

Sean todos ustedes bienvenidos, alumnos de la generación 2020 de la Facultad de Ingeniería de la UASLP. Esta institución tiene como misión la formación integral de profesionales de la ingeniería, competitivos e innovadores, así como la investigación y el desarrollo tecnológico de vanguardia, en beneficio de la sociedad.

Les extiendo una gran felicitación por formar parte, a través de un proceso de admisión transparente, equitativo, pero sobre todo que buscó en todo momento preservar la salud de todos, tanto sustentantes como aplicadores y personal de apoyo. A través de este proceso obtuviste un lugar en esta tu Facultad de Ingeniería. No importa si accediste al curso propedéutico o directo a la carrera, haya sido la que seleccionaste o si estás en una carrera de reacomodo, recuerda que eres un alumno de nuestra institución con todos los beneficios, prerrogativas y responsabilidades. Te pido tu mayor esfuerzo para que logres cumplir tu propósito de convertirte en un profesional de la Ingeniería y que en un plazo de algunos años nos reunamos, espero de manera presencial, para hacerte entrega de tu carta de pasante.

Esta generación inicia sus estudios de Ingeniería en circunstancias que representan un reto para toda la comunidad de la Facultad, al tener que realizarse en una modalidad a distancia. Tengan la certeza de que se está realizando un gran esfuerzo por asegurar la calidad en el proceso enseñanza-aprendizaje, de modo que se tenga la confianza de que la formación en Ingeniería que recibirán durante su estancia, cumplirá con estándares nacionales e internacionales. Las acreditaciones con que cuentan las carreras de la Facultad por parte del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería (CACEI) y por otros organismos internacionales como ABET (Estados Unidos) y ANECA (España) proporcionan la confianza, para ustedes y sus familias, de que su educación cumple con los más altos estándares de calidad.

La Facultad de Ingeniería ofrece no solo la oportunidad de una formación sólida en tu carrera, sino la posibilidad de una educación integral a través de una gran variedad de servicios como arte, cultura, deportes, idiomas, programas de movilidad, etc., además de disponer de espacios de biblioteca, apoyo psicopedagógico y servicios de salud. No menos importante, los alumnos de la Facultad tienen la posibilidad de obtener un doble grado a través de convenios con instituciones a nivel internacional. El documento que acompaña a este mensaje contiene enlaces que ilustran de manera más clara las distintas oportunidades y dependencias universitarias que pueden contribuir a tu formación. Te pido muy encarecidamente que aproveches todas las oportunidades de educación que tu institución te otorga.

Dr. Emilio Jorge González Galván
Director de la Facultad de Ingeniería
Universidad Autónoma de San Luis Potosí
San Luis Potosí, S.L.P. agosto de 2020

A continuación, te dejamos la información más relevante y las ligas de acceso que se comentaron en el video de inducción.

Universidad Autónoma de San Luis Potosí

<http://www.uaslp.mx/>

Facultad de Ingeniería de la UASLP

<http://www.ingenieria.uaslp.mx/>

Redes Sociales:

Facebook: <https://www.facebook.com/FacultaddeIngenieriaUaslp/>

Instagram: ingenieriauaslp

Twitter: @Fac_Ingenieria

Departamento Físico Matemático

<http://dfm.uaslp.mx/dfm/public/>

Redes Sociales:

Facebook: <https://www.facebook.com/dfmuaslpoficial/>

Servicios estudiantiles

<http://www.uaslp.mx/ServiciosEstudiantiles>

Redes Sociales:

Facebook: <https://www.facebook.com/Estudiantilesuaslp/>

Instagram: <https://instagram.com/estudiantilesuaslp?igshid=7npxv0ghutph>

Twitter: https://twitter.com/SEST_UASLP?s=12

Departamento de relaciones internacionales

<http://www.ingenieria.uaslp.mx/departamento-de-relaciones-internacionales/programa-de-doble-titulaci%C3%B3n>

Redes Sociales:

Facebook: cityuaslp

Instagram: CityuUaslp

Departamento de Difusión y Divulgación

<http://www.ingenieria.uaslp.mx/D3>

Redes Sociales:

Facebook <https://www.facebook.com/Ingeniososdivulgando/>

Centro Universitario de las Artes (CUART)

<http://www.uaslp.mx/CUART/Paginas/cursosytalleres.aspx>

Video de inducción CUART Otoño 2020

[Video Otoño 2020](#)

Oferta académica CUART Otoño 2020

http://www.uaslp.mx/CUART/Documents/CURSOS_OTONO_2020.pdf

Redes sociales:

Facebook: <https://m.facebook.com/CAArteUASLP/>

Instagram: <https://www.instagram.com/caarteuaslp/>

Twitter: <https://www.twitter.com/CAArteUASLP>



Centro de idiomas

<http://cidiomas.uaslp.mx>

Redes sociales:

Perfil en Facebook: [CENTRO DE IDIOMAS UASLP](#)

Perfil en Twitter: https://twitter.com/UASLP_Idiomas

Difusión cultural

<http://www.uaslp.mx/DifusionCultural>

Redes sociales:

Facebook: <https://www.facebook.com/ArteyCulturaUASLP/>

Instagram: cultura uaslp

Twitter: @cultura uaslp

Flickr: Cultura <https://www.flickr.com/photos/59102111@N03/albums/>

Centro de Orientación y Atención Psicopedagógica (COAP) de la Facultad de Ingeniería
Ofrece a la comunidad estudiantil de la Facultad de Ingeniería apoyo psicopedagógico. La titular del centro es la Maestra Dora Emma Reynaga Navarro.

Contacto:

Emma.reynaga@uaslp.mx

Doraem114@gmail.com

Directorio de la Facultad de Ingeniería

<http://www.ingenieria.uaslp.mx/Paginas/DIRECTORIO-INGENIERIA.aspx>

Guía de trámite del seguro facultativo

http://www.ingenieria.uaslp.mx/Documents/ESTUDIANTES/AF_Seg_Fac_2020.pdf

Normatividad de la Facultad

<http://www.ingenieria.uaslp.mx/Paginas/NORMATIVIDAD.aspx>

Correo electrónico institucional

http://www.ingenieria.uaslp.mx/Documents/ESTUDIANTES/GUIA_RAPIDA_PARA_ACTIVACION_DE_CORREO_ELECTRONICO_INSTITUCIONAL.PDF

Agenda de actividades

http://www.ingenieria.uaslp.mx/Documents/Agenda_2020_2021_i.pdf

Calendario de actividades

http://www.ingenieria.uaslp.mx/Documents/Calendario%202020-2021%20FI_Agosto.pdf

Proceso de cambio de carrera

http://www.ingenieria.uaslp.mx/Documents/Normatividad/Procedimiento%20de%20cambio%20de%20carrera%20interno_20Junio%202013_AceptadoHCTC.pdf