

La Nueva España

EDITORIAL PRENSA ASTURIANA

Directora: Ángeles Rivero Velasco

DIARIO INDEPENDIENTE DE ASTURIAS

OVIEDO, VIERNES, 18 DE ENERO DE 2019

Precio: 1.20 euros

AÑO: LXXXIII - N.º 27439 - EDICIÓN DIGITAL: www.lne.es

Este periódico utiliza papel reciclado en un 80,5%

Gijón pierde a Francisco Prendes Quirós, su cronista oficioso y paladín del republicanismo

ARTÍCULOS: "El gijonés que proclamó la Tercera República", por Francisco García. "Nada de Gijón le era ajeno", por Paz Fernández Felgueroso | P. 13 y 14

Francisco Prendes Quirós. | IRIMA COLLÍN



Muere el asturiano Gil Carlos Rodríguez Iglesias, maestro de maestros del Derecho de la UE

ARTÍCULOS: "Un gran asturiano", por Melchor Fernández Díaz. "La mesura engastada en sapiencia", por Francisco Sosa Wagner | P. 46 y 47

Gil Carlos Rodríguez Iglesias. | MODEM PRESS



Pedro Sanjurjo, Alberto Areces, Soledad Saavedra, Javier Fernández, Adriana Lastra, Wenceslao López, Guillermo Martínez, Dolores Carcedo, Adrián Barbón y Marcelino Marcos Líndez muestran sus respetos en la Junta General del Principado ante el féretro con los restos de Vicente Álvarez Areces, cubierto con las banderas de Asturias y España. | MIKI LÓPEZ

Adiós al "guerrero" Areces

Una multitud despide al arrollador alcalde que transformó Gijón y presidente del Principado que más años estuvo en el cargo, un político ambicioso, megalómano y que nunca quiso jubilarse

"Tini era un guerrero y así se nos ha ido, en el campo de batalla, con las botas puestas", llora la viuda ● "Incansable y comprometido con la libertad", dice Pedro Sánchez

Artículos: Melchor Fernández Díaz, Javier Cuervo, Vicente Montes, Alberto Menéndez, Eduardo Lagar, Juan A. Ardura, Eduardo García, Pedro de Silva, Antonio Trevín, Adrián Barbón, Luis Fernández-Vega, Belarmino Feito, Ana Rosa Migoya, Víctor Guillot, Alejandro Ortea y Nacho M. del Campo

Páginas 19 a 45

SUMARIO

Transferir tecnología a la empresa a través de la Cámara de Comercio de Oviedo, objetivo del CSIC

Página 3

El nuevo uso no puede desvirtuar el claustro barroco de La Vega, alertan los historiadores

Página 4

El cierre de las térmicas en Asturias y León deja en la cuneta a 650 camioneros

"Si además de las centrales perdemos industrias, el golpe será inasumible", denuncian los transportistas

Página 22

Condena de 146 años de cárcel al clan de los Sandulache por trata y prostitución

Página 82

Dos bolígrafos y un lápiz, únicos recursos de los mediadores para evitar litigios judiciales

Página 48

Por solo **39,95€** + cupones

AHORAS CON *La Nueva España*

MOCHILA ANTIRROBO

Dispone de bolsillos y accesos ocultos que no se pueden abrir desde el exterior.

CARTILLA DOMINGO 20 DE ENERO

El CSIC quiere potenciar las transferencias de tecnología a empresas a través de la Cámara

La delegada del consejo, Ángeles Gómez, asegura que compartir sede con la entidad que preside Carlos Paniceres ofrece “muchas posibilidades”

José A. ORDÓÑEZ
Ángeles González Borrego, responsable de la delegación que el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) va a abrir a finales de este mes en Oviedo, considera que la implantación de esa sede en el edificio de la Cámara de Comercio de la calle Quintana permitirá “potenciar la transferencia tecnológica”, al tejido empresarial de la región, algo que figura entre sus principales objetivos. “Queremos generar sinergias y es indudable que el compartir las instalaciones con la Cámara nos ofrece muchas posibilidades”, subraya esta geóloga vinculada a Instituto del Carbón (INCAR), que también valora el hecho de que la ubicación en la calle Quintana sea “céntrica” y cercana a las actividades institucionales del Principado.

“Entre las actividades de la delegación figura la transferencia de la ciencia y la investigación a la sociedad, y esa divulgación científica y transferencia tecnológica encaja muy bien con la Cámara de Comercio”, subrayó Gómez Borrego a este diario.

La implantación de la delegación del CSIC en Oviedo y, más concretamente, en la Cámara de Comercio, ha sido posible por la iniciativa del presidente de la entidad empresarial. Carlos Paniceres se enteró por LA NUEVA ESPAÑA de que el “buque insignia” de la investigación nacional tenía intención de abrir una sede terri-

torial en Asturias y no dudó en telefonar a su presidenta, la pixueta Rosa Menéndez, para poner a su disposición unas dependencias en la sede cameral. Según Paniceres, “no tardamos mucho en llegar al acuerdo” por el que el consejo de investigación contará con dos oficinas y una sala de reuniones en el edificio de la calle Quintana.

La plantilla

En un principio, la delegación entrará en servicio con tres trabajadores, además de Gómez Borrego, aunque la previsión es que la plantilla se vaya ampliando posteriormente, para centralizar en Oviedo el área de transferencia de tecnología, encargada de las relaciones con las empresas y las patentes.

La decisión del CSIC de abrir en Oviedo una sede territorial, que también será la referencia para Cantabria y el País Vasco, fue adelantada por LA NUEVA ESPAÑA en diciembre. Además de buscar sinergias con las empresas de la región, la Universidad y el Gobierno autonómico, entre los objetivos que se marca el consejo para la delegación de la capital de Asturias figura el realce y la promoción de las actividades que llevan a cabo los cuatro centros que tiene en funcionamiento actualmente en la región. Se trata del INCAR, el Centro de Investigación en Nanomateriales y Nanotecnología (CINN), el Instituto



Ángeles Gómez Borrego, delegada territorial del CSIC. | LNE

“Queremos comenzar a trabajar de inmediato”, subraya la responsable de la nueva delegación

J. A. O.
La presentación oficial de la delegación territorial del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en Oviedo tendrá lugar el próximo día 25, coincidiendo con la inauguración del foro “Ciencia y empresa. Generando futuro”, a la que asistirán tanto la presidenta del consejo, la asturiana Rosa Menéndez, como el máximo responsable de la Cámara de Comercio, Carlos Paniceres. Según indicó ayer a este periódico Ángeles Gómez Borrego, responsable de la nueva sede regional del CSIC, su intención es “comenzar a trabajar de inmediato, nada más que completemos el traslado y tengamos listos los despachos”.

Rosa Menéndez esta convencida de que la dele-

gación ovetense va a resultar beneficiosa para la sociedad asturiana y, muy especialmente, para su tejido empresarial. “Nuestro organismo ofrece un marco interesante para el desarrollo científico y tecnológico en las comunidades. En el resto de España, las delegaciones son ejes centrales de colaboración institucional con la universidad y las empresas, y aquí esperamos que lo sea en breve”, subrayó la presidenta asturiana del CSIC cuando avanzó su intención de que el Principado contase con una delegación del organismo referente nacional de la investigación.

El CSIC tiene en activo en estos momentos centros territoriales en Andalucía, Aragón, Baleares, Cataluña, Castilla y León, Galicia y Valencia.

El CSIC también pretende generar sinergias con la Universidad de Oviedo y el Gobierno regional

de Productos Lácteos de Asturias (IPLA) y la Unidad Mixta de Biodiversidad.

Si para la delegada territorial del CSIC, la sede de la Cámara de Comercio es “ideal” para la relación estrecha que quiere mantener con el tejido empresarial de la región, Carlos Paniceres consi-

dera “un honor” que el consejo haya aceptado su oferta para implantarse en la calle Quintana. Tanto la Federación Asturiana de Empresarios (FADE) como el Ayuntamiento de Oviedo, a través del alcalde, el socialista Wenceslao López, han alabado la decisión del CSIC.

Oviedo celebrará el 225.º aniversario de la fábrica de Trubia en primavera

Sánchez Ramos involucra al Ministerio de Defensa en un programa cultural conmemorativo con conferencias y visitas guiadas

J. A. O.
El Ayuntamiento de Oviedo y el Ministerio de Defensa celebrarán esta primavera, con un amplio programa de actividades culturales, el 225º aniversario de la inauguración de la Fábrica de Armas de Trubia, así como los 175 años de la llegada a la planta del general Elorza. Según el concejal Roberto Sánchez Ramos (Rivi), está previsto un ciclo de conferencias y mesas redondas en Trubia, Oviedo y Grado, además de visitas guiadas a la localidad trubie-

ca y a las antiguas explotaciones mineras de sus inmediaciones, de las que se obtenían las materias primas para la fabricación de armamento.

El proyecto fue presentado esta misma semana al secretario de Estado de Defensa, Ángel Olivares, durante la visita que hizo a Oviedo para tratar sobre la reversión de los terrenos de La Vega al municipio. Según Sánchez Ramos, el “número dos” de Margarita Robles acogió con sumo interés la iniciativa, por lo que el edil

de Cultura da por sentado que el Ministerio colaborará con la organización de los actos.

Sánchez Ramos subraya la relevancia histórica de la fábrica de armas de Trubia, que es la “primera industrialización de España”, según indicó el edil.

La fábrica trubieca pertenece en la actualidad a la empresa General Dynamics-Santa Bárbara. Su futuro a medio plazo podría quedar garantizado si, como se espera, la planta recibe el encargo de los nuevos 8X8 del Ejército.



La fachada principal de la fábrica de armas de Trubia. | LUISMA MURIAS