

Fecha: 29-08-2024

Medio: El Mercurio de Valparaíso Supl.: El Mercurio de Valparaiso

Tipo: Noticia general

Título: Expo Innova 2024 reunirá a industrias tecnocreativas en el Teatro Municipal

Pág.: 6 Cm2: 151,2 VPE: \$ 363.666

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 11.000 33.000

■ No Definida

Expo Innova 2024 reunirá a industrias tecnocreativas en el Teatro Municipal

VIÑA DEL MAR. El evento se desarrollará hoy y considera la firma de un acuerdo, stands informativos y exposiciones.

Reunir a industrias tecnocreativas para incentivar su desarrollo en la ciudad y conectar a actores dele ensistema de innovación y emprendimiento, promoviendo la colaboración entre los sectores público, privado y académico, es el objetivo del evento Expo Innova 2024, que se desarrollará hoy en el Teatro Municipal de Viña del Mar.

La cita, que se llevará a cabo entre las 13.00 y 21.00 horas, se realiza tomando en cuenta el reciente lanzamiento del nuevo Distrito Creativo Viña del Mar Centro, en conjunto con la Corporación de Innovación y Desarrollo Sostenible, además de organizaciones públicas, y que



SE INICIARÁ HOY, A LAS 13.00 HORAS.

también cuenta con la colaboración de empresas privadas y universidades de la región. En la ocasión se firmará un compromiso para el desarrollo de dichas empresas en Viña del Mar entre el municipio, el Gore, Corfo, las universidades USM, PUCV y UV, el ecosistema EIVA, Music Tech Asociation Chile (Mustach), Asiva y la CRCP.

El evento se iniciará en el foyer del Teatro Municipal, donde se instalarán stands informativos y exposiciones de universidades y empresas, destacando la productora Almagico Films, con el proyecto Cultura Oceánica 360; USM, UV, PUCV, Claro Empresas y Huawei.

A las 18.30 horas se abrirán las puertas del teatropara dar paso a las exposiciones de la alcaldesa Macarena Ripamonti; Antonia Valenzuela, socia fundadora y directora ejecutiva de 500 Nanómetros; Mauricio Cifuentes, coordinador general de Valparaiso Creativo, de Corfo; y Hugo Villarroel, presidente de Mustach.

El evento concluirá con un concierto audiovisual que abordará investigaciones del observatorio ALMA.