



Recreación del interior del Centro Nacional de Industrialización y Robótica de la Construcción y la Arquitectura, dedicado a la docencia. Foto: cedida

EL CENTRO INDUSTRIAL DE LA CONSTRUCCIÓN EN PAMPLONA COSTARÁ NUEVE MILLONES

● Próximamente Nasuvinsa licitará las obras ● El Gobierno espera que se inicie la construcción en 2025 ● Estará ubicado en las antiguas naves de Transportes Iruña, en el campus de la UPNA

✎ Sagrario Zabaleta Echarte

PAMPLONA – En su sesión de gobierno de ayer, el Ejecutivo dio un impulso al Centro de Industrialización y Robótica aplicado a la Construcción y la Arquitectura, un proyecto que se ha retrasado más de lo previsto.

La portavoz del Gobierno, Amparo López, anunció que Nasuvinsa licitará, ejecutará y pondrá en marcha el edificio que albergará el denominado Building & Architecture Institute (BAI). Las instalaciones van a construirse en las antiguas naves de Transportes Iruña, ubicadas en el campus de Pamplona de la UPNA. La inversión de la obra, que prevé iniciarse este año, asciende a nueve millones.

El departamento de Universidad, Innovación y Transformación Digital, a través del Programa de Inversiones 2025 de Navarra, va a desti-

nar 5,422 millones de euros; el Programa de Impulso a la Rehabilitación de los Edificios Públicos va a aportar 1,625 millones; y el Ministerio de Industria Comercio y Turismo va a desembolsar dos millones. El proyecto tiene apoyo económico del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea Next Generation-EU.

ENTRE 2025 Y 2027 Estas cantidades van a utilizarse en el periodo 2025-2027, según confirmó el Ejecutivo. Apenas un mes después de que se produjera el relevo en la consejería de Universidad, de Patricia Fanlo a Juan Luis García, el Gobierno anuncia nuevos pasos para esta inversión. Hace dos años que Nasuvinsa presentó esta iniciativa en Baluarte. El arquitecto Patxi Mangado, uno de

PASOS

● **Convenio.** El departamento de Universidad, Innovación y Transformación Digital y el Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana suscribieron recientemente un convenio de colaboración para la puesta en marcha del centro BAI.

● **Fundación BAI.** Previamente a la firma del convenio, se constituyó la Fundación BAI y se llevó a cabo la contratación de su director general, que es el ingeniero Aritz González.

LA CIFRA

16.900

PERSONAS OCUPADAS. La última Encuesta de Población Activa (EPA), correspondiente al cuarto trimestre de 2024, indicó que el sector de la construcción emplea a 16.900 personas en la Comunidad Foral, de las que 15.600 son hombres, y 1.300 mujeres. Entre los objetivos del centro es fomentar la incorporación de la mujer a esta actividad.

sus ideadores, y el clúster de la industrialización de la construcción –iCONS– apuestan por este centro que pretende ser una referencia nacional en industrialización y robótica aplicada a la construcción y a la arquitectura.

AVANCES El BAI pretende favorecer la transformación del modelo económico y productivo del sector de la construcción, y busca aumentar su calidad, el ajuste de costes y el desarrollo de una edificación sostenible.

Con el impulso de este proyecto, el Gobierno de Navarra pretende fomentar la formación, investigación e innovación en el sector, a fin de avanzar e incorporar procesos industriales en la arquitectura que sirvan para la mejora de los sistemas de construcción tradicional, con procesos más productivos, sostenibles y eficientes. Así incorporará avances tecnológicos, digitales y de robotización en la construcción.

El BAI facilitará implantar soluciones tecnológicas como la robótica, la impresión 3D y la construcción modular para mejorar la calidad de los edificios, impulsar el uso de materiales sostenibles, reducir los riesgos laborales y promover la inclusión de las mujeres en el sector. ●