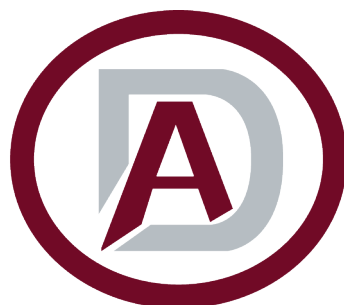


**ORIE
VUNTA
CAJÓ
CIUN
NAL**



Divino Amparo

**ORIE
VENTA
CACIÓN
CION
NAL**



Divino Amparo

<p>¿Qué es Orientación Vocacional? ¿Para qué sirve? Profesión y Ocupación Proyecto de vida</p> <p>Conceptos básicos</p> <p>08</p>	<p>Factores externos Factores internos Objetivos Ideas</p> <p>Factores a considerar</p> <p>14</p>	<p>División de las áreas en cinco áreas, cada una con diferentes carreras</p> <p>Áreas y carreras</p> <p>18</p>	<p>Artes Danza Literatura Filosofía Música Diseño Gráfico</p> <p>Artes y Huamanidades</p> <p>21</p>
<p>Ciencias Sociales</p> <p>Psicología Derecho Periodismo Turismo</p> <p>33</p>	<p>Economía y Finanzas</p> <p>Administración Contabilidad Comercio Mercadotecnia</p> <p>43</p>	<p>Ciencia y Tecnología</p> <p>Arquitectura Informática Mecánica Ingeniería</p> <p>53</p>	

ÍNDICE

63

**Ciencias Biológicas
y de la Salud**
Medicina
Enfermería
Bioquímica
Odontología
Nutrición

74

Universidades
Privadas
Estatales

84

Tests
¿Para qué sirve?
Importancia
Test CHASIDE
Test de aptitudes y
CARRERAS

I. CONCEPTOS BÁSICOS

definamos criterios

¿Qué es Orientación Vocacional?

La orientación vocacional es un conjunto de prácticas destinadas al esclarecimiento de la problemática vocacional. Se trata de un trabajo preventivo cuyo objetivo es proveer los elementos necesarios para posibilitar la mejor situación de elección para cada sujeto. Esta es una de las definiciones que existen sobre esta materia y nos plantea que debe de hacerse el trabajo de forma anticipada para que los alumnos obtengan un mejor resultado en sus decisiones.

Proceso de ayuda en la elección de una profesión, la preparación para ella, el acceso al ejercicio de la misma y la evolución progreso posterior. Otra definición de orientación vocacional establece que cada quien se ocupe de aquello para lo cual está mejor dotado.

Según Super (1957): la orientación vocacional pretende ayudar a que la persona elabore un concepto adecuado de sí mismo, y de su papel en el trabajo.

¿Para qué me sirve?

- Para contar con elementos necesarios al **tomar desiciones**.
- Para lograr desarrollar mejor tu potencial.
- Evitar cambios de carrera, **perdida de tiempo** y recursos.
- Tener **éxito**.
- Para realizar actividades ocupacionales con **agrado**, sin presión.
- Alcanzar **metas más altas**.

Todas las personas, tienen determinada inclinación a desempeñar cierta actividad; nos gustan algunas tareas específicas mas que otras; y somos muy capaces, hábiles o talentosas para llevar a cabo unas cosas mas que otras.

Definición de PROFESIÓN y OCUPACIÓN

PROFESIÓN

Proviene del latín *professio*, oficio, ocupación habitual. Hoy en día, se le concibe como el ejercicio de conocimientos especializados adquiridos mediante estudios formales, que generalmente requiere de reconocimiento del estado. Se puede ejercer legalmente una profesión sólo mediante la cédula profesional. En si consiste en conocimientos especializados en una determinada actividad.

OCUPACIÓN

Consiste en un grupo de tareas semejantes, cualquiera que sea el establecimiento en que se realicen.

Lo ideal es que exista coherencia entre la profesión y la ocupación; pero en ocasiones coincide, por ejemplo, trabajadoras sociales ocupándose como secretarias o químicos de vendedores de medicamento, por ejemplo esta falta de coherencia ocasiona cierta frustración al no dedicarse para lo cual se preparó.

Utilidades

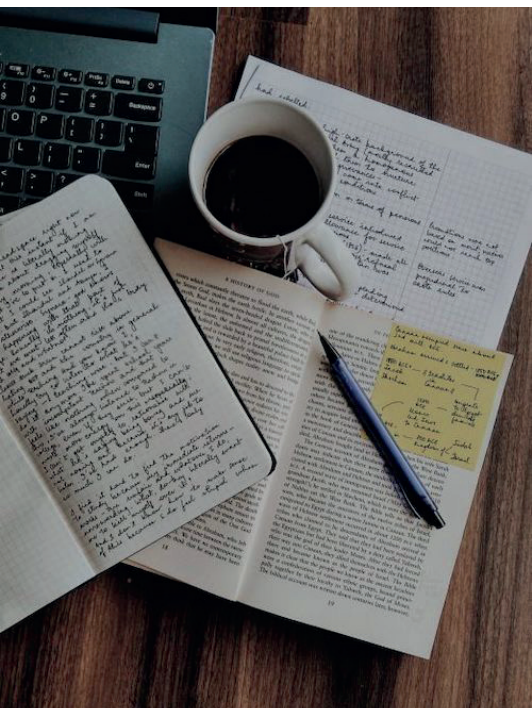
¿Qué aprenderás?

Conocerás los factores personales y sociales que influyen en tu elección vocacional, además las diferentes opciones que te ofrecen instituciones educativas del país y Obtendrás información de la (s) carrera(s) que te interesa(n).

¿Cómo lo lograrás?

Desarrollando actividades para conoerte mejor, mediante ejercicios de auto análisis, Resolviendo cuestionarios de intereses y aptitudes. Tomando en cuenta tus valores y características de personalidad.

Proyecto de vida integral



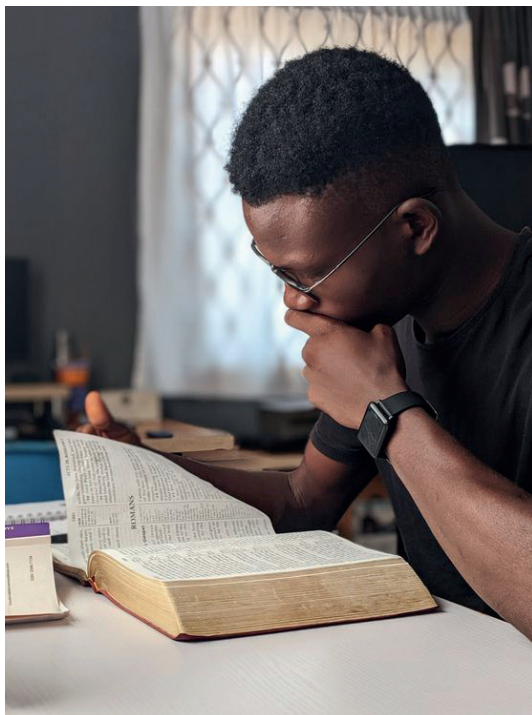
El concepto de proyecto de vida incluye la consideración de una dimensión temporal, debido a que vincula en la o el estudiante las experiencias significativas del pasado con las acciones del presente para, desde ahí, proyectarse hacia el futuro.

Elaborar un proyecto de vida no solo implica seguir mis gustos o escoger una carrera, sino que tiene que ver con todo un proceso vital de planificación hacia el futuro, que propone objetivos concretos y reales.

El desarrollo de un proyecto de vida debe apuntar a que un o una estudiante lo construya en un marco de autonomía y permita que ejerza, en libertad, su capacidad de decisión a través de opciones personalizadas, responsables y adaptadas a su entorno.

En la construcción del proyecto de vida, se debe tomar en cuenta la edad cronológica de las y los estudiantes, pues en cada fase de su desarrollo existirán diferentes aspectos a trabajarse, que deben tener concordancia con los proyectos de prevención y con lo relacionado a la temática de orientación vocacional.

Un proyecto de vida integral se construye a partir de la consideración de varios aspectos relativos a la situación particular de cada estudiante.



Su biografía, las experiencias significativas en su vida; sus intereses, preferencias, gustos y deseos; sus capacidades, destrezas y limitaciones, según el medio en que se desenvuelve.



**EL PROYECTO DE VIDA INTEGRAL
ES EL PLAN QUE UNA PERSONA
CONSTRUYE EN TORNO A LO QUE
QUIERE HACER CON SU VIDA EN EL
FUTURO, CON EL FIN DE ALCAN-
ZAR SUS METAS PERSONALES,
PROFESIONALES Y SOCIALES.**

2. FACTORES A CONSIDERAR

en el proceso de orientación vocacional

Ideas clave

- Existe una serie de factores que influyen decisivamente en el modo en que una o un estudiante construye su vocación profesional y arma su proyecto de vida.
- Estos factores pueden ser internos (identidad, intereses, valores, experiencias significativas) o externos (familia, otras relaciones sociales, oferta educativa y ámbito laboral y contexto sociocultural en el que el estudiante se encuentra).

En el proceso de la orientación vocacional existen varios factores que pueden afectar o ayudar al estudiante a elegir su carrera, o saber a qué exactamente se dedicara.

Las y los profesionales deben tomar en cuenta la influencia de una serie de factores (internos y externos) que intervienen en el proceso de construcción de la vocación y en los procesos de toma de decisiones de una o un estudiante en materia ocupacional o profesional. A continuación se describe en qué consisten estos factores y cómo pueden ser considerados en el proceso de orientación.

Objetivos

- Identificar cómo las formas de ser y actuar de cada estudiante, en OVP, están determinadas por una serie de factores internos y externos que lo caracterizan y hacen único.
- Comprender cómo la o el estudiante recibe un influjo permanente de estímulos de parte del medio social que lo rodea, que deben ser debidamente contextualizados para un mejor entendimiento.

I. Factores internos

2. Factores externos

1. Factores Internos

Los factores internos comprenden una serie de aspectos intersubjetivos que se desarrollan y manifiestan en cada persona, determinando ciertas características particulares que la hacen única.

IDENTIDAD

La identidad es un factor importante a ser considerado en la Orientación Vocacional, pues se relaciona con la manera cómo la o el estudiante se concibe a sí mismo y su forma de ser en el mundo (autoconcepto), así como su actitud valorativa sobre sí mismo y su desempeño.

PERSONALIDAD

La personalidad es una organización dinámica a partir de la cual la o el estudiante lleva a cabo un particular intercambio con el medio que lo rodea (su familia, pares, docentes, etc.), evidenciando cierto tipo de funcionamiento interpersonal e intrapersonal.

HABILIDADES

El reconocimiento de las habilidades con las que cuenta una o un estudiante es un proceso en estrecha relación con las posibilidades que se le ofrezcan desde la institución educativa para que desarrolle una serie de distintas actividades, tareas y proyectos.

INTERESES

Es una tarea importante el entregar a la o el estudiante la posibilidad de reconocer, explorar, organizar y valorar sus intereses vocacionales y profesionales, de tal modo que pueda delimitarlos y diferenciarlos frente a los intereses de otras personas (su familia, sus pares, sus profesores y profesoras).

Tanto como los valores como las experiencias significativas son muy importantes ya que orientan la vida de cada individuo, su forma de pensar y su comportamiento.

2. Factores Externos



Los factores externos son circunstancias que provienen del entorno que rodea a la persona, los mismos que ejercen una importante influencia en su desarrollo personal y social.

FAMILIA



La familia, sin duda, es uno de los factores que mayor influencia tiene sobre las decisiones y elecciones que lleva a cabo una o un estudiante en materia vocacional y profesional, por esta razón, merecen una reflexión especial.

RELACIONES SOCIALES



Cada estudiante está fuertemente influenciado por sus pares, con quienes comparte vivencias, sentimientos, sensaciones y emociones en el marco de su experiencia cotidiana. El grupo de pares, sus compañeras y compañeros de la misma edad, ofrece a la o el estudiante una red de apoyo social y emocional frente a las circunstancias de la vida y frente a los otros y otras personas familiares.

3. ÁREAS Y CARRERAS

encuentra lo tuyo

ÁREA DE CONOCIMIENTO

Es la agrupación que se hace de los programas académicos, teniendo en cuenta cierta afinidad en los contenidos, en los campos específicos del conocimiento, en los campos de acción de la educación superior cuyos propósitos de formación conduzcan a la investigación o al desempeño de ocupaciones, profesiones y disciplinas entre otros contenidos.

En este texto se enseñaran cinco áreas, divididas en: Arte y creatividad, ciencias sociales, economía, administración y finanzas, ciencia y tecnología y ciencias biológicas y de la salud.



CARRERA PROFESIONAL

Es un continuo en el que está muy claro qué puestos hemos ido ocupando y cuál es nuestra posición actual, pero resulta mucho menos evidente hacia dónde nos dirigimos. El futuro nos aguarda a todos y, como en todos los ámbitos de la vida, nuestro desarrollo profesional dependerá en gran medida de las decisiones que tomemos sobre nuestra carrera profesional.

Diseñar un plan de carrera es algo que nos permite, además, dotar de sentido a lo que hacemos y lo que decidimos, de manera que es fácil contar nuestra historia profesional en una entrevista en nuestra formación.





ARTES Y HUMANIDADES

Esta área se dedica a la producción de expresiones y manifestaciones artísticas de todo tipo, dentro del área también se encuentra la formación de docentes y la preservación del acervo cultural. Requiere estudiantes con características, aptitudes y habilidades muy específicas a la carrera elegida. En general, personas capaces de crear, sensibles a las emociones y con talento artístico. Está integrada por las carreras:

- Diseño Gráfico
- Música
- Filosofía
- Literatura
- Danza
- Artes

Diseño Gráfico

El diseño gráfico es una carrera profesional que consiste en la creación de contenidos audiovisuales para las redes sociales y plataformas webs mediante estrategias de comunicación con el objetivo de transmitir determinadas ideas y hacer denotar el mensaje que se quiere dar.

Esta profesión permite a los estudiantes dominar la creación de piezas visuales, como así también campañas publicitarias para cualquier tipo de entornos digital. Además potencia el desarrollo de la creatividad y de estrategias de branding para ser practicamente plasmadas en instituciones, marcas, clientes y empresas.





Si te preguntas qué hace un diseñador gráfico, a continuación responderemos a tu pregunta con información clara y precisa para que decidas estudiar esta carrera tan productiva en la actualidad.

El diseñador gráfico se ocupa de:

IDENTIDAD CORPORATIVA.

Se ocupa de que una marca o compañía se destaque entre la competencia del mercado que abarca.

DISEÑO EDITORIAL

Un buen diseñador puede apuntar su competencias y habilidades creativas a medios de comunicación masivos como diarios y revistas.

PACKAGING

El uso de una buena paleta de colores o un diseño atractivo de etiqueta que persuada e invite a los usuarios a comprar productos.

ANIMACIÓN

El estudiante y profesional de esta área también es experto en creación de dibujos animados, películas, presentaciones y gifs para gran cantidad de plataformas y en variados tipoa de formatos en cuanto a trabajo se refiere.

DIBUJO TÉCNICO

En esta rama, se ocupa del diseño de planos y estructuras para disciplinas como la arquitecto-

tura e ingeniería. Suele solicitarse mucho para realizar publicidades de todo tipo para una selección objetiva de clientes.

SEÑALÉTICA

Los espacios públicos, parques de juegos, centros de compra y otros establecimientos requieren de este profesional para su señalización y creación de carteles.

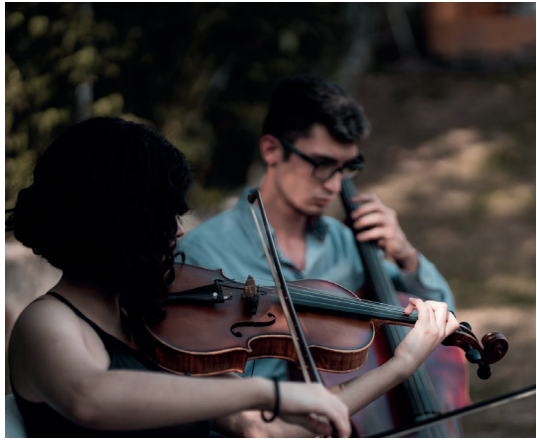
¿Qué necesito?

Lo principal para desempeñarte como un buen diseñador gráfico es tener la sensibilidad para reconocer la belleza, así como un artista. Para poder comunicar con imágenes de manera eficaz y atractiva es importante que cudes la estética de tus diseños, por lo que es primordial que tengas un ojo hábil para complementar los elementos y los colores de forma armoniosa.

“UN DISEÑADOR SABE QUE HA LOGRADO LA PERFECCIÓN NO CUANDO NO HAY NADA QUE ANADIR, SINO CUANDO NO HAY NADA QUE QUITAR.”

ANTOINE DE SAINT EXUPERY





Con respecto al estudio de ésta profesión, a diferencia de lo que comúnmente se puede pensar, seguir una carrera musical no significa simplemente saber tocar un instrumento. El estudio de la disciplina de la Música está dedicado a formar profesionales capaces de encarar cualquier situación de la actividad artística con conocimientos de la historia, evolución, forma, técnica y producción musical.

Existe una variedad considerable de ofertas académicas para estudiar: licenciaturas, tecnicaturas, cursos y especializaciones. Cada una presenta diferentes duraciones, y el contenido varía según los programas y las instituciones que la dictan. Los planes de estudio brindan una formación muy amplia de las teorías y habilidades técnicas que necesita el estudiante para desempeñarse las diversas actividades profesionales posibles.

Perfil

El estudiante de la Carrera de Música es una persona que cuenta con una gran sensibilidad para las artes y tiene una percepción auditiva muy desarrollada. Debe sentir pasión por la profesión y poseer inclinación por la creatividad. Algunas de las cualidades que podés encontrar en un discípulo de Música pueden ser:

- Tener inteligencia emocional
- Buen manejo del ritmo
- Espíritu crítico y receptor
- Habilidad de entonación y audición
- Destreza para tocar instrumentos
- Dominio teórico y práctico para la correcta composición y la dirección
- Actitud responsable y constante.

¿De qué trabajarias?

El estudio de la música y su práctica va más allá de la profesión, se puede considerar un estilo de vida para la persona que elige el camino de las artes.

Generalmente se piensa que al formarse en una carrera relacionada con la música, la salida laboral más frecuente tiene que ver con tocar algún instrumento. Sin embargo, existe una gran diversidad de tareas y funciones en las que un músico se puede desarrollar.

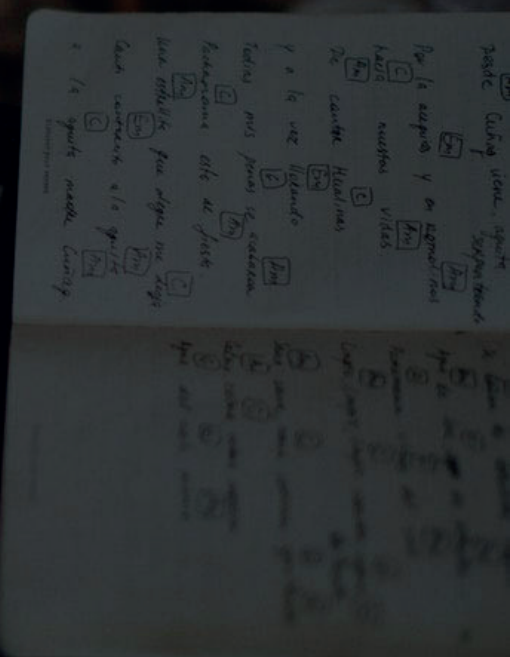


Música

¿En qué consiste?

Se puede describir a la Música como un conjunto de sonidos y silencios, organizados de una manera particular, y regidos por los preceptos del ritmo, la melodía y armonía. Sin embargo, ésta definición no alcanza. Es una forma de comunicación y manifestación del ser humano, una expresión artística producto de la cultura, que puede evocar sensaciones y emociones.

El aprendizaje de la Música desarrolla la creatividad, la inteligencia emocional y la sensibilidad. A su vez, la práctica de ésta disciplina estimula las capacidades motoras, cognitivas, afectivas, introspectivas, perceptivas de las personas. Como también fomenta el trabajo en equipo y la valoración individual.



Filosofía

¿En qué consiste?

La Filosofía es una disciplina que estudia y reflexiona constantemente sobre los enigmas constitutivos a la esencia del ser humano. La carrera propone diversas perspectivas de abordaje a partir de la historia y de otras disciplinas, como la metafísica, ética, filosofía avanzada, ginoseología, estética, etc.

El acto de filosofar es intrínsecamente humano, por lo que ésta carrera es ideal para las personas con un espíritu curioso, e interesadas en las cuestiones existenciales. La Filosofía aspira a responder preguntas; siendo éstas incluso más importantes que las respuestas en sí.

Perfil del estudiante

La Filosofía es una disciplina que requiere habilidades de razonamiento. El estudiante no sólo estudiará las estructuras del pensamiento y su evolución a través de la historia, si no que conseguirá conocerse a sí mismo a través de los conceptos e ideas presentes en la carrera.

Si te interesa esta profesión, seguramente te sentirás identificado con las siguientes características de un buen estudiante de filosofía:

- Tener gusto por la lectura y escritura
- Contar con capacidad de abstracción y conceptualización.
- Ser una persona reflexiva y crítica
- Sentir interés por la historia y motivación por la investigación.
- Ser una persona con inquietudes culturales, sociales, artísticas y científicas.
- Construir argumentos convincentes.
- Capacidad para el análisis y la argumentación
- Tener interés por las letras y la estructura del lenguaje literario.

¿De qué podrás trabajar?

El profesional contará con una gran variedad en lo que respecta a la salida laboral y los establecimientos donde puede ejercer su vocación:



Docencia

El profesorado de Filosofía es una de las salidas más habituales para los estudiantes de la carrera de filosofía.

Investigación

El investigador puede ser parte de un equipo o conducir su propio proyecto.

Redacción y edición de textos

El profesional tendrá aptitudes para redactar y editar textos para periódicos, revistas o editoriales de cualquier índole o dificultad.

“NO PUEDO ENSEÑAR NADA
A NADIE. SOLO PUEDO HA-
CERLES PENSAR”

SOCRATES

¿Qué es literatura?

Tiene como objeto de estudio de obras literarias de importancia universal y nacional. Aborda las estructuras y problemáticas del idioma, así como la historia, producción, corrientes del pensamiento teórico y crítica literaria de las obras fundamentales de la literatura universal. Conoce sobre estilos de escritura (poesía, ensayos, novelas, etc.) escritores nacionales e internacionales, es capaz de analizar textos, explicar sus procesos de elaboración y edición.

Esta carrera ayuda a entender la complejidad política pasada y presente, pues la historia y la literatura están indisolublemente entrelazadas. La historia nos muestra nombres, fechas y luchas de poder, pero las personas que forman parte de la historia fueron producto de su tiempo con sus propios sistemas de valores. Con la literatura aprendemos a contextualizar más allá del tiempo o procedencias geográficas.



¿Qué aprender a hacer?

- Escribir una gran variedad de textos de distinto estilo, nivel y extensión.
- Realizar proyectos relacionados con tecnologías informáticas aplicadas a la literatura.
- Desarrollar una serie muy elaborada de proyectos de escritura y crítica literaria.
- Realizar varias actividades de producción, edición y distribución del libro.
- Desarrollar proyectos de pedagogía y didáctica de la literatura.
- Editar distintos trabajos, como ser, tesis, corrección de estilo, redactor.

¿A qué te podrás dedicar?

- Docencia en carreras humanísticas.
- Investigación literaria, estudios culturales y ciencias sociales y comunicación.
- Corrección de estilo y edición en diferentes publicaciones de todo tipo.
- Escritores independientes.
- Puede ejercer como redactor, columnista en un periódico de renombre.



Literatura



La literatura juega un rol cultural esencial en la sociedad. Con ella aprendemos sobre la diversidad y la complejidad de las sociedades, la psicología y el comportamiento del otro. No es simplemente historia y tampoco es ciencia. No revela datos objetivos sobre el mundo que nos rodea, pero nos ayuda a interpretarlo. La literatura es el arte que aprovecha el lenguaje como vía de expresión en toda su forma, con el que podemos entender mejor lo que no nos es fácilmente entendible para la mayoría: el dolor, el odio, el amor, la muerte, la guerra, el sacrificio, la naturaleza humana, la verdad.



Artes

¿En qué consiste?

El Arte es un componente inherente de la cultura, refleja y transmite las ideas, emociones y visiones de cada momento histórico. La noción y definición del arte cuenta con múltiples interpretaciones, que varían de acuerdo a la época, movimiento y el contexto socio-cultural del cual se encuentre inmerso.

La Carrera de Artes se dedica al estudio de la Teoría de las Artes, su historia y las diversas manifestaciones artísticas que de ella se desprenden, a través de reflexiones conceptuales y críticas. Dentro de este mundo coexisten expresiones artísticas las cuales entran en diálogo con las diferentes disciplinas, siendo éstas: las artes audiovisuales, musicales, del movimiento, la literatura, escultura, teatro, etc. Es a partir del cruce de los lenguajes en el campo de la producción artística y -acompañados por fuertes fundamentos teóricos-, que esta carrera busca articular teoría y práctica artística en un campo de producción simbólica.



Funciones

Las funciones que realiza un profesional Artes son tan diversas como las ramas y especialidades que plantea la profesión. Dependiendo del lugar de trabajo y cuáles sean las tareas específicas, tendrá diversas relaciones con otras áreas y sectores de la actividad. A continuación vamos a enumerar alguna de las funciones más comunes:

- Asistir activamente en la ejecución de proyectos artísticos para distintos medios y con diversos fines.
- Asesorar en cualquier actividad ligada al mundo del arte.
- Participar en la elaboración, concreción y dirección de proyectos de gestión
- Elaboración, gestión y/o evaluación de planes y proyectos de extensión y en lo más importante que es la acción cultural.



Perfil

Si estás pensando en seguir ésta profesión, seguramente interpretas al mundo desde una mirada artística y te sientas identificado/a con el ámbito de la creatividad. Algunas características del perfil de las personas que eligen la Carrera de Artes son:

- Curiosidad por las artes, su historia y relaciones interdisciplinarias.
- Vocación artística y sensibilidad estética
- Imaginación y creatividad.
- Capacidad de observación.

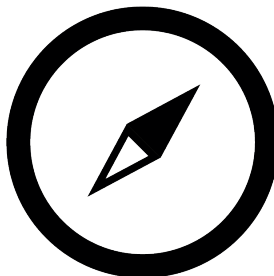
¿De qué podrás trabajar?

El campo ocupacional también se caracteriza por ser amplio y variado. Los egresados de la carrera de Artes pueden desempeñarse como:

- Docentes dedicado a las areas en todos los niveles de la enseñanza
- Investigadores en diversos establecimientos productivos.
- Escritores/Críticos de arte
- Productores y/o gestores culturales

Con respecto a los diferentes espacios en donde el profesional puede ejercer sus labores, se encuentran: galerías de arte, museos, empresas y centros culturales, medios masivos de comunicación, sellos discográficos, productoras audiovisuales, empresas multimediales, editoriales e instituciones -públicas o privadas- vinculados a la producción, gestión y enseñanza artística y cultural.

“EL HOMBRE SE HA SERVIDO SIEMPRE DEL ARTE COMO UN MEDIO PARA TENER CONCIENCIA DE LAS IDEAS E INTERESES MAS SUBLIMES DE SU ESPIRITU”
GEORG WILHELM FRIEDRICH HEGEL



CIENCIAS SOCIALES

Esta área básicamente estudia las interacciones humanas, su origen, desarrollo, estructura, funcionamiento y la relación de sus grupos y sociedades humanas, proporciona soluciones a problemas sociales y establece acuerdos con la intención de generar un bien común. Requiere estudiantes interesados en las ciencias sociales, la investigación y la cultura, con juicio objetivo y conciencia del desarrollo social. Esta área se encuentra integrada por las carreras:

- Psicología
- Derecho
- Periodismo
- Sociología
- Antropología
- Turismo



Psicología

¿En qué consiste?

La psicología es la ciencia que analiza el comportamiento humano y los procesos mentales; se interesa en el estudio, análisis y comprensión de las personas. Si te atrae esta carrera compartimos contigo algunos datos importantes que te permitirán saber si la psicología es la profesión que estás buscando.

Otra cosa que permite la psicología es describir y predecir los fenómenos de las interacciones entre las personas. “La carrera de psicología es la única profesión que complementa otras carreras que vinculan al ser humano”, destacó el representante de la UPN.

¿Cómo contribuye un psicólogo a la sociedad?

- Un profesional de la carrera de psicología tiene la capacidad de analizar a profundidad y presentar soluciones a los problemas derivados de la interacción social y organizacional entre personas, grupos, instituciones o comunidades.
- También permite adoptar conductas sanas, por medio de una salud mental lograda con un estudio responsable y enfocado a la autorrealización del ser humano.



Cualidades

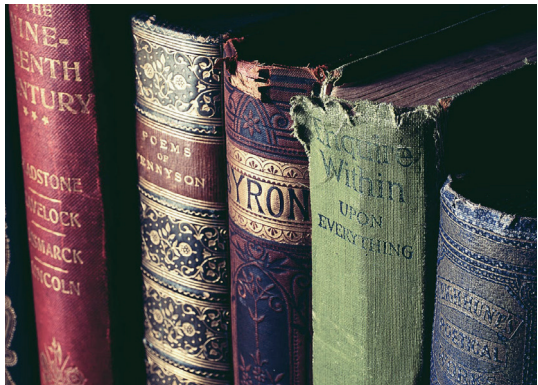
- Tener vocación por la carrera y amar a la raza humana para asumir la responsabilidad de acompañar la historia, no solo de las personas, sino también de las sociedades en sus procesos de desarrollo.
- Ser emocionalmente inteligente, assertivo y tolerante a la frustración.
- Proactivo, altruista y filantrópico.

¿Dónde puede trabajar?

En el sector público puede trabajar en dependencias estatales, en el área administrativa, de salud, educación o implementando políticas públicas, para un mejor posicionamiento.

Los psicólogos pueden asesorar a las empresas en el manejo de personal, elaborar diagnósticos para mejorar el relacionamiento de una comunidad o aplicar técnicas que permitan detectar a personas con trastornos.

“SUPONGO QUE ES TENTADOR TRATAR TODO COMO SI FUERA UN CLAVO, SI LA UNICA HERRAMIENTA QUE TIENES ES UN MARTILLO”
ABRAHAM MASLOW



¿Por qué estudiar Periodismo?

Debes estudiar periodismo si te apasionan las noticias, si te gusta comunicar y crees tener habilidades comunicacionales, de orador, etc. Si logras despertar con tus palabras la atención de los demás, e incluso si eres un apasionado de alguna de las diferentes ramas del Periodismo: el deportivo, el de espectáculos, el político, el Periodismo de guerra, etc. Una de las grandes ventajas de esta carrera es que te brinda numerosas alternativas y combinaciones, por lo que puedes elegir esta carrera con vistas a combinar un formato y un tema particular, por ejemplo, el periodismo deportivo en radio.



¿Qué tareas realiza un Periodista?

La notable variedad de formas y temas también afecta a las tareas del Periodista. De acuerdo a tus preferencias o al trabajo que te toque desempeñar podrás realizar alguna o varias de estas tareas: búsqueda de fuentes; investigación; realización de artículos escritos, informes o columnas radiales, programas o segmentos televisivos; producción periodística; realización de entrevistas; compaginación o edición de una producción periodística; escritura en un blog o periódico online, etc.

No existe una delimitación exhaustiva de las tareas del periodista, lo que enriquece la profesión, sino que puede encargarse de cualquier cuestión relativa a la investigación, la elaboración o la comunicación de la información.

Ventajas

- Al tratarse de una carrera tradicional cuenta con la seguridad de la manutención de la profesión en el tiempo. No corres el riesgo de estudiar una carrera “de moda”.
- Tienes numerosos cursos para convertirte en Periodista, de diferentes niveles de complejidad y duraciones, a tu elección.
- Es una profesión que, si bien dura, es notoriamente satisfactoria, ya que te encargas de transmitir información al público, el cual siempre suele ser muy agradecido.
- La variedad de formatos y temas relacionados con el Periodismo te permiten adaptar tu carrera a tus gustos. Ya sea que te guste escribir, hablar o comunicarte a través de la imagen, puedes seleccionar tu formato preferido y luego dedicarte dentro de él al tema de tu preferencia: deporte, política, economía, espectáculos, etc.

Periodismo

¿De qué trata?



El Periodismo es una disciplina antiquísima que se encarga de recabar información de todo tipo y mediante varios métodos, a fin de comunicarla al público a través de diferentes medios de comunicación, los cuales pueden ser gráficos, radiales, televisivos y, desde hace poco tiempo el periodismo digital, a través de internet. Las temáticas transmitidas por el Periodista son incluso más variadas que los propios medios de comunicación, pudiendo ser desde meras noticias de actualidad, pasando por noticias deportivas, políticas, económicas, sociales, policiales, del espectáculo, etc.



Derecho

¿En qué consiste?

Estudiar Derecho es estudiar una carrera universitaria que te servirá, además de para conocer el entorno jurídico empresarial, para descubrir también el funcionamiento de la sociedad actual. Una carrera gratificante que ofrece diversas salidas profesionales, que te ayudarán a integrarte en el entorno laboral haciendo lo que más te gusta.

Los graduados en Derecho presentan una tasa de empleabilidad elevada, gracias a que la titulación posibilita el desarrollo de su actividad profesional tanto como docente, como en la Administración Pública a través de una oposición. Por lo tanto, estudiar Derecho es una gran opción en caso de que estés buscando una carrera de futuro.

¿Qué significa estudiar Derecho?

La carrera de Derecho se considera una de las ciencias básicas de los estudios universitarios, un grado tan antiguo como el hombre, que ha ayudado al establecimiento y a la creación de la sociedad actual. En caso de que quieras estudiar Derecho podrás ayudar a configurar la sociedad del futuro, una meta fundamental para el desarrollo humano en óptimas condiciones.

¿Qué hay que estudiar para ser abogado?

No podrás ejercer como abogado superando únicamente el Grado en Derecho de cuatro años. Una vez finalizados tus estudios, y en caso de que desees trabajar en este campo, necesitarás el título profesional.



¿Cómo se consigue? Para hacerte con él deberás llevar a cabo un Máster de Acceso a la Abogacía y un examen posterior de acceso. El Máster es un curso formativo mediante el que se adquieren las competencias profesionales específicas para ejercer como abogado. Este plan de estudios cuenta con una parte teóri-

ca y una práctica bastante fundamentada en cuanto a abogacía se refiere.

Una vez finalizado el Máster deberás superar el examen de acceso a la abogacía. Esta prueba, convocada por el Ministerio de Justicia, será la que determine el hecho de poder inscribirte en el Colegio de Abogados para que puedas ejercer como abogado.



“NUESTROS LIBROS Y NUESTROS BOLIGRAFOS SON NUESTRAS ARMAS MÁS PODEROSAS”

MALALA YOUSAFZAI



La Carrera de Turismo necesariamente se encuentra vinculada con todas estas cuestiones. La formación que los alumnos reciben a lo largo de la cursada tiene que ver por un lado con la economía nacional y mundial, la interpretación del fenómeno de la globalidad y el análisis de la sociedad. Por el otro, abarca cuestiones específicas de la actividad turística.

¿Qué es lo que realiza un Licenciado en Turismo?

Como la Carrera de Turismo abarca conocimientos muy amplios, las actividades que puede ejercer un profesional son variadas. El egresado tiene la capacidad de gestionar un emprendimiento turístico, programando destinos y orientando sobre las alternativas disponibles según el gusto de los turistas.

¿Por qué estudiar Turismo?

Si todavía no estás seguro de estudiar la Carrera de Turismo, a continuación mencionamos algunas de las ventajas que podés obtener al egresar de ésta profesión:

Viajar

Si te interesa viajar es una carrera que tiene alcance nacional e internacional ya que vas a estar preparado para trabajar y analizar cualquier región del mundo.

Salida Laboral

Como el Turismo es una profesión en alza y una industria a nivel mundial, la salida laboral es muy prometedora. Algunas instituciones educativas tienen convenio con empresas, por lo que antes de terminar la carrera ya vas a poder estar en contacto con el ambiente profesional.

Variedad e Intercambio

Las actividades que podés realizar como Técnico o Licenciado en Turismo son muy variadas. También vas a estar en contacto con diferentes sociedades, ayudando a promover el intercambio con diversas culturas.

Diversidad

La profesión abarca los aspectos sociales, económicos, políticos, culturales y ambientales de un lugar por lo que las temáticas para trabajar son muy amplias.

Preservación

Podés contribuir con el patrimonio natural y cultural de una región puedes seleccionar tu formato preferido y luego dedicarte dentro de él al tema de tu preferencia: deporte, política, economía, espectáculos.



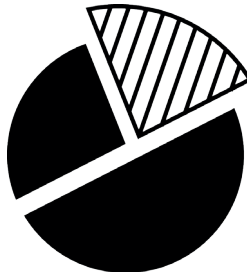


Turismo

¿De qué trata?

Cuando pensamos en el turismo, lo primero que se nos puede ocurrir suele estar relacionado con el hecho de viajar y estar de vacaciones. Sin embargo, esta actividad abarca cuestiones mucho más amplias de las que uno podría imaginarse.

Según la Organización Mundial del Turismo, a lo largo de los últimos años se convirtió en una de las actividades económicas con mayor crecimiento en el mundo. Logrando ser, por ejemplo, la mayor fuente de ingreso y desarrollo para algunos países.



ECONOMÍA Y FINANZAS

La Contabilidad y Finanzas son las especialidades que juegan un papel importantísimo en la economía, no solo de los gobiernos, sino, de las empresas, los hogares, negocios nacionales e internacionales, etc. En general, para la toma de decisiones en una empresa, es necesario el empleo de datos financieros y contable. Esta circunstancia, hace pertinente que los gerentes o encargados de los departamentos de administración y economía de las empresas, estén altamente capacitados en lo que se refiere a Contabilidad y Finanzas. Está integrada por las carreras:

- Administración
- Contabilidad
- Comercio
- Mercadotecnia



Administración

La carrera de Administración de Empresas provee conocimientos generales sobre la Administración y sobre los sistemas de gestión existentes pudiendo el estudiante, según la entidad donde curse la carrera, especializarse en algún área particular tales como finanzas, tesorería, presupuesto, costos, recursos humanos, operaciones, marketing, negocios, entre otros.

Aprenderás todo lo vinculado con los sistemas gerenciales, el funcionamiento interno de una empresa, costos, sistemas económicos y tendrás también una buena base de materias exactas como matemática, estadística o contabilidad, disciplinas con las que te relacionarás durante toda tu carrera profesional. Aprenderás, por otra parte, cómo liderar una empresa de manera eficaz, productiva y equilibrada.

Funciones de un Administrador

Un Administrador de Empresas tiene la capacidad de organizar, controlar y gestionar varios de los recursos con los que una empresa se mueve. Puede trabajar con un sector o área determinada o puede cumplir un rol de Administrador central de una entidad.

Entre las funciones más destacadas de primer orden se puede mencionar el hecho de plantear objetivos a corto, mediano y largo plazo y seleccionar, como consecuencia, los recursos necesarios para poder cumplirlos.



Perfil de un Administrador

Si te ha gustado siempre gestionar grupos y llevarlos a buen fin mediante el cumplimiento de algún orden, es probable que te encuentres cerca de la mejor carrera para ti. Además seguramente te sientes afín con alguna de estas características muy propias de quien sería un potencial administrador de empresas.

- Te sientes interesado por el mundo empresarial y su estilo de conformación.
- Cuentas con una buena gestión de tus propios ingresos y has sabido organizar todos los proyectos con los que te has vinculado.
- Crees que en el orden se encuentra el progreso de la sociedad.
- Eres metódico y estableces una serie de reglas para lograr objetivos.
- Te gustan los números, algo las matemáticas y pensar la manera de resolver situaciones problemáticas.
- Presentas varias alternativas a la hora de resolver un conflicto.
- Tienes buen trato con las personas.

Sectores más preponderantes

1. Ámbito Bancario.
2. Consultoría.
3. Servicios.
4. Alimentación.
5. Sector Industrial.
6. Área de la construcción.
7. Automotrices.
8. Sector de hotelería y turismo.

Las destrezas que trabajarás durante la carrera y que te servirán para ser un buen experto en Contabilidad son básicamente las siguientes:

- Razonamiento numérico
- Exactitud para el cálculo
- Capacidad de síntesis
- Habilidad para trabajar en equipo
- Iniciativa y capacidad resolutiva

Además, durante tu desarrollo profesional aprenderás a trabajar en equipo de forma eficaz y a desenvolverte en diferentes entornos, y por descontado, a trabajar bajo presión y cumplir los deadlines impuestos por Dirección.

Ramas de la Contabilidad

La Contabilidad es una disciplina muy amplia que abarca múltiples campos, por lo que se divide en varias ramas que se clasifican según el origen de los recursos, la actividad de la empresa en la que operan y la información con la que trabajan. Según el origen de los recursos

- **Contabilidad pública:** se encarga de los procedimientos asociados a la Contabilidad de unidades gubernamentales, es decir, de las empresas del sector público.
- **Contabilidad privada:** es la rama de la Contabilidad encargada de los procedimientos contables netamente de una empresa privada (no pública).
- Segundo criterio: Según la actividad de la empresa.



- **Contabilidad industrial:** es la disciplina encargada que opera en empresas que transforman las materias primas en productos elaborados.
- **Contabilidad comercial:** se dedica a controlar los movimientos y giros económicos y financieros generados en empresas que puedan comprar y vender productos para el consumo directo.
- **Contabilidad de empresas extractivas:** se trata de una forma de Contabilidad específica para las empresas o establecimientos especializadas en la explotación de recursos estrictamente naturales.
- **Contabilidad de servicios:** es la rama especializada en las empresas que prestan servicios tanto públicos y privados.

Ventajas

- Salarios por encima del promedio: las carreras vinculadas al mundo de la Contabilidad y finanzas se caracterizan por sus altos inmensos salarios.
- Variedad de propuestas: si bien los conocimientos son específicos, la Maestría en Contabilidad le abre al profesional infinitas puertas para forjar una línea de carrera en firmas nacionales e internacionales.



Contabilidad

¿En qué consiste?

La Contabilidad es la disciplina que permite controlar y reflejar la actividad económica de un negocio. Su objetivo es proporcionar datos e información fiable sobre los resultados que la empresa ha obtenido en un periodo de tiempo concreto. Esta información sirve para que los administradores del negocio puedan tomar decisiones; por lo tanto, la Contabilidad es una parte básica de cualquier empresa y es necesaria para hacerla funcionar.



Comercio

¿En qué consiste?

El comercio internacional también es conocido como comercio exterior o comercio mundial, promueve el comercio de bienes y servicios entre países. Al realizar operaciones comerciales internacionales, se utilizan regulaciones establecidas los gobiernos de cada país. Las economías del comercio Internacional se denominan economías abiertas y cada vez existe mayor interrelación entre lo que ocurre en los mercados internacionales y lo que sucede en la economía de un país determinado. El Comercio Internacional tiene que ver con las importaciones y exportaciones, los trabajos más habituales se los puede encontrar en los puertos de cada país o región donde se encuentra mayor trabajo .



¿Por qué estudiar?

En general la carrera de Comercio Internacional brinda sólidos conocimientos en gestión de aduanas, leyes, transacciones bancarias, logística, marketing internacional, internacionalización de empresas, comercio digital (el e-commerce y la e-logística).

- Porque la carrera de Comercio Internacional se centra en el conocimiento de los mercados y sus empresas en diferentes países, comunidades o regiones.
- Porque te brinda conocimientos para profundizar todas las leyes y teorías que reglamentan el Comercio Nacional e Internacional y así mejorar tu intelecto.
- Porque te gusta trabajar con nuevas tecnologías para facilitar la operativa del comercio exterior del país o afuera.
- Porque te interesa el manejo adecuado de las estrategias de marketing.
- Porque te apasiona la investigación de mercado y la comunicación global.



Perfil del ingresante

- Motivado por emprender globalmente (con un perfil emprendedor e innovador).
- Posee una motivación extremadamente constante para la investigación, el análisis crítico y la actitud emprendedora.
- Perfil con pensamiento y análisis estratégico de operaciones comerciales entre mercados internacionales.
- Interesado por las técnicas de negociación para emplearlas en su diario vivir.
- Motivado por la participación en ferias y exposiciones internacionales.
- Gran interés por la creación y administración de negocios internacionales.



“EN LAS ETAPAS PRECAPITALISTAS DE LA SOCIEDAD, EL COMERCIO GOBIERNA A LA INDUSTRIA. EN LA SOCIEDAD MODERNA OCURRE AL CONTRARIO.”
KARL MARX



¿Cuál es el objetivo de la carrera?

Uno de los objetivos de la licenciatura en Mercadotecnia es preparar profesionales que sepan afrontar situaciones dentro de un mundo tan cambiante como es el comercial, y más cuando se encuentra dentro de una realidad extremadamente globalizada.

Además, gracias a las diversas áreas que puedes abarcar, serás capaz de contribuir al crecimiento y desarrollo de las empresas, tanto si se trata de pequeñas, medianas o grandes negocios y hacerlas competitivas.

Se trata de profesionales que tienen las habilidades para identificar las necesidades de los clientes potenciales, de analizarlas y proponer estrategias que logren captarlos, y convertirlos en clientes. Pero ojo, todo con ética, con respeto, sin caer en el engaño. Siempre con una correcta y sincera honestidad.

¿Qué hace un Licenciado en Mercadotecnia?

Como profesional de la mercadotecnia tendrás las capacidades para crear y poner en práctica planes y estrategias que tomen en cuenta las necesidades del cliente, que se cumplan las

expectativas de la campaña y que se vean beneficios más favorables.

Deberás estar a la vanguardia de la tecnología y de las herramientas que sirven para el desarrollo comercial, las estrategias de publicidad, y aquellas que son efectivas para recaudar información para tomar de decisiones.

¿Por qué estudiar Mercadotecnia?

Buen nivel de empleabilidad: esta profesión se está volviendo muy popular y necesaria para las empresas por lo que un egresado de esta carrera tiene un 95,7% de posibilidades de conseguir empleo.

Es una carrera muy completa: como hemos visto, la Mercadotecnia abarca muchos conocimientos, desde investigación hasta estadística.

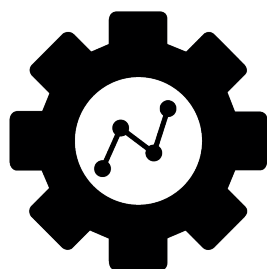




Mercadotecnia

¿De qué trata?

Mucha mercadotecnia por acá y por allá, pero ¿exactamente de qué se habla cuando se dice: estudio de la carrera en Mercadotecnia? Esta disciplina abarca una serie de procesos en donde el objetivo es detectar las necesidades y deseos de los consumidores, o de lo que se llama, el cliente ideal. De aquí surgen las actividades que llevarán a obtener resultados, es decir, realizar estrategias, planeación y diseños de campañas, y para esto es necesario hacer investigación de mercado, métricas, etc. y todo esto es lo que estudia la mercadotecnia.



CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Esta área lleva por nombre Ciencias Analíticas y requiere estudiantes con gran capacidad de comprensión y de análisis, capaces de utilizar el razonamiento lógico y sistemático en la vida profesional, académica y cotidiana, además deben tener gusto por las ciencias exactas, las matemáticas y la estadística ya que la mayoría de las carreras interactúan directamente con el funcionamiento de máquinas, herramientas, objetos y su dinámica de movimiento. Está integrada por las carreras:

- Arquitectura
- Administración
- Agronomía
- Informática
- Electrónica
- Mecánica
- Ingeniería

Arquitectura

La carrera de Arquitectura integra conocimientos de arte, diseño, ingeniería, paisajismo, urbanismo y más. Es una carrera creativa, que te enseña a diseñar espacios optimizando recursos y buscando el bienestar de las personas que los habitarán.

La arquitectura es, en esencia, el arte y la técnica de proyectar y diseñar edificios, espacios y estructuras, enfocándose en el diseño, la creación, la mejora y la restauración de espacios físicos a partir de las necesidades del ser humano. Al estudiar la carrera de Arquitectura te convertirás en un profesional capaz de diseñar, transformar y mejorar todo tipo de edificaciones y espacios urbanos públicos y privados.

Habilidades

Sentido estético

Si bien las construcciones tienen un carácter funcional, no puede evadirse el carácter estético de la arquitectura; por lo que sea cuál sea el estilo que elijas, desarrollar el sentido de la estética y la armonía o la disruptión es importante en un profesional de esta materia.

Creatividad

Justamente de las formas de la naturaleza o de cualquier cosa que observas puede surgir una grandiosa e innovadora idea.

La creatividad en un arquitecto es muy importante, pero siempre debe ir estrechamente unida a su lado más lógico y científico.

Habilidades para el dibujo

Otra de las habilidades clave que debe desarrollar un arquitecto o estudiante de arquitectura es el dibujo. Primero debe poder concebir los espacios en formas tridimensionales y sus respectivos volúmenes para luego plasmarlos en el papel o en un programa digital, entre otros.

Capacidad de trabajo en equipo

Si bien hoy en día la mayoría de los trabajos requieren por parte de los profesionales la habilidad de trabajar en equipo, en ciertas áreas como la arquitectura es inconcebible pensar en trabajar solo, ya que una sola persona no po-

dría realizar un proyecto de la magnitud de una gran construcción arquitectónica ideal.

Cabe mencionar que la arquitectura como carrera puede divirse en varias carreras mas específicas, como ser:

- Arquitecto
- Arquitectura de paisaje
- Diseño de interiores, Planificador urbano
- Urbanismo
- Arquitecto en restauración de inmuebles.

“LA ARQUITECTURA ES DAR FORMA A LOS LUGARES DONDE VIVE LA GENTE, NO ES MÁS COMPLICADO QUE ESO, PERO TAMPOCO MAS SENCILLO QUE ESO”.

ALEJANDRO ARAVENA





Informática

La eclosión de las nuevas tecnologías ha provocado que las disciplinas que se ocupan de desarrollarlas cuenten con un elevado índice de inserción laboral. Por ejemplo, la carrera de ingeniería informática solo registró, en el año 2018, según datos de Randstad, un 3,8% de paro. De hecho, se la considera el tercer grado con más salidas del sistema educativo español.

En estas circunstancias, son muchos los estudiantes que se preguntan: ¿en qué consiste exactamente la carrera de ingeniería informática? En resumen, podemos decir que, desde la instauración del plan Bolonia, dicha carrera es un grado universitario de cuatro años dividido en 240 créditos ECTS.



¿En que consiste?

El estudio de Informática enfoca su objetivo en aprovechar los recursos computacionales en las empresas.

¿Qué hace un Programador?

Estudiar desarrollo de aplicaciones

La carrera de Informática prepara a los profesionales en el área de las ciencias de la computación con una base en las últimas tecnologías y la matemática. Su objetivo es sacar un mayor provecho de la información en las empresas para mejorar la toma de decisiones a través de recursos operativos como lo son los equipos preparados en bases informáticos.

El egresado adquiere conocimientos de administración, economía a nivel costo beneficio, normativas legales, hardware, software, estructuras de datos y lenguajes de programación.

El informático diseña soluciones que optimizan el desarrollo de las tareas de la empresa, participa de las estrategias de acción, desarrolla modelos de simulación, plantea estudios de factibilidad para proyectos informáticos y adapta sus diseños a los recursos disponibles.

Habilidades

Licencias de software

Una licencia de cualquier aplicación contiene una serie de reglas para el uso, modificación, copia y distribución de la misma.



Dominar lenguajes de programación

C, C++ o Java son excelentes ejemplos de lenguajes de programación demasiado completos y generales.

Competencias en Sistemas Operativos

Es tan necesario conocer el funcionamiento interno de un sistema operativo, como el manejo del mismo a través de su interfaz gráfica o de su línea de comandos si es necesario.

Herramientas de gestión de equipos de trabajo

En la actualidad está muy generalizado el uso de herramientas como Dropbox o Google Drive para compartir cualquier tipo de información.

“LA INFORMÁTICA ESTUDIA EL TRATAMIENTO AUTOMÁTICO DE LA INFORMACIÓN UTILIZANDO DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS Y SISTEMAS COMPUTACIONALES”.

KONRAD ZUSE



¿En que consiste?

La Electrónica es la rama de la disciplina que se encarga de resolver problemas relacionados al control de procesos industriales, sistemas electrónicos de potencia, instrumentación y control, y la transformación eléctrica.

Campo laboral

El campo laboral del electrónico es amplio, entre ellas incluye empresas productivas, empresas de servicios, compañías petroleras, sistemas de redes, de telecomunicaciones, sectores industriales públicos y privados. Además, este profesional puede desempeñar cargos gerenciales, o formar sus propias empresas o consultorías de la mejor manera posible.

Ventajas

- Posee una formación completa en una gran diversidad de ámbitos.
- Nutre al egresado con una gran cantidad de habilidades y aptitudes.
- El mercado cuenta con un gran abanico de oportunidades de inserción laboral.



Habilidades

- Capacidad para trabajar en equipo.
- Una preparación adecuada en materias como matemática y física.
- Capacidad analítica.
- Capacidad de un muy buen liderazgo y buenas relaciones interpersonales.
- Sensibilidad hacia el medio ambiente.
- Crear, innovar y transferir tecnología aplicando métodos y procedimientos en proyectos de ingeniería.
- Promover y participar en programas de mejora continua personal.
- Desarrollar y administrar proyectos de investigación y desarrollo tecnológico.
- Comunicarse con demasiada efectividad en forma oral y escrita.

Electrónica



La carrera de Ingeniería Electrónica prepara al estudiante en el campo de la electrónica, proporcionándole conocimientos teóricos y prácticos en sus diferentes áreas como ser : Electrónica (análogica, digital, microprocesada, microcontrolada) , redes, automatización y telecomunicaciones para desarrollar sistemas de ingeniería y paralelamente aplicar la tecnología existente, comprometido con el medio, lo que le permite ser promotor de cambio, con capacidad de investigación e innovación, al servicio de un conocimiento productivo, generando empleos y posibilitando el desarrollo social del país.a gran escalo de crecimiento.



Ingeniería

La ingeniería es el conjunto de conocimientos científicos y tecnológicos para la innovación, invención, desarrollo y mejora de técnicas y herramientas para satisfacer las necesidades y resolver problemas tanto de las personas como de la sociedad.

El ingeniero se apoya en las ciencias básicas (matemática, física, química, biología, ciencias económicas y administrativas, ciencias de la ingeniería, ingeniería aplicada) tanto para el desarrollo de tecnologías, como para el manejo eficiente y productivo de recursos y fuerzas de la naturaleza en beneficio de la sociedad. La ingeniería es una actividad que transforma el conocimiento en algo práctico.



Funciones

Administración: participar en la resolución inmediata y concreta de problemas.

Investigación: búsqueda de nuevos conocimientos y técnicas, de estudio y en el campo laboral.

Desarrollo: empleo de nuevos y mejorados conocimientos y técnicas.

Diseño: especificar las soluciones.

Producción: transformación e innovación de materias primas en productos.

Construcción: llevar a la realidad el desarrollo de nuevas soluciones de diseño.

Operación: proceso de manutención y administración para optimizar productividad.

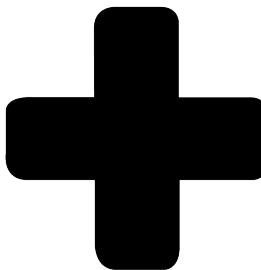
“LA ARQUITECTURA ES DAR FORMA A LOS LUGARES DONDE VIVE LA GENTE, NO ES MAS COMPLICADO QUE ESO, PERO TAMPOCO MAS SENCILLO QUE ESO”.

ALEJANDRO ARAVENA

Carreras más conocidas

En la carrera de Ingeniería como tal existen muchas carreras específicas, el inmenso de mundo de la ingeniería tiene una extensa división, sin embargo a continuación se mencionan las más conocidas ademas las que mayor demanda poseen.

- Ingeniería mineral
- Ingeniería civil
- Ingeniería mecánica
- Ingeniería eléctrica
- Ingeniería industrial
- Ingeniería de alimentos
- Ingeniería en sistemas
- Ingeniería de sonido
- Ingeniería electrónica
- Ingeniería militar



CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

Es un área especializada en las ciencias naturales, abarcando el estudio de padecimientos, enfermedades, procesos y cambios de los seres vivos. Requiere estudiantes con capacidad de observación y de análisis, interesados por la investigación científica y el funcionamiento de la materia viva. Está integrada por una serie de as carreras:

- Enfermería
- Medicina
- Bioquímica
- Fisioterapia
- Odontología
- Nutrición

Medicina

¿En qué consiste?

La Medicina forma profesionales en el área de la salud, que tiene un propósito, el fin de ayudar en el tratamiento y la pronta recuperación de pacientes.

¿Por qué estudiar para ser Doctor?

¿Por qué estudiar Medicina?

¿Por qué estudiar Medicina Tradicional China?

La carrera de Medicina brinda el conocimiento para diagnosticar y tratar pacientes, prevenir enfermedades, administrar los recursos farmacológicos y estar capacitado para los cambios científicos y tecnológicos. En un principio el médico está preparado para resolver problemas de salud generales y luego puede especializarse en un área en particular.

El médico participa de consultas programadas, lleva un seguimiento histórico del paciente con exámenes físicos, determina el tratamiento a cumplir para recuperarse, receta medicamentos de ser necesario, acepta la derivación a otra área cuando el diagnóstico requiere de un especialista en el tema, interviene en cirugías, atiende en visitas a domicilio y puede formar parte de investigaciones científicas.

Ventajas

- Ideal para aquellos con vocación y necesidad de ayudar a los más necesitados.
- Amplia salida laboral.
- Posibilidad de trabajar en el sector público o privado en un buen espacio.
- La carrera brinda conocimientos en distintas ramas de la ciencia.
- Oportunidad para actuar como independiente en un consultorio propio.

¿Cómo ser un buen médico?

Un médico debe:

- Comportarse de forma profesional en todo momento. Su primera preocupación debe ser la salud y el bienestar de sus todos sus cuidados y pacientes.
- Saber comunicar. Una de las quejas más comunes de los pacientes es no entender bien lo que les dice su médico. Así que es labor del profesional expresarse con claridad (tanto oral como por escrito).
- Ser prudente. Un buen médico debe saber usar juiciosamente los recursos que el sistema pone a su disposición.
- Tratar a todos los pacientes por igual, sin distinción de su procedencia, clase social, religión, creencias, estilo de vida... El mé-



dico tiene que tratar a los pacientes, y que no deben realizar no juzgarlos.

- No des nada por supuesto. Como todo hombre de ciencia de su vivencia el médico no admite dogmas.
- Mantener la dedicación. Es muy posible que la de médico sea la profesión más vocacional del mundo.
- Ser de confianza. La confidencialidad es la base de la relación médico-paciente. Lo que se dice en la consulta del médico no tiene que salir de allí.
- Estar bien formada. El buen médico debe preocuparse en aumentar sus competencias profesionales. Por eso necesita actualizarse siempre que aparezcan nuevos conocimientos en su área.
- Ponerse en el lugar de sus pacientes. Las personas a las que trata sufren y que él muestre empatía ayuda a que se sientan mucho mejor y más sanos.
- Que requiera sus grandes e infinitas habilidades incluso fuera del trabajo.

COMO MEDICO, CUIDARAS LA SALUD DE LAS PERSONAS, AYUDANDO A LOS ENFERMOS Y PREVIENIENDO MUCHAS ENFERMEDADES, AYUDANDO A CREAR UNA SOCIEDAD MAS SANA.



Funciones de un enfermero/a

- La recepción de los pacientes y orientación de los familiares de lo que ocurre dentro del ámbito hospitalario o clínico.
- El diseño del plan de cuidados que desde la enfermería se tiene que proporcionar al paciente mucho más antes de lo normal.
- La puesta en marcha del tratamiento que se establece según las pautas clínicas, brindando la ayuda y el cuidado que todo paciente debe recibir.
- El cuidado de la higiene y curación del paciente, la administración de los correspondientes medicamentos.
- La administración, elaboración y el seguimiento de los registros de la enfermería.
- La coordinación de auxiliares de enfermería para que asistan a los pacientes.
- La instrucción al paciente y su familia para su autocuidado.
- La colaboración como parte integrante de determinado centro de salud en las investigaciones que se propongan y en el análisis de los resultados.

Perfil del Enfermero/a

Si estás considerando estudiar Enfermería seguramente sientas una gran vocación de servicio y te interese ayudar al bienestar de las personas. Además es posible que te sientas identificado con algunas de estas grandiosas y magnificas características:

- Tener una gran iniciativa para trabajar en el ámbito de la salud.
- Contar con una actitud responsable.
- Ser una persona paciente.
- Poseer un gran sentido de la ética.
- Personalidad sensible y creativa.
- Aptitudes para trabajar bajo situaciones de presión o tensión.
- Capacidad de trabajar en equipo.
- Actitud crítica.
- Habilidades de escucha.
- Ser operativo y precavido en tus acciones.
- Predilección para trabajar en equipo.

“QUIERO ESTUDIAR LA CARREERA DE ENFERMERÍA PORQUE ME GUSTA TRABAJAR PARA EL OTRO, COLABORANDO EN LA PRESERVACIÓN DE SU SALUD.”





Enfermería

¿En qué consiste?

En la carrera de Enfermería se prepara a los estudiantes partiendo de un conocimiento integral para el trabajo en el cuidado y atención de pacientes, aplicar los tratamientos y para llevar a cabo el reporte de los avances a los médicos que son quienes prescriban las tareas que un especialista en Enfermería realiza. A lo largo de la cursada se estudian cuestiones tales como la estructura, la función y el comportamiento del cuerpo humano y como también, los factores y mecanismos que son causantes de enfermedades.

Bioquímica

¿En qué consiste?

La bioquímica es la ciencia que estudia y examina la estructura química de todos los organismos vivos. Puede aplicarse en diversas áreas de estudio, como la medicina, la agricultura, la genética y la biología molecular. La Carrera de Bioquímica forma profesionales con una amplia formación teórica y práctica a través de experiencias de trabajo en laboratorios. Se trata de una disciplina que abarca las leyes físico-químicas y la transformación biológica que influye a los biosistemas y sus insatisfacibles integrantes y colegas.



Perfil del estudiante

Los estudiantes de la licenciatura en Bioquímica estarán capacitados para:

- Cubrir las necesidades profesionales actuales y futuras;
- Desarrollar investigación científica en el área de bioquímica animal y vegetal;
- Participar activamente y constantemente de los proceso productivo.
- Realizar mejoras al tratamiento de productos agrícolas y crianza de todo tipo de animales se refiere.

¿Cuáles son las ramas que contrae de la Carrera ?

Si bien la Bioquímica como ciencia se centra en el estudio de la composición química de los seres vivos, su énfasis está puesto, especialmente, en las proteínas, carbohidratos y lípidos. Esto hace que la disciplina se divida en varias ramas, siendo ellas:

- La bioquímica estructural, que estudia la arquitectura química de las moléculas biológicas de las proteínas y los ácidos.
- La química bioorgánica, el área que se encarga del estudio de los compuestos orgánicos que provienen de los seres vivos;
- La enzimología, que estudia el comportamiento de los catalizadores biológicos .
- La bioquímica metabólica, que busca conocer los diferentes tipos de rutas metabó-

licas a nivel celular y su contexto orgánico;

- La xenobioquímica, que estudia el comportamiento metabólico de los compuestos cuya estructura química no es propia en el metabolismo regular, por ejemplo: los venenos de serpientes.

¿En qué puedo trabajar?

La Carrera de Bioquímica es una de las disciplinas científicas con mayor salida laboral. Los profesionales de bioquímica tienen un amplio abanico de posibilidades, entre ellas:

- Docencia universitaria, tanto en equipos de enseñanza como de investigación en los ámbitos químicos y biológicos.
- Laboratorios clínicos y bacteriológicos, que abarca análisis de muestras de fluidos corporales, entre otros.

“EL ENCUENTRO DE DOS PERSONAS ES COMO EL CONTACTO DE DOS SUSTANCIAS QUÍMICAS: SI HAY ALGUNA REACCIÓN, AMBAS SE TRANSFORMAN.”
CARL GUSTAV JUNG





El camino a recorrer

Los especialistas de la salud tienen en su labor diario una responsabilidad muy grande: el bienestar de las personas, es por eso que la complejidad y las exigencias para convertirte en un profesional certificado para realizar esta labor, pueden llegar a ser un poco más duras que las de otras carreras, por eso, la pasión y determinación son algunas de las características con las que podemos identificar a aquellos que se deciden por este camino.

Normalmente para convertirte en odontólogo, es necesario cursar 4 años en la universidad más 1 año de servicio social, algunas de las materias con las que puedes encontrarte son:

- Anatomía Humana
- Bioquímica Clínica
- Microbiología
- Fisiología
- Inmunología
- Bioseguridad
- Farmacología

Entre muchas otras que serán un reto interesante para ti y tus diferentes habilidades ¿Crees que tienes lo que se necesita para lograrlo? Si te apasionan las ciencias básicas como la química, la biología, la anatomía seguramente disfrutarás mucho aprendiendo de estos temas.



- Habilidades de escucha.
- Ser operativo y precavido en tus acciones.
- Predilección para trabajar en equipo.



Odontología

¿En qué consiste?

La odontología es una especialidad médica que se encarga del cuidado y la prevención de la salud de la estomatología, que quiere decir el estudio de la boca y sus trastornos y enfermedades.

Esta área de la salud es de suma importancia ya que los problemas en esta parte del cuerpo son de los trastornos más comunes que sufren las personas y pueden llegar a afectar de manera muy significativa la calidad de vida de cualquiera.



Nutrición

¿En qué consiste?

La Carrera de Nutrición forma profesionales que tratan las temáticas alimentarias y nutricionales desde una postura integral, teniendo en cuenta los aspectos biológicos, psicológicos, económicos y sociales de la población. A lo largo de la Carrera de Nutrición se integran temas vinculados a las Ciencias Básicas, la Bioquímica, la Fisiología y la Anatomía. Ya que lo que se busca es brindar un conocimiento específico sobre los nutrientes que proporcionan los alimentos y cómo se asimilan en el cuerpo humano. Por lo general se persigue un enfoque científico e interdisciplinario que permita al Licenciado en Nutrición trabajar en relación con profesionales provenientes de otros campos de la medicina o disciplinas auxiliares referidos a la salud y biología.



Perfil del estudiante

Si estás pensando en formarte como nutricionista seguramente te interese la preservación de la salud, la biología y la relación que se establece entre los nutrientes y el comportamiento del cuerpo humano. Algunas características y preferencias con las que te podés sentir identificado pueden ser:

- Capacidad de análisis y de síntesis
- Interés por el área de la salud
- Vocación de servicio
- Compromiso en la ayuda hacia los demás
- Pensamiento crítico y abstracto
- Gusto por la investigación
- Capacidad para el trabajo interdisciplinario o en equipo
- Buenas relaciones interpersonales
- Sensibilidad
- Iniciativa y creatividad
- Capacidad de incentivo y orientación
- Gusto por la vida saludable
- Interés en contribuir desde la profesión al mejoramiento social

¿Dónde trabaja?

Los egresados de la Carrera de Nutrición cuentan con la posibilidad de trabajar de forma autónoma o en relación de dependencia.

En el primer caso, la salida laboral más común son los consultorios particulares o en centros especializados en nutrición. Mientras que en la segunda opción existen varios sectores en donde se pueden desempeñar:

- Clínicas, hospitales, sanatorios o instituciones dedicadas a la salud
- Comedores industriales o establecimientos que ofrezcan servicios de alimentación
- Gimnasios o centros deportivos
- Centros de recreación
- Centros de estética
- Instituciones educativas
- Geriátricos
- Empresas relacionadas al rubro de la alimentación
- Grupos de investigación
- Centro comunitarios de salud



4. UNIVERSIDADES

el donde es importante

La universidad se creó para hacer un nuevo tipo de hombre, para creer en él. Más que nunca, urge restaurar esa fe.

Y para eso no hacen falta pensar en superhombres; nos bastan los hombres de tamaño natural

Juan José Arreola

La importancia de la Universidad

La universidad cumple muchas funciones esenciales para la vida en sociedad. Educa en las artes y ciencias; produce profesionales; prepara para el mercado laboral; forma ciudadanos. Genera conocimiento y tecnología; y es depositaria del saber del país. La universidad es, finalmente, la conciencia crítica de una sociedad, el espacio donde se cultiva la vida del intelecto.

La función principal de la universidad es hacer que la docencia, la investigación, la creación y el desarrollo cultural, se integren y se potencien de la mejor manera posible buscando producir, simultáneamente, educación superior, investigación científica y desarrollo cultural, todo ello procesado en conjunto en un espacio común, que permita la formación de personal de alto nivel, gracias a la información que se le entrega, como producto de la creación intelectual de la investigación académica, tan reclamados por un país que aspira a modernizarse.

La decisión que tienes que tomar ahora no es solo qué carrera estudiar. Algunos ya saben lo que estudiar desde niños, a otros les cuesta un poco más encontrar algo suficientemente motivador. ¿Pero te has planteado alguna vez dónde estudiarlo? Decidir dónde hacerlo puede ser un auténtico enigma, lo que necesitas es calma para ordenar tus ideas y tiempo para investigar.

Algunos consejos

Haz un listado

Es muy importante hacer una búsqueda de universidades previa en función de lo que vayas a estudiar.

¿Pública o privada?

No te dejes llevar por la idea de que una universidad privada siempre es mejor. Analiza bien los programas de estudios de las carreras.

Visita las universidades

A estas alturas de tu búsqueda tu lista ya debe haberse reducido bastante. Aprovecha para visitar las universidades que tengas más próximas tanto a tu hogar o tu trabajo.

Envía tus solicitudes

Es posible que aún estés dudando entre algunas de las universidades de tu lista envíala tu solicitud.



Universidades en BOLIVIA

Las universidades en Bolivia suman 54 instituciones de estudios superiores que se dividen principalmente en dos tipos: las llamadas “universidades estatales” y “universidades privadas”.

A continuación se detallan algunas de las Universidades más conocidas en Bolivia, los cuales poseeran Universidades privadas y estatales.

Bolivia

Públicas

Universidad Mayor de San Andrés (UMSA)



Entre las carreras que dicta esta universidad se encuentran:

- Ingeniería Agronómica
- Administración de Empresas
- Auditoría
- Economía
- Biología
- Estadística
- Física
- Informática
- Matemáticas
- Química
- Antropología y Arqueología
- Ciencias de la Comunicación Social
- Sociología
- Trabajo Social
- Ciencias de la Educación
- Filosofía
- Historia
- Lingüística e Idiomas
- Literatura
- Psicología
- Turismo
- Derecho
- Ciencias Políticas
- Bioquímica
- Química Farmacéutica
- Ing. Civil
- Ing. Eléctrica
- Ing. Electrónica
- Ing. Industrial
- Ing. Mecánica
- Ing. Metalúrgica y Materiales
- Ing. Petrolera
- Ing. Química
- Medicina
- Enfermería
- Nutrición y Dietética
- Tecnología Médica
- Topografía Y Geodesia
- Electricidad
- Electromecánica
- Mecánica

Universidad Pública de El Alto (UPEA)



Entre las carreras que dicta esta se encuentran:

- Administración de empresas
- Arquitectura
- Ciencias del desarrollo
- Ciencias de la educación
- Comunicación social
- Contaduría pública
- Derecho
- Economía
- Enfermería
- Historia
- Ingeniería civil
- Ingeniería de sistemas
- Ingeniería electrónica
- Ingeniería en gas y petroquímica
- Ingeniería en producción empresarial
- Lingüística
- Medicina
- Medicina veterinaria y zootecnia
- Odontología
- Sociología
- Trabajo social

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN (UMSS)



Entre las carreras que dicta esta se encuentran:

- Ingeniería Agronómica
- Administración de Empresas
- Auditoría
- Economía
- Biología
- Estadística
- Física
- Informática
- Matemáticas
- Química
- Antropología y Arqueología
- Ciencias de la Comunicación Social
- Sociología
- Trabajo Social
- Ciencias de la Educación
- Filosofía
- Historia
- Lingüística e Idiomas
- Literatura
- Psicología
- Turismo
- Derecho
- Ciencias Políticas
- Bioquímica
- Química Farmacéutica
- Ing. Civil
- Ing. Eléctrica
- Ing. Electrónica
- Ing. Industrial
- Ing. Mecánica
- Ing. Metalúrgica y Materiales
- Ing. Petrolera
- Ing. Química
- Medicina
- Enfermería
- Nutrición y Dietética
- Tecnología Médica
- Topografía Y Geodesia
- Electricidad
- Electromecánica
- Mecánica

Privadas

Escuela Militar de Ingeniería (EMI)

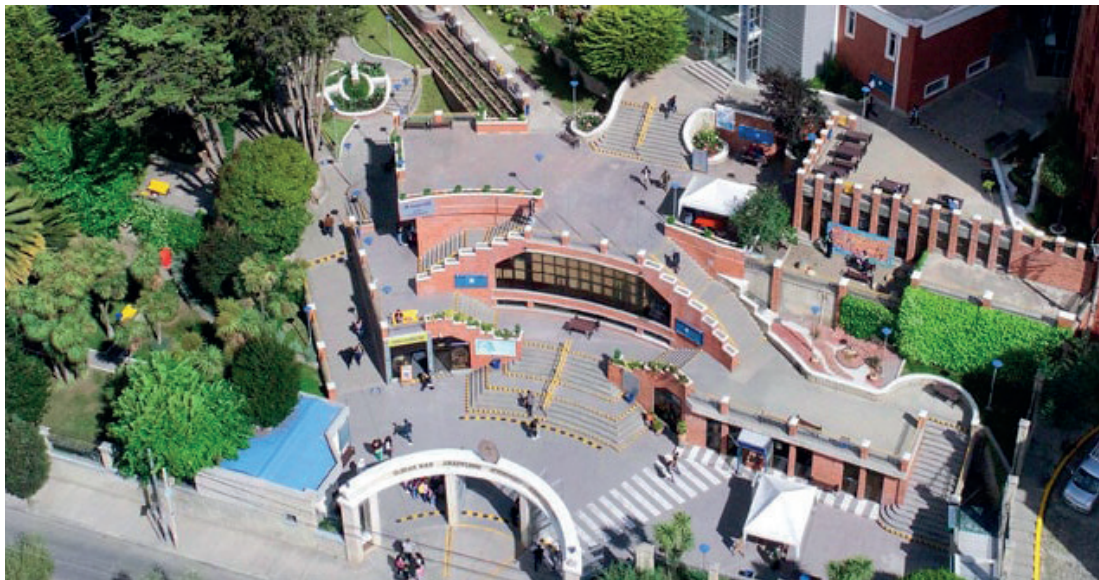


Entre las carreras que dicta esta se encuentran:

- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Comercial
- Ingeniería en Sistemas • Electrónicos
- Ingeniería en Sistemas
- Ingeniería Geográfica
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Petrolera
- Ingeniería Agroindustrial



Universidad Católica Boliviana San Pablo (UCB)



- Administración de Empresas
- Administración Turística
- Arquitectura
- Arte
- Ciencias de la Comunicación Social
- Ciencias Políticas
- Ciencias Religiosas
- Comunicación Audiovisual
- Contaduría Pública
- Derecho
- Diseño Gráfico y Comunicación Audiovisual

Cabe mencionar que esta universidad posee otras sede en Cochabamba, Santa Cruz y Tarija
Entre las carreras que dicta se encuentran:

- Economía
- Enfermería
- Filosofía y Letras
- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Comercial
- Ingeniería de Sistemas
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecatrónica
- Ingeniería Química
- Ingeniería Zootecnia
- Psicología
- Psicopedagogía
- Medicina
- Odontología
- Teología
- Misionología

Universidad Privada del Valle (UNIVALLE)



- Medicina
- Odontología
- Bioquímica y Farmacia
- Ingeniería de Petróleo, Gas y Energías
- Ingeniería en Industrias Alimentarias
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Electromecánica
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Industrial y de Sistemas

Cabe mencionar que esta universidad posee otras sede en Cochabamba, Sucre y Trinidad. Entre las carreras que dicta se encuentran:

- Ingeniería Mecatrónica
- Ingeniería Mecánica y de Administración
- Arquitectura y Urbanismo
- Ing. de Sistemas Informáticos
- Adm. de Sistemas de Información
- Ingeniería Biomédica
- Ingeniería Electrónica
- Ing. Electrónica y de Sistemas
- Ingeniería en Telecomunicaciones
- Derecho y Ciencias Jurídicas
- Psicología
- Administración de Empresas
- Contaduría Pública
- Ingeniería Comercial
- Comercio Internacional
- Turismo y Hotelería
- Comunicación y Periodismo

Universidad Privada Franz Tamayo (UNIFRANZ)



- Administración de Empresas
- Administración Turística
- Arquitectura
- Arte
- Ciencias de la Comunicación Social
- Ciencias Políticas
- Ciencias Religiosas
- Comunicación Audiovisual
- Contaduría Pública
- Derecho
- Diseño Gráfico y Comunicación Audiovisual
- Economía
- Enfermería
- Filosofía y Letras
- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Comercial
- Ingeniería de Sistemas
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecatrónica



- Ingeniería Química
- Ingeniería Zootecnia
- Psicología
- Psicopedagogía
- Medicina
- Odontología
- Teología
- Misionología

5. TESTS

conóconte a ti mismo

¿Para qué sirven los test de orientación vocacional?

Los test son una serie de pruebas que tienen como objetivo indagar diversos aspectos de la persona. Esto permite identificar sus aptitudes, habilidades, preferencias y gustos, aspiraciones y destrezas a nivel personal.

Al identificar estos aspectos, la persona puede comenzar a explorar la oferta académica y generar un acercamiento hacia lo que debería estudiar. Este diagnóstico se hace también en base a las competencias que las diferentes profesiones exigen en el ámbito profesional.

¿Por qué son importantes?

Los test son de gran utilidad ya que permiten identificar información valiosa sobre aspectos de tu personalidad, que te servirán de mucho a la hora de elegir y seguir tu carrera.

De todos modos, es importante aclarar que en estas pruebas no se suele profundizar en factores externos o contextuales (la realidad económica, la dinámica familiar, el mercado laboral, las amistades, la personalidad, etc.).

¿Cuándo deben aplicarse?

Por lo general, es recomendable aplicar los test una vez que la persona finalizó la secundaria. En esta etapa, los intereses y aptitudes ya están más desarrollados, pueden verse con más claridad y se encuentran aptos para definir una carrera o una profesión adecuada.

También pueden utilizarse a otras edades (por ejemplo, si dudás de la carrera que elegiste), o incluso como estímulo para conocerte mejor.

“La orientación no es un proceso puntual, sino continuo en el tiempo; no se dirige sólo a las personas con necesidades más especiales, sino a todo el mundo.”

Bisquerra

Tipos de Test

En este texto se realizaran dos test para que puedas probarte a ti mismo, estos son:

Test CHASIDE

Se trata de un test ampliamente utilizado en el ámbito de la orientación vocacional local, que permite “diagnosticar” las competencias y destrezas profesionales de la persona.

Se trata de un cuestionario de casi 100 preguntas, sobre las que el encuestado debe responder Sí o No. En base a esas respuestas, se realizan una serie de cálculos que permiten establecer con qué área o áreas la persona tiene mayor afinidad.

Test de aptitudes

El test ayuda a medir las capacidades cognitivas vinculadas con las actividades que se realizan en las distintas profesiones y así lograr elegir la que más te convenga.

Test CHASIDE

Instrucciones

1. Lee atentamente cada pregunta.

2. Marca con un ✓ únicamente la pregunta que contestes afirmativamente.

3. Responde todas las preguntas sin omitir ninguna.

1 ¿Aceptarías trabajar escribiendo artículos en la sección económica de un periódico?

2 ¿Te ofrecerías para organizar la despedida de soltero de uno de tus amigos?

3 ¿Te gustaría dirigir un proyecto de urbanización en tu ciudad?

4 ¿A una frustración siempre opones un pensamiento positivo?

5 ¿Te dedicarías a socorrer a personas accidentadas o atacadas por asaltantes?

6 ¿Cuando eras chico, te interesaba saber cómo estaban construidos tus juguetes?

7 ¿Te interesan más los misterios de la naturaleza que los secretos de la tecnología?

8 ¿Escuchás atentamente los problemas que te plantean tus amigos?

9 ¿Te ofrecerías para explicar a tus compañeros un determinado tema que ellos no entendieron?

10 ¿Eres exigente y crítico con tu equipo de trabajo?

11 ¿Te atrae armar rompecabezas o puzzles?

12 ¿Puedes establecer la diferencia conceptual entre macroeconomía y microeconomía?

13 ¿Usar uniforme te hace sentir distinto, importante?

14 ¿Participarías como profesional en un espectáculo de acrobacia aérea?

15 ¿Organizas tu dinero de manera que te alcance hasta el próximo cobro?

16 ¿Convencés fácilmente a otras personas sobre la validez de tus argumentos?

17 ¿Estás informado sobre los nuevos descubrimientos que se están realizando sobre la Teoría del Big-Bang?

18 ¿Ante una situación de emergencia actuás rápidamente?

19 ¿Cuando tenés que resolver un problema matemático, perseverás hasta encontrar la solución?

20 ¿Si te convocara tu equipo preferido para planificar, organizar y dirigir un campo de deportes, aceptarías?

21 ¿Eres el que pone un toque de alegría en las fiestas?

22 ¿Crees que los detalles son tan importantes como el todo?

23 ¿Te sentirías a gusto trabajando en un ámbito hospitalario?

24 ¿Te gustaría participar para mantener el orden ante grandes desórdenes y cataclismos?

25 ¿Pasarías pasar varias horas leyendo algún libro de tu interés?

26 ¿Planificás detalladamente tus trabajos antes de empezar?

27 ¿Entablás una relación casi personal con tu computadora?

28 ¿Disfrutás modelando con arcilla?

- 29 ¿Ayudás habitualmente a los no videntes a cruzar la calle?
- 30 ¿Considerás importante que desde la escuela primaria se fomente la actitud crítica y la participación activa?
- 31 ¿Aceptarías que las mujeres formaran parte de las fuerzas armadas bajo las mismas normas que los hombres?
- 32 ¿Te gustaría crear nuevas técnicas para descubrir las patologías de algunas enfermedades a través del microscopio?
- 33 ¿Participarías en una campaña de prevención contra la enfermedad de Chagas?
- 34 ¿Te interesan los temas relacionados al pasado y a la evolución del hombre?
- 35 ¿Te incluirías en un proyecto de investigación de los movimientos sísmicos y sus consecuencias?
- 36 ¿Fuera de los horarios escolares, dedicás algún día de la semana a la realización de actividades corporales?
- 37 ¿Te interesan las actividades de mucha acción y de reacción rápida en situaciones imprevistas y de peligro?
- 38 ¿Te ofrecerías para colaborar como voluntario en los gabinetes espaciales de la NASA?
- 39 ¿Te gusta más el trabajo manual que el trabajo intelectual?
- 40 ¿Estarías dispuesto a renunciar a un momento placentero para ofrecer tu servicio como profesional?
- 41 ¿Participarías de una investigación sobre la violencia en el fútbol?
- 42 ¿Te gustaría trabajar en un laboratorio mientras estudiás?
- 43 ¿Arriesgarías tu vida para salvar la vida de otro que no conoces?
- 44 ¿Te agradaría hacer un curso de primeros auxilios?
- 45 ¿Tolerarías empezar tantas veces como fuere necesario hasta obtener el logro deseado?
- 46 ¿Distribuís tu horarios del día adecuadamente para poder hacer todo lo planeado?
- 47 ¿Harías un curso para aprender a fabricar los instrumentos y/o piezas de las máquinas o aparatos con que trabajas?
- 48 ¿Elegirías una profesión en la tuvieras que estar algunos meses alejado de tu familia, por ejemplo el marino?
- 49 ¿Te radicarías en una zona agrícola-ganadera para desarrollar tus actividades como profesional?
- 50 ¿Cuando estás en un grupo trabajando, te entusiasma producir ideas originales y que sean tenidas en cuenta?
- 51 ¿Te resulta fácil coordinar un grupo de trabajo?
- 52 ¿Te resultó interesante el estudio de las ciencias biológicas?
- 53 ¿Si una gran empresa solicita un profesional como gerente de comercialización, te sentirías a gusto desempeñando ese rol?
- 54 ¿Te incluirías en un proyecto nacional de desarrollo de la principal fuente de recursos de tu provincia?
- 55 ¿Tienes interés por saber cuales son las causas que determinan ciertos fenómenos, aunque saberlo no altere tu vida?

- 56 ¿Descubriste algún filósofo o escritor que haya expresado tus mismas ideas con antelación?
- 57 ¿Desearías que te regalen algún instrumento musical para tu cumpleaños?
- 58 ¿Aceptarías colaborar con el cumplimiento de las normas en lugares públicos?
- 59 ¿Crees que tus ideas son importantes,y haces todo lo posible para ponerlas en práctica?
- 60 ¿Cuando se descompone un artefacto en tu casa, te disponés prontamente a repararlo?
- 61 ¿Formarías parte de un equipo de trabajo orientado a la preservación de la flora y la fauna en extinción?
- 62 ¿Acostumbrás a leer revistas relacionadas con los últimos avances científicos y tecnológicos en el área de la salud?
- 63 ¿Preservar las raíces culturales de nuestro país, te parece importante y necesario?
- 64 ¿Te gustaría realizar una investigación que contribuyera a hacer más justa la distribución de la riqueza?
- 65 ¿Te gustaría realizar tareas auxiliares en una nave, como por ejemplo izado y arriado de velas, pintura y conservación del casco, arreglo de averías, conservación de motores, etc?
- 66 ¿Crees que un país debe poseer la más alta tecnología armamentista, a cualquier precio?
- 67 ¿La libertad y la justicia son valores fundamentales en tu vida?
- 68 ¿Aceptarías hacer una práctica rentada en una industria de productos alimenticios en el sector de control de calidad?
- 69 ¿Consideras que la salud pública debe ser prioritaria, gratuita y eficiente para todos?
- 70 ¿Te interesaría investigar sobre alguna nueva vacuna?
- 71 ¿En un equipo de trabajo, preferís el rol de coordinador?
- 72 ¿En una discusión entre amigos, te ofrecés como mediador?
- 73 ¿Estás de acuerdo con la formación de un cuerpo de soldados profesionales?
- 74 ¿Lucharías por una causa justa hasta las últimas consecuencias?
- 75 ¿Te gustaría investigar científicamente sobre cultivos agrícolas?
- 76 ¿Harías un nuevo diseño de una prenda pasada de moda, ante una reunión imprevista?
- 77 ¿Visitarías un observatorio astronómico para conocer en acción el funcionamiento de los aparatos?
- 78 ¿Dirigirías el área de importación y exportación de una empresa?
- 79 ¿Te inhibís al entrar a un lugar nuevo con gente desconocida?
- 80 ¿Te gratificaría el trabajar con niños?
- 81 ¿Harías el diseño de un afiche para una campaña contra el sida?
- 82 ¿Dirigirías un grupo de teatro independiente?
- 83 ¿Enviarías tu currículum a una empresa automotriz que solicita gerente para su área de producción?
- 84 ¿Participarías en un grupo de defensa internacional dentro de alguna fuerza armada?

- 85 ¿Te costearías tus estudios trabajando en una auditoría?
- 86 ¿Sos de los que defendés causas perdidas?
- 87 ¿Ante una emergencia epidémica participarías en una campaña brindando tu ayuda?
- 88 ¿Sabrías responder que significa ADN y ARN?
- 89 ¿Elegirías una carrera cuyo instrumento de trabajo fuere la utilización de un idioma extranjero?
- 90 ¿Trabajar con objetos te resulta más gratificante que trabajar con personas?
- 91 ¿Te resultaría gratificante ser asesor contable en una empresa reconocida?
- 92 ¿Ante un llamado solidario, te ofrecerías para cuidar a un enfermo?
- 93 ¿Te atrae investigar sobre los misterios del universo, por ejemplo los agujeros negros?
- 94 ¿El trabajo individual te resulta más rápido y efectivo que el trabajo grupal?
- 95 ¿Dedicarías parte de tu tiempo a ayudar a personas de zonas carenciadas?
- 96 ¿Cuando elegís tu ropa o decorás un ambiente, tenés en cuenta la combinación de los colores, las telas o el estilo de los muebles?
- 97 ¿Te gustaría trabajar como profesional dirigiendo la construcción de una empresa hidroeléctrica?
- 98 ¿Sabés qué es el PBI?

Instrucciones

4. Por cada pregunta contestada afirmativamente marca con una correspondiente en el cuadro de abajo.
5. Cada número marcado vale 1 punto. Sumalos verticalmente y colocá el resultado en los casilleros vacíos debajo de cada columna:

C	H	A	S	I	D	E	
98	9	21	33	75	84	77	Intereses
12	34	45	92	6	31	42	
64	80	96	70	19	48	88	
53	25	57	8	38	73	17	
85	95	28	87	60	5	93	
1	67	11	62	27	65	32	
78	41	5	23	83	14	68	Aptitudes
20	74	3	44	54	37	49	
71	56	81	16	47	58	35	
91	89	36	52	97	24	61	
C	H	A	S	I	D	E	
15	63	22	69	26	13	94	
51	30	39	40	59	66	7	
2	72	76	29	90	18	79	
46	86	82	4	10	43	55	

Instrucciones de los resultados

6. A cada Área, formada por un grupo de carreras afines, corresponde una letra.
7. Considera los dos mayores puntajes obtenidos en los intereses y aptitudes.
8. Buscá en estos cuadros las Áreas con los intereses y las aptitudes más representativas de cada una.

C – Administrativas y Contables	H – Humanísticas y Sociales
Organizativo Supervisión Orden Análisis y síntesis Colaboración Cálculo	Persuasivo Objetivo Práctico Tolerante Responsable Ambicioso
A – Artísticas	S – Medicina y Cs. de la Salud
Estético Armónico Manual Visual Auditivo	Sensible Imaginativo Creativo Detallista Innovador Intuitivo
I – Ingeniería y Computación	D – Defensa y Seguridad
Cálculo Científico Manual Exacto Planificar	Preciso Práctico Crítico Analítico Rígido
E – Ciencias Exactas y Agrarias	Justicia Equidad Colaboración Espíritu de Equipo Liderazgo
Investigación Orden Organización Análisis y Síntesis Numérico Clasificar	Metódico Analítico Obervador Introvertido Paciente Seguro

Test de aptitudes y CARRERAS

Instrucciones

- 1. Lee atentamente cada una de las actividades.**
- 2. Marca con una equis (x) en las columnas "me interesa" o "no me interesa", según tu propia decisión.**
Debes hacerlo solo en una de las dos columnas.
- 3. En general, no existen respuestas correctas o incorrectas. Lo importante es que contestes con sinceridad y confianza, para que puedas conocer mejor tu orientación vocacional.**

	Me interesa	No me interesa
1 Diseñar programas de computación y explorar nuevas aplicaciones tecnológicas para uso del internet.		
2 Criar, cuidar y tratar animales domésticos y de campo.		
3 Investigar sobre áreas verdes, medioambiente y cambios climáticos.		
4 Ilustrar, dibujar y animar digitalmente.		
5 Seleccionar, capacitar y motivar al personal de una organización o empresa		
6 Realizar excavaciones para descubrir restos del pasado.		
7 Resolver problemas de cálculo para construir un puente.		
8 Diseñar cursos para enseñar a la gente sobre temas de salud e higiene.		
9 Tocar un instrumento y componer música.		
10 Planificar cuáles son las metas de una organización pública o privada a mediano y largo plazo.		
11 Diseñar y planificar la producción masiva de artículos como muebles, autos, equipos de oficina, empaques y envases para alimentos y otros		
12 Diseñar logotipos y portadas de una revista.		
13 Organizar eventos y atender a sus asistentes.		
14 Atender la salud de personas enfermas.		
15 Controlar ingresos y egresos de fondos y presentar el balance final de una institución.		
16 Hacer experimentos con plantas (frutas, árboles, flores).		
17 Concebir planos para viviendas, edificios y ciudadelas.		
18 Investigar y probar nuevos productos farmacéuticos.		
19 Hacer propuestas y formular estrategias para aprovechar las relaciones económicas entre dos países.		
20 Pintar, hacer esculturas, ilustrar libros de arte, etcétera		
21 Elaborar campañas para introducir un nuevo producto al mercado.		
22 Examinar y tratar los problemas visuales.		

	Me interesa	No me interesa
23 Defender a clientes individuales o empresas en juicios de diferente naturaleza.		
24 Diseñar máquinas que puedan simular actividades humanas.		
25 Investigar las causas y efectos de los trastornos emocionales.		
26 Supervisar las ventas de un centro comercial.		
27 Atender y realizar ejercicios a personas que tienen limitaciones físicas, problemas de lenguaje, etc.		
28 Prepararse para ser modelo profesional.		
29 Aconsejar a las personas sobre planes de ahorro e inversiones.		
30 Elaborar mapas, planos e imágenes para el estudio y análisis de datos geográficos.		
31 Diseñar juegos interactivos electrónicos para computadora.		
32 Realizar el control de calidad de los alimentos.		
33 Tener un negocio propio de tipo comercial.		
34 Escribir artículos periodísticos, cuentos, novelas y otros.		
35 Redactar guiones y libretos para un programa de televisión.		
36 Organizar un plan de distribución y venta de un gran almacén		
37 Estudiar la diversidad cultural en el ámbito rural y urbano.		
38 Gestionar y evaluar convenios internacionales de cooperación para el desarrollo social.		
39 Crear campañas publicitarias.		
40 Trabajar investigando la reproducción de peces, camarones y otros animales marinos.		
41 Dedicarse a fabricar productos alimenticios de consumo masivo.		
42 Gestionar y evaluar proyectos de desarrollo en una institución educativa y/o fundación.		
43 Rediseñar y decorar espacios físicos en viviendas, oficinas y locales comerciales.		
44 Administrar una empresa de turismo o agencias de viaje.		
45 Aplicar métodos alternativos a la medicina tradicional, para atender personas con dolencias de diversa índole.		
46 Diseñar ropa para niños, jóvenes y adultos.		
47 Investigar organismos vivos para elaborar vacunas.		
48 Manejar o hacerle mantenimiento a dispositivos tecnológicos en aviones, barcos, radares, etc.		
49 Estudiar idiomas extranjeros —actuales y antiguos— para hacer traducción.		
50 Restaurar piezas y obras de arte.		
51 Revisar y dar mantenimiento a artefactos eléctricos, electrónicos y computadoras.		
52 Enseñar a niños de cero a cinco años		

	Me interesa	No me interesa
53 Investigar o sondear nuevos mercados.		
54 Atender la salud dental de las personas.		
55 Tratar a niños, jóvenes y adultos con problemas psicológicos.		
56 Crear estrategias de promoción y venta de nuevos productos nacionales en el mercado internacional.		
57 Planificar y recomendar dietas para personas diabéticas o con sobrepeso.		
58 Trabajar en una empresa petrolera en un cargo técnico como control de la producción.		
59 Administrar una empresa (familiar, privada o pública).		
60 Tener un taller de reparación y mantenimiento de carros, tractores, etcétera.		
61 Ejecutar proyectos de extracción minera y metalúrgica.		
62 Asistir a directivos de multinacionales con manejo de varios idiomas.		
63 Diseñar programas educativos para niños con discapacidad.		
64 Aplicar conocimientos de estadística en investigaciones en diversas áreas (social, administrativa, salud, etcétera.)		
65 Fotografiar hechos históricos, lugares significativos, rostros, paisajes para el área publicitaria, artística, periodística y social.		
66 Trabajar en museos y bibliotecas nacionales e internacionales.		
67 Ser parte de un grupo de teatro.		
68 Producir cortometrajes, spots publicitarios, programas educativos, de ficción, etc.		
69 Estudiar la influencia entre las corrientes marinas y el clima y sus consecuencias ecológicas.		
70 Conocer las distintas religiones (su filosofía) y transmitirlas a la comunidad en general.		
71 Asesorar a inversionistas en la compra de bienes y acciones en mercados nacionales e internacionales.		
72 Estudiar grupos étnicos, sus costumbres, tradiciones, cultura y compartir sus vivencias.		
73 Explorar el espacio sideral, los planetas, características y componentes.		
74 Mejorar la imagen facial y corporal de las personas, aplicando diferentes técnicas.		
75 Decorar jardines de casas y parques públicos.		
76 Administrar y renovar menús de comidas en un hotel o restaurante.		
77 Trabajar como presentador de televisión, locutor de radio y televisión, animador de programas culturales y concursos.		
78 Diseñar y ejecutar programas de turismo.		
79 Administrar y ordenar (planificar) adecuadamente la ocupación del espaciofísico de ciudades, países etc.		
80 Organizar, planificar y administrar centros educativos.		

Instrucciones para saber resultados

1. En la tabla de resultados, que encontrarás más adelante, encierra con un círculo los números de las preguntas que marcaste en la columna “me interesa”.
2. Luego en la columna “total”, anota la cantidad de tus respuestas en cada una de las áreas.
3. Para conocer cuál es el área que más te interesa, busca aquella en la que sacaste un resultado mayor (esa sería tu primera opción de interés vocacional).
4. Luego, identifica en qué área sacaste la segunda puntuación más alta (esa será tu segunda opción de interés vocacional).
5. Aquellas áreas en las que obtuviste un menor puntaje, serán las que menos te interesan vocacionalmente.
6. En el “Listado de profesiones por área”, busca las profesiones relacionadas con las áreas de interés vocacional en las que obtuviste los dos mayores puntajes.
7. Recuerda, estos resultados te ayudarán a decidir qué estudiar después del colegio.
8. No te preocupes si sacas puntajes muy altos o muy bajos en alguna o algunas áreas. Esto significa que tienes muchos o muy pocos intereses en determinados campos.
9. Conversa sobre los resultados con tus padres, maestros y orientadores.

Áreas	Preguntas															Total
Arte y creatividad	04	09	12	20	28	31	35	39	43	46	50	65	67	68	75	77
Ciencias sociales	06	13	23	25	34	37	38	42	49	52	55	63	66	70	72	78
Económica y admi.	05	10	15	19	21	26	29	33	36	44	53	56	59	62	71	80
Ciencia y tecnolo.	01	07	11	17	18	24	30	41	48	51	58	60	61	64	73	79
Ciencias de la salud	02	03	08	14	16	22	27	32	40	45	47	54	57	69	74	76

Áreas	Profesiones
Arte y creatividad	Diseño gráfico, diseño y decoración de interiores, diseño de jardines, diseño demodas, diseño de joyas, artes plásticas (pintura, escultura, danza, teatro, artesanía, cerámica), dibujo publicitario, restauración y museología, modelaje, fotografía, gestión gráfica y publicitaria, locución y publicidad, actuación, camarografía, arte industrial, producción audiovisual y multimedia, comunicación y producción en radio y televisión, diseño del paisaje, cine y video, comunicación escénica para televisión, música

Ciencias sociales	Psicología, trabajo social, idiomas, educación internacional, historia y geografía, periodismo, periodismo digital, derecho, ciencias políticas, sociología, antropología, arqueología, gestión social y desarrollo, consejería familiar, comunicación y publicidad, administración educativa, educación especial, psicopedagogía, estimulación temprana, traducción simultánea, lingüística, educación de párvulos, bibliotecología, museología, relaciones internacionales y diplomacia, comunicación social con énfasis en márketing y gestión de empresas, redacción creativa y publicitaria, relaciones públicas y comunicación organizacional, hotelería y turismo, teología, institución sacerdotal.
Economía, administración y finanzas	Administración de empresas, contabilidad, auditoría, ventas, márketing estratégico, gestión y negocios internacionales, gestión empresarial, gestión financiera, ingeniería comercial, comercio exterior, banca y finanzas, gestión de recursos humanos, comunicaciones integradas en márketing, administración de empresas ecoturísticas y de hospitalidad, ciencias económicas y financieras, administración y ciencias políticas, ciencias empresariales, comercio electrónico, emprendimiento, gestión de organismos públicos (municipios, ministerios, etc.), gestión de centros educativos
Ciencia y tecnología	Ingeniería en sistemas computacionales, geología, ingeniería civil, arquitectura, electrónica, telemática, telecomunicaciones, ingeniería mecatrónica (robótica), imagen y sonido, minas, petróleo y metalurgia, ingeniería mecánica, ingeniería industrial, física, matemáticas aplicadas, ingeniería en estadística, ingeniería automotriz, biotecnología ambiental, ingeniería geográfica, carreras militares (marina, aviación, ejército), ingeniería en costas y obras portuarias, estadística informática, programación y desarrollo de sistemas, tecnología en informática educativa, astronomía, ingeniería en ciencias geográficas y desarrollo sustentable.
Ciencias ecológicas, biológicas y de la salud	Biología, bioquímica, farmacia, biología marina, bioanálisis, biotecnología, ciencias ambientales, zootecnia, veterinaria, nutrición y estética, cosmetología, dietética y estética, medicina, obstetricia, urgencias médicas, odontología, enfermería, tecnología, oceanografía y ciencias ambientales, agronomía, horticultura y fruticultura, ingeniería de alimentos, gastronomía, cultura física, deportes y rehabilitación, gestión ambiental, ingeniería ambiental, optometría, homeopatía, reflexología



Divino Amparo