

El centro de capacitación de Fremm evitará a mil obreros trasladarse a Murcia para formarse

La Comunidad asegura a la patronal del metal que financiará parte de la construcción de las instalaciones a partir del próximo año

ANTONIO LÓPEZ

CARTAGENA. La construcción del Centro de Capacitación Industrial, Naval, Náutico y de Transformación Tecnológica de Cartagena tiene cada vez el terreno

más allanado para que a lo largo del primer trimestre del próximo año puedan comenzar las obras en la parcela que el Ayuntamiento cedió en el polígono Los Camachos. Su puesta en funcionamiento, dos años después de que empiecen los trabajos, podrían evitar que, al menos, un millar de trabajadores y desempleados de la comarca tengan que desplazarse a Murcia cada año, como hacen ahora, a formarse en las instalaciones de la Federación Regional de Empre-

sarios del Metal (Fremm), promotora de este proyecto.

La consejera de Empresa, Empleo y Economía Social, Marisa López, resolvió anteayer todas las dudas que tenían los empresarios con este centro. En una reunión mantenida con la comisión ejecutiva de Fremm anunció el firme compromiso del Ejecutivo regional de financiar en torno a la mitad del proyecto.

Esto quiere decir que la Comunidad asumirá parte de la inversión. Esta está cuantificada en 10,5

millones de euros. De esa cantidad, las instituciones públicas aportarían el 55%, mientras que el 45% restante saldría de fondos privados, que coordinaría la propia federación del metal, según la previsión inicial. «Es una gran noticia para nosotros», explicó a LA VERDAD el presidente de Fremm, Alfonso Hernández Zapata.

Teoría y práctica

El centro contará con dieciséis espacios para impartir cursos de forma teórica y práctica, en-

PARA TENERLO CLARO

► **Dónde estará.** En el polígono Los Camachos, en una parcela de 15.800 metros cuadrados.

► **Financiación.** Costará 10,5 millones. Las instituciones públicas aportarían el 55%, mientras que el 45% restante saldría de fondos privados.

► **Capacidad.** Podrá formar a 3.000 profesionales.



Cuatro recreaciones de cómo será el centro de formación de la patronal del metal en Los Camachos de fuera y de dentro del edificio. **FREMM**

Las instalaciones tendrán un aula virtual de soldadura y otra de formación en hidrógeno verde

A. L.

CARTAGENA. El Centro de Capacitación Industrial, Naval, Náutico y de Transformación Tecnológica de Cartagena estará equipado con todo lo necesario para la formación de los alumnos. Entre las aulas previstas destacarán dos: una virtual de soldadura y otra desti-

nada al hidrógeno verde. La primera de ellas, además de preparar a los futuros profesionales, reduce costes a las entidades educativas y empresas, porque los estudiantes harán simulaciones en un equipo real y recrearán una soldadura sin usar material. Asimismo, la máquina indica dónde hay fallos para corregirlos.

Una vez superada la prueba, el alumnado tendrá que pasar a realizar la práctica real con el material del taller. El primer espacio de estas características ya está en marcha desde principios de noviembre en el Centro Integrado de Formación Profesional (CIFP) Fremm 'Arsenio Sánchez Navarro', en Murcia, donde ya

están siendo formados 160 trabajadores.

Como novedad, el centro también tendrá otra sala de hidrógeno verde, para la formación de desempleados y trabajadores en este sector, que aspira a ser puntero en la Región de Murcia en los próximos años. Además, habrá talleres para impartir cursos de mecanizado, robótica, mantenimiento industrial y montaje, entre otros.

También estará equipado con una decena de aulas donde serán impartidas las clases lecti-

vas, un salón de actos, varios despachos, salas de reuniones, aseos y zonas comunes. También está prevista la construcción de un aparcamiento amplio para alumnos y profesores.

Naval e industrial

La intención, según el presidente de Fremm, Alfonso Hernández, es evitar que las empresas de los sectores naval e industrial de la comarca se vean obligadas a contratar a obreros de fuera de la Región de Murcia, como ocurre ahora.