

Miércoles 11.12.19
EL DIARIO MONTAÑÉS

ECONOMÍA | 39



Enrique González (izquierda) y Fernando García, ayer, en la Cámara de Comercio. DANIEL PEDRIZA

El 60% de los ingenieros ve «mala» la situación de la industria cántabra

El colectivo de técnicos industriales reclama medidas «estructurales» en la región donde el pesimismo es mayor a la media nacional

ISABEL AROZAMENA

SANTANDER. El 60% de los ingenieros técnicos industriales de Cantabria considera que la situación de la industria en la región es «mala» o «muy mala», frente a sólo el 7% que la ve «buena» o «muy buena». Estos datos se extraen del observatorio industrial realizado en el conjunto de España entre enero y agosto de 2019, periodo en el que «ya se percibía una desaceleración de la economía», según expuso ayer el decano del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Cantabria, Enrique González.

La percepción de los encuestados en Cantabria es bastante más pesimista, veinte puntos superior, que la de sus compañeros de profesión del conjunto del país. Para estos, la situación de la industria es «mala» o «muy mala» en un 38,99% de las respuestas, frente al 23% que la califica de «buena» o «muy buena».

Enrique González demandó medidas «estructurales» y «de largo recorrido» para que el sector industrial cántabro —que supone un 21,5% del PIB regional, por encima de la media nacional del 20%— no sólo no siga decreciendo sino que se fortalezca. Preciso que el empleo en este ámbito es de mayor calidad porque es mayoritariamente estable y fijo.

Cantabria es una de las seis comunidades españolas con mayor peso de la industrial en el desarrollo económico de la región, pero los ingenieros técnicos observan un deterioro, agravado ahora con la anunciada ralentización.

El barómetro industrial 2019, que este año alcanza su tercera edición, se ha elaborado en colaboración con el Consejo General de Economis-

tas. Para su elaboración se han tenido en cuenta las respuestas de 3.300 ingenieros técnicos industriales y graduados en ingeniería de la rama industrial, de todos los ámbitos productivos y de toda la geografía nacional.

Los resultados referidos a Cantabria, presentados en la Cámara de Comercio, reflejan también que la opinión sobre los incentivos a la industria promovidos por la Administración es negativa: el 68,23% marcaron la opción de «malas» o «muy malas». Para los de otras regiones el porcentaje baja al 53,92%.

El barómetro refleja también la valoración que realizan los emple-

dos sobre la empresa donde trabajan y, en este caso, arroja una percepción más positiva ya que el 66% -60,61% nacional— de los trabajadores por cuenta ajena de Cantabria describe la situación económica de su compañía como «buena» o «muy buena». En el caso de los trabajadores por cuenta propia, el 43,48% -33% en el conjunto del país— la considera «buena» o «muy buena».

Empleo

A los trabajadores autónomos se les preguntó también acerca de la previsión de contratación de personal en su empresa y no la perciben con demasiado optimismo. Para un 43,48% -41,28% nacional— la previsión es «mala» o «muy mala».

González expresó, no obstante, que los profesionales no han perdido la confianza en el sector aunque eson críticos con la labor de la Administración y empiezan a tener dudas sobre el crecimiento del empleo.

Respecto a la innovación, la industria 4.0 sigue siendo una asignatura pendiente sobre todo en Cantabria. Y en educación, para el

88% de los encuestados cántabros el modelo educativo actual «no fomenta las vocaciones técnico-científicas ni se adapta a las necesidades del sector».

Entre otras medidas, el decano demandó una política energética estable que genere confianza en los inversores y una energía barata «que no sea un lastre para la competitividad de nuestros productos». A ello hay que unir el acceso al crédito para la mejora tecnológica. Otras necesidades que apunta el decano hacen referencia a la conveniencia de homogeneizar las normas normativas autonómicas y locales, a fin de proporcionar seguridad jurídica.

También para el decano del Colegio de Economistas de Cantabria, Fernando García, son necesarias «medidas estructurales» y a largo plazo. A su juicio, «hay que pensar más en el mañana que en el hoy y en tres ámbitos muy decisivos que llevamos años sin resolver: el energético, el logístico y el de las infraestructuras», como factores clave en el análisis de todas las zonas industriales de éxito.

EL DATO

21,5%

es el peso de la industria cántabra en el Producto Interior Bruto (PIB) regional.

La contratación crecerá un 4% en el norte en 2020, según los directivos

DM

SANTANDER. La contratación crecerá un 4% en el primer trimestre de 2020 en la región norte de España, que contempla Aragón, Cantabria, La Rioja, Navarra y País Vasco, según datos del estudio ManpowerGroup de Proyección de Empleo.

En el conjunto de España, las previsiones de contratación de los directivos españoles apuntan a un

aumento del 1% en el primer trimestre de 2020, la cifra más baja de Europa junto con Italia (1%).

El estudio divide el país en seis regiones: centro (Castilla-La Mancha y Madrid), este (Comunidad Valenciana y Murcia), noroeste (Cataluña y Baleares), noroeste (Asturias, Castilla y León y Galicia), norte (Aragón, Cantabria, La Rioja, Navarra y País Vasco) y sur (Andalucía, Extremadura y Canarias).

En cuatro de las seis regiones los directivos esperan ampliar sus equipos durante los próximos tres meses, siendo la del noroeste la que registra una proyección de empleo neto más fuerte (5%). Por el contrario, los del centro y del sur esperan una reducción del -2%.

El estudio prevé que el mercado laboral más fuerte sea el de comercio y reparaciones, con una proyección de empleo neto del 6%, seguido de los sectores de energía eléctrica, gas y agua y actividades sociales, con aumentos del 5%. Los directivos prevén reducir sus plantillas en cuatro sectores, especialmente en hostelería y finanzas y servicios empresariales, con proyecciones de -6% y -4%, respectivamente.

La creación de empleo en Cantabria se ralentiza hasta noviembre

DM

SANTANDER. El ritmo de creación de empleo en Cantabria en el último año se ha ralentizado, al pasar de una tasa del 2,17% en noviembre de 2018 al 1,63% en el mismo mes de este año. Extremadura y Canarias son las dos comunidades autónomas donde más se ha frenado el ritmo de creación de empleo hasta noviembre frente al año anterior, según los datos de afiliación publicados por el Ministerio de Trabajo y recopilados por Efe.

El ritmo de crecimiento de la afiliación hasta noviembre se ha quedado este año en el conjunto del país en el 2,28% frente al 2,87% del pasado, casi medio punto menos o, en cifras absolutas, se han creado 431.254 empleos frente a los 527.868 de hace un año, 96.614 menos.

Aunque sigue aumentando la ocupación, el ritmo se ha enfriado en un contexto de desaceleración económica. Los mayores cambios se dan en Canarias y Extremadura, además de las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla. En el primer caso se ha variado de un crecimiento de la ocupación del 1,9% en noviembre de 2018 al 0,01% un año después, es decir 1,8 puntos menos, y en el segundo, del 3,36% al 1,8%, 1,5 puntos menos.

La Cámara de Comercio participa hoy en la Cumbre del Clima

DM

SANTANDER. La Cámara de Comercio de Cantabria participará hoy, miércoles, en la Cumbre del Clima de Madrid. Según informó la entidad, la cántabra fue «pionera» entre las cámaras españolas en el desarrollo de programas y actividades en relación con el binomio empresa y medio ambiente.

El director general de la Cámara regional, Jesús Tortosa, expondrá el programa de apoyo y asesoramiento que, en materia de huella de carbono, la entidad desarrolló gracias al patrocinio de la Consejería de Desarrollo Rural. Su intervención, que llevará por título 'El cálculo de la huella de carbono a través de la innovación', tendrá lugar en el pabellón de la Cámara de Comercio de España. Por la tarde, la Cámara de España ha designado a Tortosa para moderar el Foro Empresarial 'La sostenibilidad como factor estratégico para la pyme'.

pressreader
PRENSA Y/O INFORMACIÓN Y PREESCRIBIDAS
PressReader.com +1 604 272 4604
COPYRIGHT LOS PERIÓDICOS BY APPLICABLE LAW

Cantabria Santander Torrelavega Región



5 CANTABRIA
El Idival aspira a volver a acreditar el sello del Carlos III y a seguir creciendo



9 SANTANDER
Santander estrecha lazos culturales con Bilbao a través de la iniciativa 'Tan Cerca'

INDUSTRIA DE CANTABRIA
LA PERCEPCIÓN DE LOS ENCUESTADOS EN CANTABRIA RESPECTO A SU REGIÓN ES SENSIBLEMENTE MÁS PESIMISTA QUE LA DE SUS COMPAÑEROS DE PROFESIÓN DEL RESTO DE ESPAÑA

Más de la mitad de los ingenieros ve «mala» la situación de la industria en la región

Los decanos de los Ingenieros Técnicos Industriales y Economistas presentan el resultado regional del Barómetro de 2019

E. PRESS / SANTANDER

El 60% de los ingenieros técnicos industriales de Cantabria considera que la situación de la industria asentada en la comunidad autónoma es «mala» o «muy mala», frente al 7,06% que la considera «buena» o «muy buena». El resto (32,94%) se posiciona en un nivel intermedio.

La percepción de los encuestados en Cantabria respecto a su región es sensiblemente más pesimista que la de sus compañeros de profesión del resto de España, para los que la situación actual de la industria en sus respectivas regiones sólo es «mala» o «muy mala» en un 38,99% de las respuestas, frente al 23% que la califica de «buena» o «muy buena» y el 38,01% que la considera «intermedia».

Esta es la principal conclusión del Barómetro Industrial 2019 que por tercer año consecutivo ha elaborado en toda España el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial

(COGIT), a través de la Cátedra Internacional COGIT de Ingeniería y Política Industrial de la Universidad Católica de Murcia (UCAM) y que, en esta edición, ha contado con la colaboración del Consejo General de Economistas de España (CGE), cuyo Servicio de Estudios ha elaborado el informe 'Una perspectiva económica de la situación de la industria en España' que se incluye en esta edición del Barómetro.

PRESENTACIÓN. Los resultados referidos a Cantabria se han presentado en la Cámara de Comercio por los decanos-presidentes de los colegios oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales y Economistas, Enrique González, y Fernando García, respectivamente.

En cuanto a los incentivos a la industria promovidos por la Administración, la opinión reflejada en el Barómetro por los ingenieros es, en líneas generales, igualmente negativa: el 68,23% de los

encuestados cántabros marcó la opción de «mala» o «muy mala», frente al 53,92% de otras regiones; el 23,5% optó por la «intermedia» (el 35,36% para el resto de encuestados) y el 8,24% eligió la opción de «buena» o «muy buena» (10,52% los encuestados de otras regiones).

El Barómetro refleja también la valoración que realizan los trabajadores sobre la empresa donde trabajan: el 66,03% (60,61% a nivel nacional) de los trabajadores por cuenta ajena de Cantabria describe la situación económica de la empresa donde trabajan como «buena» o «muy buena». En el caso de los trabajadores por cuenta propia, el 43,48% (33,04% a nivel nacional) la considera «buena» o «muy buena» y el 52,17% (54,39% a nivel nacional) la valora como «intermedia».

A los trabajadores autónomos se les preguntó acerca de la previsión de contratación de personal y para un 43,48% (41,28% a nivel



Enrique González y Fernando García. / CUBERO

nacional) la previsión es «mala» o «muy mala». Por su parte, el 43,48% (33,04% a nivel nacional) se posiciona en un nivel intermedio y el 13,04% (25,68% a nivel nacional) considera que la previsión es «buena» y «muy buena».

Para González, los resultados ponen de manifiesto que la valoración de la situación actual del sector es negativa para la mayoría de los ingenieros; que existe un descontento en lo que respecta a las medidas tomadas por la Administración para desarrollar y fomentar el sector industrial; que la situación económica

de las empresas del sector continúa siendo buena y que no existen grandes expectativas en cuanto a la contratación de más personal.

«Todo ello parece indicar que los profesionales no han perdido la confianza en el sector, si bien son críticos con la labor de la Administración y empiezan a tener dudas sobre el crecimiento del empleo», ha señalado.

OTROS ASPECTOS. En la encuesta del Barómetro Industrial se pregunta a los ingenieros si en sus empresas se habían implantado o se

EURO MILLONES

Martes, 10 de diciembre

2	10	19	21	47	1	3	27	39	46
Estrellas: 2 8					Estrellas: 1 10				

EL GORDO DE LA PRIMITIVA

Viernes, 6 de diciembre

08	14	23	30	45
Solos: 01 09				

El Gordo de la Primitiva

Domingo, 8 de diciembre

2	3	27	30	39
Nº clave (reintegró): 9				

La Primitiva

Jueves, 5			Sábado, 7		
1	17	18	2	13	34
49	41	43	36	41	42
C: 21 R: 7			C: 23 R: 6		
Adm: 81 27 28			Adm: 05 02 22		

Bono Loto

Viernes, 6			Sábado, 7			Lunes, 9			Martes, 10		
1	4	7	23	30	31	2	20	25	10	11	12
12	14	49	37	47	49	28	29	45	28	24	26
Comple: 24			Comple: 38			Comple: 48			Comple: 34		
Retroceso: 6			Retroceso: 2			Retroceso: 4			Retroceso: 2		

11



TORRELAVEGA

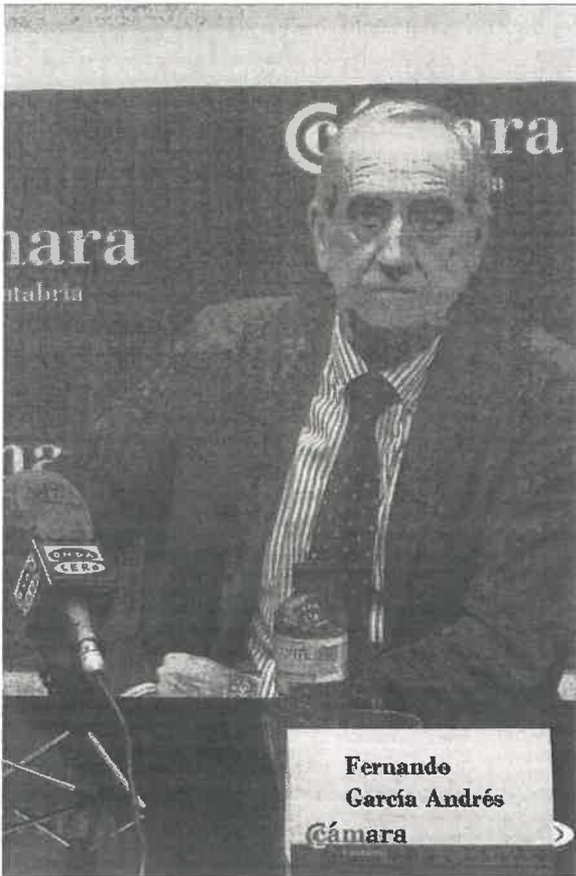
La Feria Mágica traerá a la ciudad una gran carpa de circo y 270 espectáculos

12



REGIÓN

El Gobierno espera iniciar en abril las obras del enlace del polígono de Morero con la S-30



100% renovable en un plazo de 30 años. Preguntados sobre la transformación digital y robotización de la industria española y en qué medida puede afectar a la desaparición de ciertos puestos de trabajo, el 53,32% de los ingenieros opina que es «bastante» o «muy probable» que desaparezcan, frente al 12,33% que considera lo contrario.

A la pregunta de si la actual guerra comercial USA-China afecta a la industria española, el 87% (91% en Cantabria) ha respondido que sí, frente al 13% que opina que no.

El decano de los ingenieros técnicos industriales ha abogado por la necesidad de implementar una serie de medidas estructurales y de largo recorrido como una política energética estable que genere confianza en los inversores, una energía barata y el acceso al crédito para la mejora tecnológica de las industrias, la innovación de productos y para emprender nuevos proyectos industriales.

Otra de las necesidades es armonizar y homogeneizar las dispares normativas autonómicas y locales, a fin de proporcionar seguridad jurídica a los inversores.

INFORME DE LOS ECONOMISTAS.

La colaboración del Consejo General de Economistas con el Barómetro se ha centrado en ofrecer una perspectiva económica de la situación de la industria en España.

El decano de los economistas cántabros señaló que la contribución del PIB industrial a la economía regional es del 21,5%, lo que se sitúa por encima de la media nacional. Lo mismo sucede con el PIB manufacturero que es de un 18,5% del total.

Según ha explicado García, los autores del informe ofrecen una serie de medidas que contribuirían de forma positiva al impulso del sector. «Se trataría de adoptar decisiones estructurales y de largo recorrido, pensando más en el mañana que en el hoy y en tres ámbitos muy decisivos que llevamos años sin resolver, como son el energético, el logístico y el de las infraestructuras; pilares fundamentales y que se evidencian como factores clave en el análisis de todas las zonas industriales de éxito», concluyó.

La Oficina de Emergencia Habitacional atiende a 69 personas en lo que va de año

El Gobierno regional pretende abrir para primavera un proceso de participación sobre la ley de vivienda que quiere llevar al Parlamento

E. PRESS / SANTANDER

La Oficina de Emergencia Habitacional del Gobierno de Cantabria ha atendido en lo que va de año a 69 personas, de las que a la mitad se les ha ofrecido una alternativa de vivienda mientras que en los restantes casos este órgano ha ejercido una labor de mediación entre los particulares y otras entidades, como los bancos. A falta de unas dos semanas para que termine el año, el número de casos atendidos desde la Oficina de Emergencia Habitacional es un 31,7% menor que los del año anterior, en los que se ayudó a 101 personas con problemas habitacionales. Estos datos han sido facilitados por la consejera de Empleo y Política Social, Ana Belén Álvarez, en el marco de la reunión del Observatorio de la Vivienda.

Se trata de un órgano del que forman parte distintos agentes relacionados con este ámbito de actuación y que se ocupa de analizar la situación de la vivienda en Cantabria y las necesidades y demandas existentes. Es la primera vez que Álvarez, que tomó posesión de su cargo como consejera el pasado verano, ha asistido a una reunión del Observatorio. Además, las políticas de vivienda en la pasada legislatura dependían de la Consejería de Obras Públicas y Urbanismo que dirige el regionalista José Luis Gochicoa (y antes José María Mazón) y ahora han pasado a la de Empleo y Políticas Sociales (gestionada por el PSOE). En declaraciones realizadas antes de la reunión a los medios de comunicación, la consejera ha explicado que también iba a informar al Observatorio sobre la nueva ley de vivienda que quiere llevar el Gobierno regional al Parlamento de Cantabria.

Ha explicado que se quiere

elaborar una norma que atienda de forma «integral» todo lo que tiene que ver con la vivienda y que tenga un «marcado carácter social». En este sentido, ha avanzado que hacia la primavera el Ejecutivo pretende abrir un proceso de participación en relación a esta ley con todos los agentes que tienen algo que decir en este ámbito para intentar que la norma llegue ya al Parlamento «lo más consensuada posible».

LÍNEAS ESTRATÉGICAS. Por otra parte, en la reunión del Observatorio, la consejera y otros representantes en este órgano del Gobierno de Cantabria han expuesto sus líneas estratégicas y principios rectorios en todo lo que tiene que ver con la vivienda. En la reunión del Observatorio de la Vivienda celebrada este martes se ha presentado a los nuevos vocales que van a formar parte de este órgano, entre los que se encuentra el director de Políticas Sociales, Julio Soto, en ese idea —ha explicado la consejera— de que las políticas del Gobierno en este ámbito tengan un «marcado carácter social».

El Observatorio de la vivienda y suelo de Cantabria nació con el objetivo de convertirse en un foro de debate para todos los ciudadanos. La primera piedra de este proyecto se colocó en marzo de 2013 con la aprobación de la orden de su constitución. Desde ese momento, se han llevado a cabo una serie de reuniones de este órgano de carácter interdepartamental que nació con la pretensión de ser un grupo de trabajo heterogéneo para el estudio, seguimiento, y debate en materia de vivienda, cuyas conclusiones y propuestas puedan ser utilizadas por el Gobierno de Cantabria en el ejercicio de sus competencias. No es un órgano vinculante.

tenía previsto implantar medidas o procedimientos relacionados con el nuevo modelo de Industria 4.0. En este aspecto, los ingenieros encuestados que son trabajadores por cuenta ajena manifiestan que sigue siendo una asignatura pendiente, ya que sólo un 22,60% ha dado una respuesta positiva. A nivel regional, los resultados evidencian además el retraso de Cantabria respecto a la media española (un 4,35% de los encuestados por cuenta propia y un 18,57% para los encuestados por cuenta ajena).

Para el 82% de los encuestados (88% de los cántabros) el modelo educativo actual no fomenta las vocaciones técnico-científicas ni se adapta a las necesidades del sector. Asimismo, se les ha preguntado sobre diversas cuestiones relacionadas con la transición energética en nuestro país. El 93% (91% de los cántabros) considera necesaria una transición hacia el uso de las fuentes renovables frente a los combustibles fósiles, aunque el 67% (64% de los cántabros) no cree en una España

ONCE				Martes, 10	34.377	serie	006
Mes de diciembre							
Lunes, 9	08.764	serie	003	Jueves, 5	95.564	serie	034
Domingo, 8	68.423	serie	035	Miércoles, 4	80.858	serie	003
Sábado, 7	80.356	serie	016	Martes, 3	41.423	serie	043
Viernes, 6	98.972	serie	078	Lunes, 2	88.792	serie	040

739	
Lunes, 9 de diciembre	Jueves, 5 de diciembre
02 04 18 21	01 07 13 14
27 36 39	15 28 34
Reintegro 02	Reintegro 06

03	12	13	22	26
27	28	29	30	34
35	37	38	47	51
55	64	67	68	80

Lotería Nacional			
Jueves, 5 de diciembre		Sábado, 7 de diciembre	
1º premio	09.106	1º premio	89.342
2º premio	68.688	2º premio	20.083
Reintegros	6 9 5	Reintegros	2 8 1

A la carta

Santander Inicio Audios Economía Frecuencias y contacto

Los ingenieros y economistas piden más internacionalización a las empresas c...



-10%

-10%

-10%

Los ingenieros y economistas piden más internacionalización a las empresas cántabras

Más de la mitad de los profesionales creen que la situación de la industria es mala. Además piden que los planes educativos se adecúen a las necesidades



11/12/2019

Mediodía COPE

Antonio Herriz y Marta Ruiz

[A la carta](#)

Santander Inicio Audios Economía Frecuencias y contacto

Los ingenieros y economistas piden más internacionalización a las empresas c...

implantado o se tenía previsto implantar medidas o procedimientos relacionados con el nuevo modelo de Industria 4.0. En este aspecto, los ingenieros encuestados que son trabajadores por cuenta ajena manifiestan que sigue siendo una asignatura pendiente, ya que solo un 22,60% ha dado una respuesta positiva. A nivel regional, los resultados evidencian además el retraso de Cantabria respecto a la media española (un 4,35% de los encuestados por cuenta propia y un 18,57% para los encuestados por cuenta ajena).

Para el 82% de los encuestados (88% de los cántabros) el modelo educativo actual no fomenta las vocaciones técnico-científicas ni se adapta a las necesidades del sector.

Asimismo, se les ha preguntado sobre diversas cuestiones relacionadas con la transición energética en nuestro país. El 93% (91% de los cántabros) considera necesaria una transición hacia el uso de las fuentes renovables frente a los combustibles fósiles, aunque el 67% (64% de los cántabros) no cree en una España 100% renovable en un plazo de 30 años.

Preguntados sobre la transformación digital y robotización de la industria española y en qué medida puede afectar a la desaparición de ciertos puestos de trabajo, el 53,32% de los ingenieros opina que es "bastante" o "muy probable" que desaparezcan, frente al 12,33% que considera lo contrario.

A la pregunta de si la actual guerra comercial USA-China afecta a la industria española, el 87% (91% en Cantabria) ha respondido que sí, frente al 13% que opina que no.

El decano de los ingenieros técnicos industriales ha abogado por la necesidad de implementar una serie de medidas estructurales y de largo recorrido como una política energética estable que genere confianza en los inversores, una energía barata y el acceso al crédito para la mejora tecnológica de las industrias, la innovación de productos y para emprender nuevos proyectos industriales.

Otra de las necesidades es armonizar y homogeneizar las dispares normativas autonómicas y locales, a fin de proporcionar seguridad jurídica a los inversores.

INFORME DE LOS ECONOMISTAS

La colaboración del Consejo General de Economistas con el Barómetro se ha centrado en ofrecer una perspectiva económica de la situación de la industria en España.

El decano de los economistas cántabros señaló que la contribución del PIB industrial a la economía regional es del 21,5%, lo que se sitúa por encima de la media nacional. Lo mismo sucede con el PIB manufacturero que es de un 18,5% del total.

Más de la mitad de los ingenieros considera "mala" la situación de la industria en Cantabria, según el Barómetro 2019

• Los decanos de los Ingenieros Técnicos Industriales y Economistas presentan el resultado de un informe realizado en toda España



REDACCION
10/12/2019 11:52

Los decanos de los Ingenieros Técnicos Industriales y Economistas presentan el resultado regional de un informe realizado en toda España

SANTANDER, 10 (EUROPA PRESS)

El 60% de los ingenieros técnicos industriales de Cantabria considera que la situación de la industria asentada en la comunidad autónoma es "mala" o "muy mala", frente al 7,06% que la considera "buena" o "muy buena". El resto (32,94%) se posiciona en un nivel intermedio.

La percepción de los encuestados en Cantabria respecto a su región es sensiblemente más pesimista que la de sus compañeros de profesión del resto de España, para los que la situación actual de la industria en sus respectivas regiones sólo es "mala" o "muy mala" en un 38,99% de las respuestas, frente al 23% que la califica de "buena" o "muy buena" y el 38,01% que la considera "intermedia".



Ester Expósito estalla ante las noticias de su relación con Benzema

Roberto Leal destroza a Broncano con la respuesta a la pregunta del dinero

Este sitio web utiliza cookies, tanto propias como de terceros, para recopilar información estadística sobre su navegación y mostrarle publicidad relacionada con sus preferencias, generada a partir de sus pautas de navegación. Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Más información. ACEPTAR



TEMAS: A Baña | Boiro | Boqueixón | Catoira | Lousame | Noia | Ordes | O Pino | Porto do Son | Rianxo | Ribeira | Santa Comba | Valga | Vedra

Galicia | galicia@elcorreogallego.es | RSS

Noticia 1 de 1

Nueve de cada diez ingenieros técnicos industriales de A Coruña, empleados

Comentar (0) | Imprimir | Enviar por correo



ECG | 26.12.2019



A Coruña Los ingenieros técnicos industriales asociados de A Coruña aprueban con nota las acciones de empleabilidad de su colegio oficial, según revela el *III Barómetro Industrial*, un informe impulsado su Consejo General en el que participaron 3.299 profesionales de España. Del total de encuestados en la provincia, el 89 % estaban empleados. En el capítulo de la situación de la industria, los resultados también fueron positivos, aunque en menor medida, ya que el 47,96 % eligió una opción intermedia para valorar la coyuntura del sector industrial, mientras que el 16,33% la valoró como "buena o muy buena". En cuanto a los incentivos de la industria promovidos por la Administración, el 14,28 % de los ingenieros los definieron como "buenos muy buenos". Cuatro de cada diez manifestaron que la industria 4.0 sigue siendo una asignatura pendiente.

LO + VISTO

- 01 Roban en el Tabacos y se llevan un botín de más de tres mil euros
- 02 ...Cuando unos jóvenes Heredeiros da Crus se desnudaban sobre los escenarios gallegos
- 03 Rehabilitan la cubierta del hórreo de Carnota, un emblema de Galicia
- 04 Cuando una enfermedad obliga a llevar el culo hasta el

7 nte a

eóricos

Silva

'de

lve al

velan miño

+ noticias

(f)



SANTIAGO (/SANTIAGO/)

Los ingenieros técnicos industriales ocupados de A Coruña rozan el 90 %



26/12/2019 05:00 H

Los ingenieros técnicos industriales asociados al colegio oficial del sector de A Coruña, Coeticor, tienen un alto índice de empleabilidad. Según el tercer Barómetro Industrial, en el que participaron 3.299 profesionales de toda España, el 89 % de los colegiados coruñeses estaban empleados, lo que confirma, dice Coeticor, que esta «sigue siendo una de las carreras con menor tasa de desempleo».

TAMBIÉN EN LA VOZ



(/noticia/galicia/2019/12/30/pais-estaciones-fantasmas/0003_201912G30P7992.htm)

El país de las estaciones fantasmas

PABLO GONZÁLEZ (HTTPS://WWW.LAVOZDEGALICIA.ES/FIRMAS/PABLO-GONZALEZ)



(/noticia/coruna/2019/12/28/cazador-jabalies-cazado/0003_201912H28C2992.htm)

Un cazador (de jabalíes) cazado (/noticia/coruna/2019/12/28/cazador-jabalies-cazado/0003_201912H28C2992.htm?

pag=opinion&posc=rel_inferior&itemlst=2&method=edit)

ALFONSO ANDRADE (HTTPS://WWW.LAVOZDEGALICIA.ES/FIRMAS/ALFONSO-ANDRADE-LAGO)



Las comunidades de propietarios se blindan contra los pisos turísticos

SUSANA LUJAÑA (HTTPS://WWW.LAVOZDEGALICIA.ES/FIRMAS/SUANA-LUJANA-LOUZA)

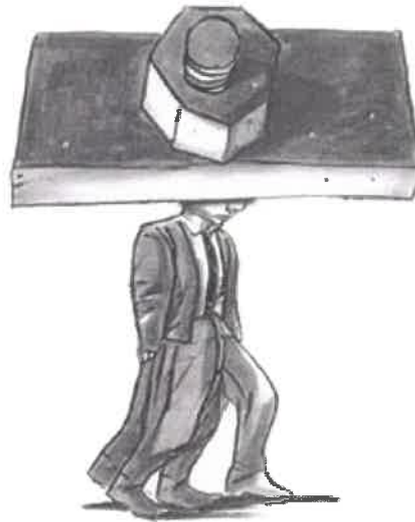




ENRIQUE GONZÁLEZ HERBERA
DELEGADO PRESIDENTE DEL COGERI DE LA
REGIÓN MONTAÑESA DE TÉCNICOS INDUSTRIALES

Visión premonitoria sobre la industria

El Barómetro Industrial 2019 del Cogeri ya recoge las valoraciones pesimistas de los ingenieros técnicos industriales de la situación de la región



JOSÉ MARTEL

S elta de repente todas las alarmas. La crisis industrial golpea de forma repetitiva y dura a Cantabria. Los responsables de Regileria Temporal de Empleo (RTEPE), junto con el Grupo Expediente de Regulación de Empleo (GRE) que regula a plantillas cortadas y algunas unidades de producción, a sea en cantidad, se repite una y otra vez en repetidas ocasiones.

Pero también que las perspectivas de los datos en materia de la regulación de las y laborales, es decir, los profesionales técnicos y cualificados que ocupan puestos técnicos e a sus diferentes niveles de la industria productora de bienes industriales, ya lo sabemos venir desde hace tiempo.

El pasado día 10 de diciembre presentamos en la Cámara de Comercio, junto con el Colegio de Ingenieros de Cantabria, el Barómetro Industrial 2019 referido a Cantabria. El estudio se presentó a nivel estatal el pasado octubre. Los datos desde hace ya tres años el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (CTG) de España, a través de la Comisión Interministerial Cogeri y Técnica Industrial de la Universidad Católica de Murcia (IUGM). Y en su edición, ha estado de acuerdo con la colaboración del Consejo General de Economistas de España.

El Barómetro Industrial es un estudio estadístico sociológico en el que, a través de los datos recogidos por 1.100 ingenieros técnicos industriales y graduados en ingeniería de la región industrial de todos los sectores productivos y de toda la geografía nacional, se valoran la situación actual del sector en España, el grado de satisfacción de los profesionales.

El Barómetro no tiene por objeto conocer datos relevantes que puedan ser usados en la toma de decisiones, tanto por los representantes del ámbito público como del sector privado. Pero, a pesar de las reservas que cabe esperar de las páginas de la prensa, parece que muchos dirigentes políticos no han prestado demasiado atención a los datos que se arrojan al debate público.

El Barómetro no tiene por objeto conocer datos relevantes que puedan ser usados en la toma de decisiones, tanto por los representantes del ámbito público como del sector privado. Pero, a pesar de las reservas que cabe esperar de las páginas de la prensa, parece que muchos dirigentes políticos no han prestado demasiado atención a los datos que se arrojan al debate público. En los últimos datos ya se veían señales preocupantes, en 2016 un 60% de los ingenieros técnicos industriales de Cantabria manifestaron que la situación de la industria privada en nuestra comunidad autónoma es mala o muy mala frente a solo un 10% que la calificaba como buena o muy buena (el resto de los encuestados, 32,94%, se posicionaron en los niveles intermedios). La percepción de los encuestados en Cantabria respecto a su región, ha resultado ser considerablemente más pesimista que la de sus compañeros de profesión del resto de España, para los que la situación actual de la industria en sus respectivas regiones sólo es mala o muy mala en un 35,99% de los encuestados, frente al 27% que la calificó de buena o muy buena y al 31,04% que la

considera intermedia. Así los datos, cada vez que se publica una encuesta de esta Administración pública sobre el sector industrial en la región, que se ven reflejados y de los que nuestro colectivo ya venía advertido. Solamente creemos que hay, al menos para nosotros, poca claridad o transparencia en la situación. No es una percepción alguna.

Por otro lado, poco de mundos de la realidad de una política económica estatal que sepa un tanto en los sectores y una estrategia limitada que nos sea un tanto para la competitividad de nuestros productos. De hecho, que sea un mayor apoyo al crédito para la mejora tecnológica de nuestras industrias (en particular 4.1) y la creación de productos y para empresas nuevas proyectos industriales, en especial para las pymes industriales.

Otras necesidades que apuntamos hace referencia a la necesidad de formación y capacitación. Los datos nos muestran una necesidad mayor y local, a fin de proporcionar seguridad para la formación. También que no se debe ver la industria solo en términos de su tamaño e a otros momentos, sin las conclusiones de la industria también hacen falta que se debe fomentar la cultura industrial dentro del sistema educativo español, de modo que se vea en los planes curriculares de educación secundaria y primaria, en especial la materia de Tecnología en la enseñanza secundaria. También nos parece necesario adoptar medidas para fomentar y potenciar los programas conjuntos de investigación y desarrollo entre las universidades y las empresas y mundos industriales, para que estas puedan tener acceso a la tecnología que necesitan. Por último, las industrias tecnológicas industriales como el sector de la energía y de servicios entre las universidades y las empresas y mundos industriales, para que estas puedan tener acceso a la tecnología que necesitan. Por último, las industrias tecnológicas industriales como el sector de la energía y de servicios entre las universidades y las empresas y mundos industriales, para que estas puedan tener acceso a la tecnología que necesitan.

Los expertos del Consejo General de Economistas han dicho de nuevo en un informe una serie de medidas que contribuyan de forma positiva al desarrollo del sector. Proponen a modo de medidas urgentes para mejorar la competitividad de las empresas industriales. Entre ellas, se debe apostar por la calidad de servicios, la especialización, gestionar con responsabilidad autónoma, lo que aporta mayor valor añadido a la producción tecnológica y la apuesta clara y decidida por la industria 4.0. También proponen impulsar la cultura industrial, también desde el ámbito de la I+D+i y que esta esté en perfecta coordinación con una estrategia de política industrial. En definitiva, se trata de adoptar decisiones estratégicas, de largo recorrido y en tres ámbitos muy distintos que involucran al sector: como es el energético, el logístico y el de las infraestructuras, factores clave en el estado de todas las zonas industriales de España.

Una sentencia de efectos múltiples

JOSÉ M. DE AREILZA
ALFARA, RAMA Y PÉREZ



Entonces el Tribunal de lo Contencioso Administrativo de Cantabria, que es un órgano judicial que se encuentra en el ámbito de la jurisdicción contencioso-administrativa, y por lo tanto en materia de recursos de amparo de los ciudadanos.

Después de una larga y compleja vía, un caso que se ha desarrollado en Cantabria respecto a su región, ha resultado ser considerablemente más pesimista que la de sus compañeros de profesión del resto de España, para los que la situación actual de la industria en sus respectivas regiones sólo es mala o muy mala en un 35,99% de los encuestados, frente al 27% que la calificó de buena o muy buena y al 31,04% que la

En definitiva, la sentencia de este Tribunal, que es una sentencia que se ha dictado en el ámbito de la jurisdicción contencioso-administrativa, y por lo tanto en materia de recursos de amparo de los ciudadanos.

En definitiva, la sentencia de este Tribunal, que es una sentencia que se ha dictado en el ámbito de la jurisdicción contencioso-administrativa, y por lo tanto en materia de recursos de amparo de los ciudadanos.

Hay una conclusión de esta sentencia, a pesar de que se trata de un caso que se ha desarrollado en Cantabria respecto a su región, ha resultado ser considerablemente más pesimista que la de sus compañeros de profesión del resto de España, para los que la situación actual de la industria en sus respectivas regiones sólo es mala o muy mala en un 35,99% de los encuestados, frente al 27% que la calificó de buena o muy buena y al 31,04% que la