

Universidad Nacional de San Agustín Facultad de Producción y servicios

PAGINA WEB

ANNA ABSI Y RAQUEL SUMIRE



HEADER



Facultad de Producción y servicios



Usuario

Contraseña

Entrar



Universidad Nacional de San Agustín

Facultad de Producción y servicios Usuario

White the state of the state of

El login estará próximamente disponible. Entrar

MENU











BANNER

Bienvenidos a la página de la Facultad de Producción y Servicios de la UNSA.

MENU DE CARRERAS



FOOTER

Contáctanos en:

D. Av. Independencia S/N Arequipa.

T. (054) 282700 - (054) 285298

C. informes@unsa.edu.pe



QUIENES SOMOS













Reseña Historica

La fundación de la Universidad en la ciudad de Arequipa ofrece dos periodos históricos claramente diferenciados. En ambos periodos resaltan con nitidaz los esfuerzos despiegados por instituciones y por la infelectualidad arequipaña interpretando los anhelos de una ciudad ilamada a ser, en la República, el faro de la libertad y de la ley.

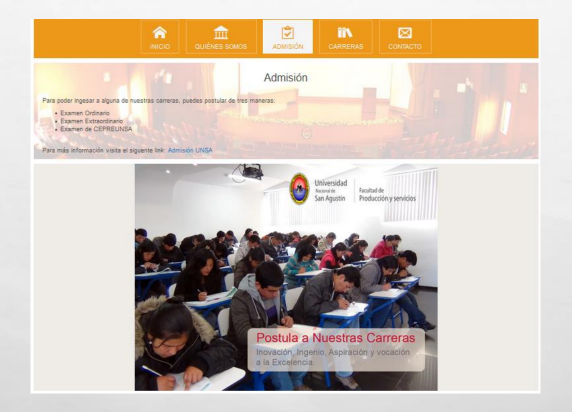
En la primera etapa fueron los Padres Dominicos quienes, no después de arduas y constantes gestiones, lograron que el rey Felipe V concediera Licencia de Universidad Real y Pontificia "intra Claustra" en el Convento de Santo Domingo, por cédula de 22 de enero de 1714, la que quedó inaugurada solemnemente en 1719 y que luego paralizó siu vida por no poder el Convento sosteneria, según aparece en el trabajo del recordado maestro arequipeño don Federico M. Ugante, publicado en la Revista Universitaria en 1929.

Más tarde es la Comunidad Mercedaria que siempre andiuvo rivalizando con los Domínicos y Jesuítas en propagar la instrucción, que en el Capítulo Provincial de la Orden, celebrado en esta ciudad en el mas de Julio de 1765, acordó la fundación de un Colegio Real y la Universidad Pontificia constituida según las normas de la célebre Universidad de Alcaíá de Henares, tal como aparece de los Documentos para la Historia de la Universidad del historiador arequipeño Padre Victor IV. Barriga publicados en la Revista Nno. 37 de la UNSA. Lamentablemente el expediente inicial se perdió en las Oficinas de Camara y los trámites quederon paralizados.

La segunda etapa corresponde a las gestiones y esfuerzos realizados por las instituciones y comunidad toda en los años inmediatos a la proclamación de nuestra independencia política. Un hito fundamental lo constituyó la fundación de la Academia Lauretana el 10 de diciembre de 1821 en el templo de la Compañía, consagrada a la Santislima Virgen de Loreto y en la que se conjuncionaron las más brilliantes personalidades del ciero y la civilidad, comulgando con el común espíritu libertario de la Patria que emergia con ideas renovadas.

La larga gestión de la institución universitaria, fue abonada por el Libertador Simón Bollwar, el que, a su paso por el sur del Perú hacia el Ario Perú, recoglendo el clamor de la ciudadanta, en su Quantel General en la Ciudad de Puno, el 6 de agosto de 1825, por intermedio del Secretario General interino don Pelipe Santiago de Estends, histo llegar al señor Prefecto de Arequipa, don Antonio Gutiérrez de la Fuente, una ordenanza para la constitución de los establecimientos de ciencias y artes, salubridad pública y demás, que contribuyen al adelantamiento y felicidad del Departamento. Como puede apreciarse de este único documento pues no existe ni se conoce un Decreto propiamente expedido por Bollwar, creando el Colegio de la independencia Americana y la Universidad, sino un encargo en general para la creación de instituciones de ciencias y artes; el verdadero propulsor de ambas instituciones fue el prefecto don Antonio Gutiérez de la Fuente, con el apoyo y total auspicio de los miembros de la Academia Lauretana, tai como se conoce en un documento de la Secretaria de la Universidad del 12 de noviembre de 1830 publicado en la imprenta del goblemo administrada por Pedro Bensvides, que lo reconoce como su creador y protector, reconociéndose también el decisivo apoyo del Gran Mariscal Santa Cruz, quien

ADMISION



CARRERAS











Ingeniería Mecanica



La Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica forma profesionales con sólidos conocimientos en ciencias formales e Ingeniería y con una formación especializada en procesos de manufactura y equipos industriales,

Objetivos

Desarrollar programas de mantenimiento, planificar y administrar proyectos de desarrollo.

Duración, Grados y Títulos

- Tiene una duración de 5 años.
- Grado Académico de Bachiller en Ingenierla de Mecánica...
- Título Profesional de Ingeniero de Mecánica...

Campo Ocupacional

El Ingeniero Mecánico se puede desempeñar en:

- · Empresas Públicas y Privadas, en las Áreas de producción, para diseñar, construir, fabricar, instalar, mantener, reparar, máquinas, equipos y herramientas.
- Peritajes, Auditorias.
- Ejercicio liberal: mediante consultoria, asesoria e investigación.
- Docencia universitaria y técnica.

Contacto

Dirección: Av. Independencia s/n - Pab. Pedro Paulet 4to. Piso

Teléfono : (054) 284386 E-mail: mecanica@unsa.edu.pe

CARRERAS











Ingeniería de Sistemas



El ingeniero de Sistemas es el profesional capaz de analizar, diseñar, investigar, desamollar y administrar todo tipo de sistemas, aplicando las ciencias básicas, las lecnologías de la información y comunicaciones, y la Teoria General de Sistemas. Fundamentalmente, es capaz de integrar y optimizar los recursos organizacionales para la sidecuada toma de decisiones, además de especificar y desamollar software base y de aplicación generando tecnología nacional.

Objetivos

Formar profesionales con sólidos conocimientos en ciencias formales e Ingenierla y con una formación especializada en las tecnologías de la información, comunicaciones y sistemas.

Duración, Grados y Títulos

- . Tiene una duración de 5 años.
- « Grado Académico de Bachiller en Ingenierla de Sistemas
- . Título Profesional de Ingeniero de Sistemas

Campo Ocupacional

El Ingeniero Eléctronico se puede desempeñar en:

- En empresas Privadas y Públicas, en las áreas de automatización de la información.
- · Empresas Consultoras y Contratistas dedicadas al análisis, diseño e implementación de Sistemas de Información.
- · Gestión de Centros de Cómputo e Informática.
- · Ejercicio liberal.
- . Docencia universitaria y técnica.

Contacto

Dirección: Av. Independencia s/n - Pabellon. Matemática - Física 2do. Piso

Dirección: Av. Independencia s/n - Pab. Ing. Sistemas

Teléfono: (054) 283023

CARRERAS











Ingeniería Electrónica



La ingeniería Electrónica es una especialidad en ingeniería que trata los siguientes aspectos: detección, generación, transmisión, almacenamiento, conservación, representación de señales e información por medio de sistemas electrónicos. Un sistema electrónico es el conjunto lógico e inteligentemente organizado de componentes, dispositivos, partes, instrumentos y equipos específicos que están orientados iles nuevas tecnologías como la Necatrónica, inteligencia Artificial, Telecomunicaciones, Biomédicas, informática, Autometización industrial que silven para satisfacer necesidades individuales y sociales con fines de comunicación.

Objetivos

Formar profesionales con sólidos conocimientos en ciencias formales e ingenierías con una formación especializada en la detección, generación, transformación, almacenamiento, conservación de señales por medio de sistemas electrónicos.

Duración, Grados y Títulos

- . Tiene una duración de 5 años.
- Grado Académico de Bachiller en Ingenierla de Electronica
- . Título Profesional de Ingeniero Electronico

Campo Ocupacional

El Ingeniero Eléctronico se puede desempeñar en:

- Supervisión, investigación y desarrollo en las áreas de automatización y control de la industria, telecomunicaciones e informática; Auditorias y peritajes.
- Ejercicio liberal: mediante consultoria, asesoria e investigación.
- · Docencia universitaria y técnica.

Contacto

Dirección: Av. Independencia s/n - Pabellon. Matemática - Física 2do. Piso

Teléfono : (054) 211321 E-mail: epiel@unsa.edu.pe



GRACIAS TOTALES