



COGITISE

Colegio Oficial de Graduados e
Ingenieros Técnicos Industriales
de Sevilla

Clipping de prensa

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial

07/06/2024

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial

LARAZÓN 25

Andalucía

ESPAÑA

ALMERÍA

CÁDIZ

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial

Es necesario cursar un grado con atribuciones para ejercer la profesión de ingeniero en cualquiera de sus formas

- [Cogitise apuesta por «descarbonizar» las infraestructuras urbanas](#)



▲COGITISE cuenta con alrededor de 3.500 colegiados La Razón / La Razón

REDACCIÓN ANDALUCÍA ▾



[Noticia completa](#)

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial



elpunto

Periódico digital. Joven, libre e independiente.
Fundado el 2011/03/03

"Porque tú eres información"



PROVINCIA ANDALUCÍA ESPAÑA OPINIÓN ENTREVISTAS COFRADE DEPORTES TOROS SOBRE NOSOTROS



ANDALUCÍA

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de las Ingeniería Técnica Industrial



PFC JORGE POZOS
7 JUNIO 2021



- La profesión de Ingeniero Técnico Industrial es una profesión regulada en España, por lo que es necesario tener una titulación específica para ejercerla
- Existen en España más de un centenar de títulos de grados universitarios que contienen la palabra 'ingeniería' y no habilitan para desarrollar determinados trabajos
- Es necesario cursar un grado con atribuciones para ejercer la profesión de ingeniero en cualquiera de sus formas



Los ingenieros Técnicos industriales de Sevilla quieren aclarar las dudas que los ciudadanos manifiestan sobre su profesión. Por ello, y de cara a facilitar la elección de carrera a los jóvenes que se han enfrentado a la [EvAU](#) esta semana, el Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla, COGITISE, pone de manifiesto que la profesión de Ingeniero técnico Industrial es una profesión regulada en España, por lo que es necesario tener una titulación específica para ejercerla.

Los graduados en ingeniería de la rama industrial pueden desarrollar su actividad profesional en diferentes ámbitos, entre los que destacan todos los sectores industriales; la Administración Pública (puestos de nivel A1); Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i); Docencia en Educación Secundaria, Bachillerato y Universidad; y ejercicio libre de la profesión de Ingeniero Técnico Industrial (autónomo).



[Noticia completa](#)

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial



Directo Programas Podcast España Economía Sociedad Deportes Eurocopa 2024 Más noticias

Ondacero > Emisoras > Andalucía > Sevilla

INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial

Los ingenieros Técnicos industriales de Sevilla quieren aclarar las dudas que los ciudadanos manifiestan su profesión. Por ello, y de cara a facilitar la elección de carrera a los jóvenes que se han enfrentado a la F esta semana, el Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla, COGITISE, pone manifiesto que la profesión de Ingeniero técnico Industrial es una profesión regulada en España, por lo q necesario tener una titulación específica para ejercerla.

Redacción

Sevilla | 11.06.2024 13:30



[Noticia completa](#)

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial

Tribuna de Andalucía
Periódico regional de Información Económica y Empresarial de Andalucía



PORTADA ECONOMÍA POLÍTICA TECNOLOGÍA TURISMO SOCIEDAD MEDIOAMBIENTE AGROALIMENTARIO CULTURA DIRECTIVOS SALUD Q

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial

La profesión de Ingeniero Técnico Industrial es una profesión regulada en España, por lo que es necesario tener una titulación específica para ejercerla. Existen en España más de un centenar de títulos de grados universitarios que contienen la palabra 'ingeniería' y no habilitan para desarrollar determinados trabajos. Es necesario cursar un grado con atribuciones para ejercer la profesión de ingeniero en cualquiera de sus formas.



11 de junio de 2024 • Publicado hace 39 mins • Tiempo de lectura 4 min.

Temas: Noticias • Cultura • Sociedad



Te puede interesar

11 de junio de 2024
Jorge Paradela destaca la transformación de la industria onubense hacia un modelo sostenible

11 de junio de 2024
Unicaja y CREA SGR firman un acuerdo para facilitar el acceso al crédito a pymes del sector audiovisual, cultural y deportivo

11 de junio de 2024
Comienzan los talleres del 'Startup Andalucía Roadshow' para preparar a las empresas emergentes

Los ingenieros Técnicos industriales de Sevilla quieren aclarar las dudas que los ciudadanos manifiestan sobre su profesión. Por ello, y de cara a facilitar la elección de carrera a los jóvenes que se han enfrentado a la EBAU esta semana, el Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla, COGITISE, pone de manifiesto que la profesión de Ingeniero técnico Industrial es una profesión regulada en España, por lo que es necesario tener una titulación específica para ejercerla.

Los graduados en ingeniería de la rama industrial pueden desarrollar su actividad profesional en diferentes ámbitos, entre los que destacan todos los sectores industriales; la Administración Pública (puestos de nivel A1); Investigación, Desarrollo e Innovación (I-D+I); Docencia en Educación Secundaria, Bachillerato y Universidad; y ejercicio libre de la profesión de Ingeniero Técnico Industrial (autónomo).

Tu periódico en PDF

tribunadeandalucia.es/pdf



[Noticia completa](#)

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial



Hoy por Hoy Sevilla

Sociedad

Los ingenieros técnicos industriales de Sevilla aclaran las dudas que los ciudadanos manifiestan sobre su profesión

Hablamos en nuestro Hoy por Hoy con Ramón Cano, vicedecano de COGITISE y profesor de la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Sevilla



— Redacción Radio Sevilla 11/06/2024 - 14:16 CEST

Con el objetivo de facilitar la elección de carrera a los jóvenes que se han enfrentado a la EBAU la pasada semana, el Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla, COGITISE, pone de manifiesto que la profesión de ingeniero técnico Industrial es una profesión regulada en España, por lo que es necesario tener una titulación específica para ejercerla.

Los graduados en Ingeniería de la rama industrial pueden desarrollar su actividad profesional en diferentes ámbitos, entre los que destacan todos los sectores industriales; la Administración Pública (puestos de nivel A1); Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i); Docencia en Educación Secundaria, Bachillerato y Universidad; y ejercicio libre de la profesión de Ingeniero Técnico Industrial (autónomo).

Actualmente, existen en España más de un centenar de títulos de grados universitarios que contienen la palabra 'ingeniería' y no habilitan para desarrollar determinados trabajos como ingeniero.

PUBLICIDAD



PUBLICIDAD



Así lo explicó

[Noticia completa](#)

COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial



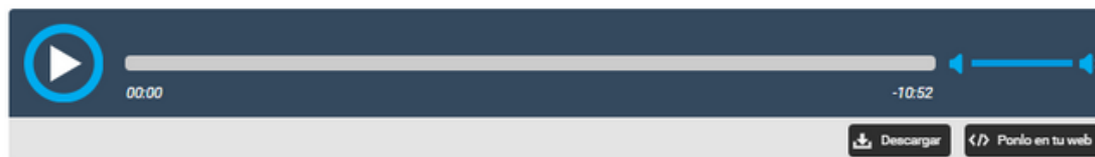
IACIÓN | INFORMATIVOS | ES LA MAÑANA | LA NOCHE | EN CASA DE HERRERO | LA TRINCHERA | GALICIA | CASTILLA Y LEÓN | SEVILLA | PODCAST | FONOTECA | EL PRIMER PALO | #

¿Por qué son importantes las atribuciones en los grados de ingeniería?

Hablamos con Ana Jáuregui, decana del Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla (COGITISE).



Sevilla X 11/6/2024 - 11:43



Los **ingenieros técnicos industriales** de Sevilla quieren aclarar las dudas que los ciudadanos manifiestan sobre su profesión. Por ello, y de cara a facilitar la elección de carrera a los jóvenes que se han enfrentado a la EBAU, el Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla, **COGITISE**, pone de manifiesto que la profesión de Ingeniero técnico Industrial es una profesión regulada en España, por lo que es necesario tener una titulación específica para ejercerla.



Ana Jáuregui, decana de COGITISE

Los graduados en ingeniería de la rama industrial pueden desarrollar su **actividad profesional en diferentes ámbitos**, entre los que destacan todos los sectores industriales; la Administración Pública (puestos de nivel A1); Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i); Docencia en Educación Secundaria, Bachillerato y Universidad; y ejercicio libre de la profesión de Ingeniero Técnico Industrial

HYUNDAI

Hasta 614 km de autonomía

Acelera de 0 a 100km/h en solo 5,1 segundos.

[Noticia completa](#)

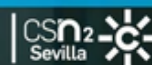
COGITISE asesora a los futuros universitarios sobre las distintas especialidades de la Ingeniería Técnica Industrial



Luz Ortega
Redacción

► INGENIERÍA UNO DE LOS GRADOS MÁS DEMANDADOS

El Colegio profesional ofrece información a los estudiantes



[Noticia completa](#)