



COGITISE

Colegio Oficial de Graduados e
Ingenieros Técnicos Industriales
de Sevilla

Clipping de prensa

Barómetro industrial
2021

02/03/2022

ABCdesevilla

BARÓMETRO PROFESIONAL

La tasa de paro de los ingenieros industriales de Sevilla baja al 9%

- El colectivo profesional alerta de que los fondos Next Generation no están llegando a las pymes



La decana de Cogitise, Ana Mª Jáuregui Ramírez, y el director del Colegio Profesional de Economistas de Sevilla, Francisco José Tato Jiménez - ABC



SEVILLA - Actualizado: 02/03/2022 20:16h

[GUARDAR](#)



El Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla (Cogitise), que representa a **3.300 colegiados**, ha presentado un nuevo informe detallado sobre la situación de este colectivo profesional, el más numeroso dentro de las ingenierías en la provincia.

El Consejo General de Economistas de España ha colaborado en la elaboración de este informe, que se nutre de los datos arrojados por el Barómetro Industrial del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (Cogiti) – Cátedra Internacional Cogiti de Ingeniería y Política Industrial (Ucam).

NOTICIAS RELACIONADAS

El 15% de los Ingenieros Industriales de Sevilla está en paro, ocho puntos menos que la media andaluza

Los ingenieros técnicos industriales de Sevilla renuevan su junta directiva

LO MÁS LEÍDO EN ABC SEVILLA

Economía

ABC Sevilla

- 1 Estas son las monedas de pesetas que puedes vender por mil euros



- 2 El paro de transportistas se recrudece en



02/03/2022

Diario de Sevilla

Diario de Sevilla

SEVILLA

SEVILLA PROVINCIA ANDALUCÍA ESPAÑA ECONOMÍA SOCIEDAD
SEVILLA VIVIR RUTAS DE SENDERISMO

TODAS LAS SECCIONES

SEVILLA

Los ingenieros técnicos alertan de la deficiente gestión de los fondos Next Generation

• Un 74% de estos profesionales sevillanos encuestados cuestiona las medidas del Gobierno de España y un 68% también califica de negativas las andaluzas



Representantes del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales y del Colegio de Economistas de Sevilla. / M. G.

MARÍA JOSÉ GUZMÁN
02 Marzo, 2022 - 18:07h



El sector industrial de Sevilla y Andalucía requiere de un mayor apoyo por parte de las Administraciones públicas, según se ha puesto de manifiesto en la presentación del cuarto barómetro industrial de Sevilla, un informe elaborado a partir de los datos del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (COGITI).

Los profesionales encuestados han alzado su voz para alertar de la gestión de los fondos europeos Next Generation que, según el 74% de los ingenieros, no llegan de forma adecuada a las pymes industriales. Igualmente existe un descontento generalizado respecto a la gestión de los Gobiernos nacionales y regionales en materia de industria. Así, un 74% de los ingenieros sevillanos encuestados creen que las medidas del Gobierno de España son insuficientes, y un 68% también califica de negativas las andaluzas.

PUBLICIDAD

TRADERS
ACADEMIC

Hur blir man
en PRO-
trader

Reciba nuestro curso
formativo gratis y descubra
el mundo de las acciones



Abrir

CONTENIDO PATROCINADO



02/03/2022

elEconomista.es

Andalucía

Los ingenieros técnicos industriales temen que los Next Generation no lleguen a las pymes

- Junto al Colegio de Economistas, reclaman que la industria llegue al 20% del PIB regional
- La mayoría de los colegiados en el COGITI ven insuficientes las medidas de los gobiernos



Juan Esteban Poveda
Sevilla • 2/03/2022 - 19:24

La decana del Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos de Sevilla, Ana María Jáuregui Ramírez, ha mostrado su preocupación por el despliegue de los fondos Next Generation en las industrias andaluzas. "Se esperaba que empezaran a llegar hace unos meses y que fueran más contundentes, y lo que sabemos no termina de encajar. Hay preocupación de que cuando llegue esa cantidad de dinero las empresas tengan la capacidad de afrontar el reto. Y no sabemos si las pymes podrán participar", ha indicado en la presentación del Barómetro Industrial del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (COGITI) Cátedra Internacional COGITI de Ingeniería y Política Industrial (UCAM).



Clipping de Prensa

02/03/2022



MAGAZINE PRESENTADO POR CHEMA GARCÍA Y SUSANA VALDÉS

Más de uno Sevilla 02/03/2022

Hoy en Más de Uno Sevilla... Analizamos el peso que tiene la industria en nuestra provincia, escaso, y las posibilidades reales de aumentarlo para no depender tanto del turismo.

Onda Cero Sevilla
Sevilla | 02.03.2022 14:18



Clipping de Prensa

02/03/2022

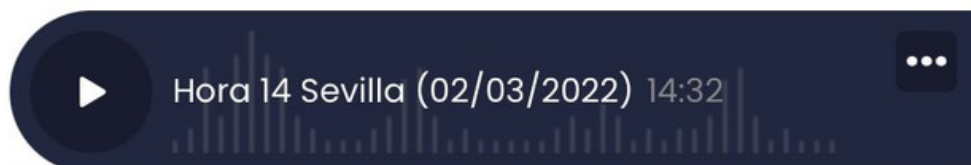
RADIO
SEVILLA
SE2

≡ **SE2**

Elige tu radio

< PODCAST | Hora 14 Sevilla

Hora 14 Sevilla (02/03/2022)



OTROS PODCASTS DE HORA 14 SEVILLA



03/03/2022



"Los ingenieros somos esenciales ante el reto de la transición energética"

Hablamos con la decana del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla sobre el futuro del sector.

La decana del Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla (COGITISE), Ana Jáuregui, ha pasado este miércoles por los micrófonos de *Es la Mañana de Sevilla* de EsRadio para analizar la situación de la industria en la provincia y los retos de futuro en el sector. Esta institución acaba de publicar su **Barómetro Industrial 2021 de Sevilla**, un informe realizado a partir de los datos del Barómetro nacional realizado por el Consejo General de Ingeniería Técnica Industrial de España (COGITI) y la Cátedra Internacional de Ingeniería y Política Industrial (UCAM).



"Tenemos que estar contentos y satisfechos porque **tenemos una tasa de paro muy baja** en el sector", ha indicado Jáuregui sobre los datos del desempleo entre los ingenieros técnicos industriales, que ha mejorado en la provincia reduciéndose hasta el nueve por ciento. "Hay movilidad por Europa entre los profesionales pero no la fuga que hubo años atrás por la crisis económica".

En este sentido, la decana de COGITISE ha reconocido que "tenemos un **sector energético en auge en el sur de España**". "Hay mucho trabajo de la mano de los ingenieros técnicos", ha indicado durante la entrevista. Tanto es así que el propio colegio ha creado dos comisiones específicas, una de eficiencia energética y otra de movilidad para dar respuesta a todas las necesidades que van surgiendo. "Los **ingenieros somos esenciales** y ahora más que nunca ante el reto de la transición energética".

Fondos europeos

Jáuregui ha destacado también el protocolo de colaboración firmado con la Agencia Andaluza de la Energía. "Es fundamental que los ingenieros estén colaborando con la administración día a día y de forma directa". Además, ha pedido que los fondos Next Generation lleguen también a las pequeñas y medianas empresas. "Tenemos una oportunidad única porque Europa ha querido que estos fondos lleguen de manera transversal a toda la industrial. Tenemos un tejido industrial que en un ochenta por ciento son micropymes y no se pueden quedar atrás".

Escucha aquí la entrevista

Clipping de Prensa

03/03/2022

andalucía información

SEVILLA

El 74% de los ingenieros cree que los "Next Generation" llegan de forma "inadecuada"

Cogitise presenta el barómetro del sector correspondiente a 2021



El 74% de los ingenieros sevillanos considera que los fondos europeos 'Next Generation' llegan de forma "inadecuada" a las pymes industriales. Es una de las conclusiones del Barómetro del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (Cogiti) - Cátedra Internacional Cogiti de Ingeniería y Política Industrial (UCAM), para el que se ha contado con la colaboración, por tercer año consecutivo, del Consejo General de Economistas de España.

El acto de presentación del citado documento, que detalla la situación de la profesión de los graduados e ingenieros técnicos industriales de Sevilla, ha participado el decano y director del Colegio Profesional de Economistas de Sevilla, Francisco José Tato, acompañado por la decana de Cogitise, Ana María Jáuregui, según informa el órgano colegial en un comunicado.

La misión del Barómetro ha sido la de recabar la visión de los ingenieros sobre la situación en la que se encuentran las empresas del ámbito industrial, así como de los profesionales que trabajan en ellas –trabajadores autónomos y por cuenta ajena–, y las perspectivas que muestran ante la evolución de la economía, en general, y del sector industrial, en particular.

En este sentido, han participado en la encuesta nacional un total de 3.514 profesionales, de entre 45 y 54 años, de los cuales un 88% han sido hombres y un 12% mujeres.

Así, mientras que la tasa de desempleo del colectivo ha mejorado en Sevilla, igualándose a los datos nacionales, en un 9%, existe un "descontento generalizado" respecto a la gestión de los Gobiernos nacionales y regionales en materia de industria. Al respecto, un 74% de los ingenieros sevillanos encuestados cree que las medidas del Gobierno de España son insuficientes, y un 68% también califica de negativas las andaluzas.

Además, el 93% de los ingenieros encuestados son partidarios de establecer un nuevo horizonte para alcanzar el 20% del peso de la industria en el PIB. En cuanto a la inflación y el encarecimiento de la electricidad, un 62% se muestra preocupado por ello y un 87% destaca el encarecimiento de las materias primas que se usan en su sector.

Ante el grado de afección de la subida del precio de la electricidad: un 34% lo califica de alto y un 22,8% muy alto. El 69% opina que la transición energética encarecerá aún más el precio de la electricidad, frente a un 19% que cree que se abaratará.

Jáuregui ha incidido en la importancia de involucrar a todos los agentes posibles en la mejora del sector industrial en Andalucía y Sevilla, así como la disposición de su colectivo "como valedor, altavoz y ejecutor de las medidas y acciones necesarias en colaboración con las administraciones para tal fin".

03/03/2022

SevillaNegocios.com

El 74% de los ingenieros cree que los «Next Generation» llegan de forma «inadecuada»

by SevillaNegocios — 3 marzo, 2022 In Empresas



0 SHARES 10 VIEWS

Share on Facebook

Share on Twitter

G+

↗



Buscar...



El 74% de los ingenieros sevillanos considera que los fondos europeos 'Next Generation' llegan de forma «inadecuada» a las pymes industriales. Es una de las conclusiones del Barómetro del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (Cogiti) – Cátedra Internacional Cogiti de Ingeniería y Política Industrial (UCAM), para el que se ha contado con la colaboración, por tercer año consecutivo, del Consejo General de Economistas de España.

El acto de presentación del citado documento, que detalla la situación de la profesión de los graduados e ingenieros técnicos industriales de Sevilla, participó el decano y director del Colegio Profesional de Economistas de Sevilla, Francisco José Tato, acompañado por la decana de Cogitise, Ana María Jáuregu.

COGITISE presenta así, un año más, un informe detallado de la situación de la profesión de los graduados e ingenieros técnicos industriales de Sevilla.

La misión del Barómetro ha sido la de recabar la **visión de los ingenieros sobre la situación en la que se encuentran las empresas del ámbito industrial**, así como de los profesionales que trabajan en ellas (trabajadores autónomos y por cuenta ajena), y las perspectivas que muestran ante la evolución de la economía, en general, y del sector industrial, en particular.

Clipping de Prensa

03/03/2022

europa
press

europa**press** / andalucía / sevilla

Publicado 02/03/2022 17:15

El 74% de los ingenieros sevillanos cree que los 'Next Generation' llegan de forma "inadecuada" a las pymes industriales



Ana Jáuregui y Francisco José Tato. - COGITISE
Cogitise presenta el barómetro del sector correspondiente a 2021

SEVILLA, 2 Mar. (EUROPA PRESS) -

El 74% de los ingenieros sevillanos considera que los fondos europeos 'Next Generation' llegan de forma "inadecuada" a las pymes industriales. Es una de las conclusiones del Barómetro del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (Cogiti) - Cátedra Internacional Cogiti de Ingeniería y Política Industrial (UCAM), para el que se ha contado con la colaboración, por tercer año consecutivo, del Consejo General de Economistas de España.

El acto de presentación del citado documento, que detalla la situación de la profesión de los graduados e ingenieros técnicos industriales de Sevilla, ha participado el decano y director del Colegio Profesional de Economistas de Sevilla, Francisco José Tato, acompañado por la decana de Cogitise, Ana María Jáuregui, según informa el órgano colegial en un comunicado.



Clipping de Prensa

10/03/2022



Andalucía | ESPACIO INNOVACIÓN
Temporada 4 / Número 24 / Ana Jáuregui,
Vicepresidenta de Cogiti y Decana de Cogitise



Las start ups, los emprendedores andaluces, las nuevas tecnologías, la innovación empresarial... Cada semana, 7 TV abre una ventana a la transformación digital y a las iniciativas innovadoras andaluzas. Una nueva era digital contada desde Andalucía y para Andalucía. Espacio Innovación, con Raúl Estévez, todos los miércoles a las 21:30h.

 [DESCARGAR ÚLTIMO VÍDEO](#)