

Fecha: 23-05-2025

Medio: Maule Hoy

Supl. : Maule Hoy

Tipo: Noticia general

Título: Una concurrida ceremonia en Honor a las Glorias Navales se efectuó en plaza de Linares

Pág. : 5  
Cm2: 525,1Tiraje:  
Lectoría:  
Favorabilidad:Sin Datos  
Sin Datos  
 No Definida

## Una concurrida ceremonia en Honor a las Glorias Navales se efectuó en plaza de Linares



El pasado miércoles 21 de mayo, la Delegada Presidencial Provincial de Linares, Aly Valderrama, y el Alcalde de Linares, Mario Meza Vásquez, encabezaron una emotiva ceremonia en la Plaza de Armas de la ciudad, en conmemoración de las Glorias Navales.

La actividad se desarrolló en una soleada tarde, donde la comunidad se reunió para rendir homenaje a la historia y el sacrificio de las fuerzas armadas chilenas en las que el Capitán Arturo Prat Chacón junto a oficiales y marinos dieron la vida por defender a su Patria.

El desfile contó con la participación de destacamentos de la Armada de Chile, el Ejército y Carabineros de Chile, así como del Cuerpo de Bomberos y diversas organizaciones de



con un sentido reconocimiento a la labor de las fuerzas armadas y de seguridad, reafirmando el compromiso de la comunidad con la defensa y el bienestar del país. La jornada fue un claro ejemplo de cómo la tradición y la modernidad pueden entrelazarse, celebrando la identidad nacional en un ambiente de respeto y camaradería.

la comuna.

Entre los momentos más destacados, se realizó un pie de cueca que animó a los asistentes, quienes disfrutaron de la música y la danza tradicional chilena, situación similar fue durante la entrega de ofren-

das florales a los pies del busto a Capitán Prat.

En esta ocasión, el evento no solo celebró la tradición militar, sino que también destacó la diversidad cultural de la región.

El desfile también inclu-

yó la participación de la Escuela de Artillería de Linares y otras agrupaciones, quienes marcharon con orgullo, reflejando el espíritu de unidad y patriotismo que caracteriza a la ciudad de Linares.

La ceremonia concluyó

