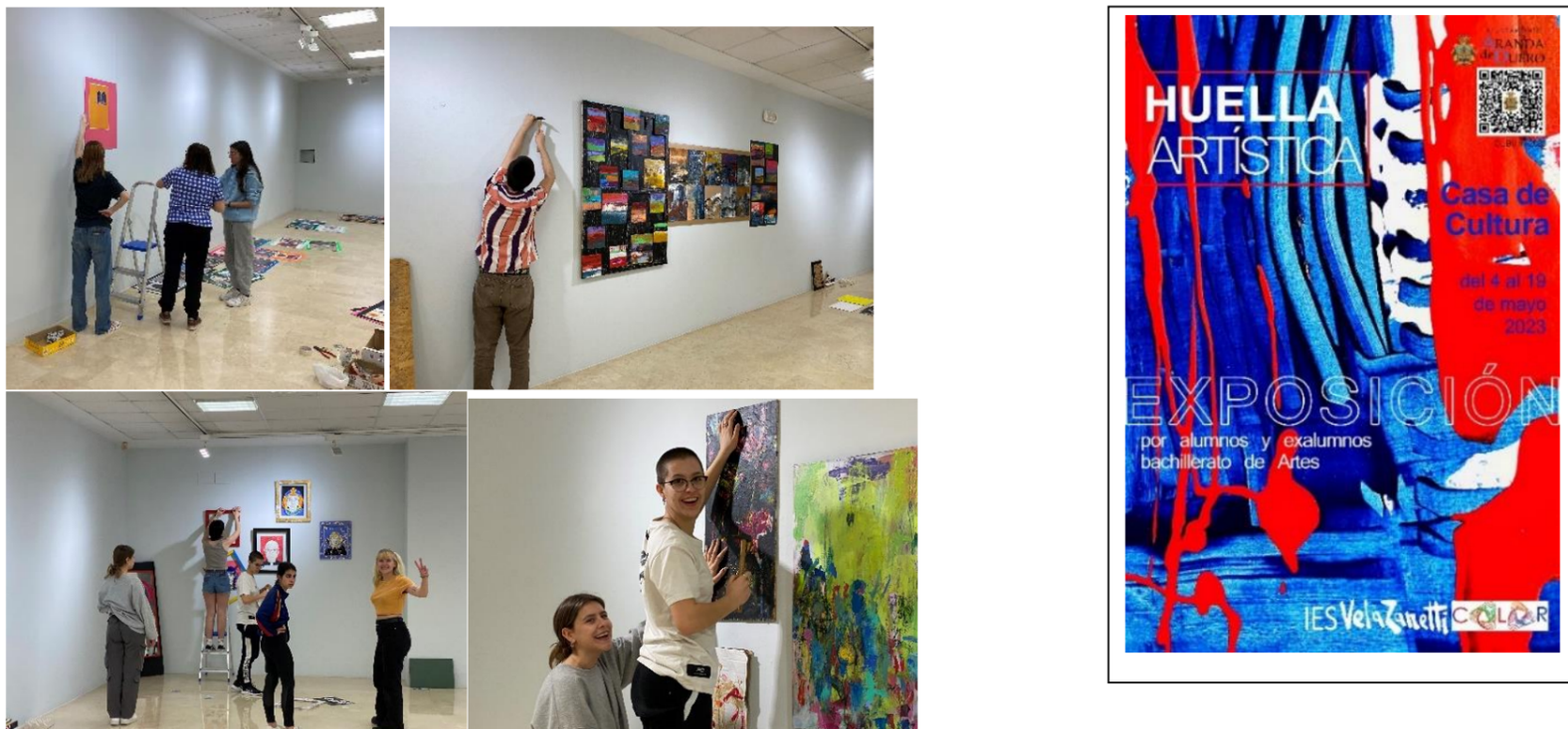


<p>AÑO 10 Nº 178 MAYO 2023</p>	 <p>laveleta.zanetti@gmail.com</p>	<p>COORDINA: Beni Pérez COLABORADORES: Marta Balbás, Kike Orduña, Kiko Daroca</p> <p>ESPECIAL ARTES</p>
--	--	---

## A TODA VELA

### EXPOSICIÓN BIENAL DE ARTES

Desde el 4 hasta el 19 de mayo, en la Sala Grande de exposiciones de la Casa de la Cultura de Aranda ha tenido lugar la Exposición Bienal de Artes, en la que alumnos actuales y de años anteriores han visto sus obras expuestas. Os ofrecemos imágenes (curiosas) de la preparación de la exposición y el cartel y los trípticos que la acompañaron.



### ALUMNOS DE DISEÑO DE ARTES HAN DISEÑADO LA ESCENOGRAFÍA Y EL VESTUARIO DE LA CASA DE BERNARDA ALBA



Bajo la dirección del profesor de Diseño, Kike Orduña, los alumnos de segundo de Bachillerato de Artes han aprovechado su conocimiento de la obra lorquiana para realizar una "intervención" completa: escenografía, vestuario, iluminación... Solo les falta la música y el sonido.

## TÍZNATE

### NUESTRA HUELLA NO "EN CAJA"

Del 12 al 27 de mayo de 2023, los alumnos del bachillerato de Artes han participado en la exposición *La Huella*, organizada por el colectivo Revolucionarte, que integra a diversos centros formativos, entre ellos nuestro instituto. En la estación de la Ciencia y de la Tecnología de Burgos se unieron nueve centros en los que el Arte está muy presente. Con el título de *Nuestra huella no "en caja"*, nuestros alumnos de segundo de bachillerato de Artes querían rendir un homenaje a todos los artistas, tanto a los que logran el éxito, como a los que no. Con variados materiales de reciclaje y cajas de distintos tipos, dirigidos por Kiko Daroca, elaboraron una pieza conformada por múltiples piezas que "en cajaban". Os ofrecemos imágenes del proceso creador y de la obra definitiva vista desde varios ángulos.



### PABLO TECNOLÓGICO

Por su parte, los alumnos de S1F rindieron un homenaje a la tecnología con su "Pablo", impactante alegato contra el derroche tecnológico. Igualmente, os ofrecemos imágenes del proceso creador y del resultado final.

