



Nombre del alumno: Jocelyn Alexia Pérez Flores

Nombre del profesor: Sandy Naxchiely Molina Román

Nombre del trabajo: expediente

Materia: orientación vocacional

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 8to. Cuatrimestre

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de abril de 2021.

ENTREVISTA VOCACIONAL

Apellidos y Nombres	Alicia Aguilar Domínguez			Lugar que ocupa entre los hermanos	Segundo lugar
Lugar y Nacimiento	Comitán de Domínguez Chiapas	Fecha de Nacimiento	Mes Año 11/02/2003	Edad	Años Meses 18 años, 1 mes con 24 días
Centro Educativo	Preparatoria Comitán	Grado 3	Fecha 20/08/2018		

HISTORIA FAMILIAR

Padre:

Apellidos y Nombres	Marcos Aguilar Sánchez			Edad	55
Estado Civil	Casado	Vive	si	Profesión	comerciante
Ocupación actual	Comerciante				

Madre:

Apellidos y Nombres	Lucia Domínguez Cancino			Edad	50
Estado Civil	Casada	Vive	si	Profesión	comerciante
Ocupación actual	Comerciante				

Hermanos:

Edad	24	Sexo	masculino	Estado Civil	soltero
Edad		Sexo		Estado Civil	
Edad		Sexo		Estado Civil	

1. Miembro de la familia con mayor relación. Con mi mamá, porque a pesar de su trabajo siempre está más pendiente, por tal motivo me siento más en confianza con ella.
2. Relación con sus hermanos: la relación con mi hermano es buena ya que mi familia es muy unida y por tal motivo existe una comunicación estable.
3. ¿Con quién o quiénes vive? Con mi papá, con mi mamá y mi hermano.
4. Edad de inicio de estudios primarios. A los 6 años.
5. Culminación de estudios secundarios: a los 15 años.
6. Puestos en primaria y secundaria: representante de grupo.
7. Cursos más difíciles: historia y geografía.
8. cursos que rendías más: matemáticas, y español.
9. Concepto de ti mismo. Me considero una persona responsable, centrada, dedicada, me gusta dar el máximo en cada una de mis materias y perseverante para lograr mis objetivos.

A. ESTADO DE SALUD

1. Estado de salud y condición física: Buena (x) Regular () Mala () ¿Por qué? Mi alimentación es saludable, hago ejercicio diario, y mi estado se ve reflejado en mis estudios médicos.

2. Desventaja física (No) Preocupación por el estado de salud (No) ¿Por qué?
Me siento saludable, y hasta ahorita no tengo ningún problema de salud.

3. Energía y vigor físico: Bueno (x) Regular () Malo () ¿Por qué? Siempre tengo una actitud positiva, me gusta estar alegre, optimista y me gusta hacer las cosas con ímpetu para que los resultados sean un éxito.

4. Enfermedades importantes. Varicela

5. Tratamiento médico. Sí () No (x) ¿Cuál es la razón? Porque no padezco ninguna enfermedad.

B. SOBRE TÍ MISMO Y DECISIÓN DE CARRERA

1.- Metas en la vida.

a) Tener un empleo estable y con una situación económica exitosa. b) Casarme con una persona que tenga los mismos valores que yo tengo c) Tener 2 hijos.

2. Postulación al término de la preparatoria: Universidad (x), Instituto Superior (), Otros:

¿Por qué? Para culminar la carrera que más me gusta y lograr una de mis metas.

3. Profesión deseada. Ingeniería en sistemas computacionales

¿Por qué? Porque desde muy chica he tenido clases de computación en las escuelas a las que he asistido, por lo tanto me apasiono desde ese momento.

4. Conocimientos de la carrera elegida. Me he indagado por medio de páginas en internet, en mis clases particulares de computación he aprendido mucho más.

5. Conocimiento de perfil profesional. Si porque lo he visto en su página de internet.

6. Instituciones. **En la Universidad Valle del Grijalva (UVG)**

7. ¿Tiempo de duración de la misma?

3 años (9 cuatrimestres).

8. Otra profesión deseada: Si ¿Por qué? Desde muy chica me atrajo la tecnología, el manejo de las computadoras, creación de aplicaciones y mantenimiento de las mismas.

9. Menciona en orden de preferencia las carreras que deseas seguir:

Ingeniería en sistemas computacionales b) Arquitectura c) Diseño grafico

10. Decisión de la carrera deseada. Completamente decidido (x) Solo inclinado a ella () Dudoso ()

11. Motivos para escoger la carrera.

() Por sugerencia familiar () Por ventajas económicas

() Por sugerencia de amigos () Porque tiene menos años de estudio

() Por ser más fácil () Otros

(x) Por estar de acuerdo con mis expectativas personales

12. Condiciones económicas para la carrera.

Considero que puedo hacer la carrera porque la economía de mi familia es estable.

C. ANTECEDENTES ESCOLARES

1. Rendimiento escolar en la secundaria (bueno, regular, malo)

- Matemática: bueno. Física: bueno. Química: regular.

- Biología: regular. Lenguaje: bueno. Cómputo: bueno.

- Inglés: regular. Arte: bueno.

- Educación Física: bueno

2.- Repetición de grado. No

- Primaria () Secundaria () ¿cuál fue el motivo?.....

3.- Actitud ante el estudio.

Te agrada estudiar (x) Te es indiferente () Te desagrada ()

D. HÁBITOS E INTERESES PERSONALES

1. Gustos por cosas. Si ¿Por qué? Escuchar música, hacer deporte, salir con mis amigos y convivir con mi familia. ¿Por qué? Porque las cosas que hago me relajan me mantienen centrada, y divertida.
2. Cosas que no le gustan. Algunas labores del hogar. ¿Por qué? A veces tengo cosas que hacer que necesitan de mi completa concentración y al realizar esas actividades pienso que voy a perder el tiempo para realizar lo que realmente me gusta.
3. Gustos en el tiempo libre. Leer libros de cualquier tema, escuchar música, ver películas, hacer ejercicio.
4. En vacaciones. Pasear con mi familia, comprar cosas que me sirvan para algún tema en especial.
5. Hobbies. Si ¿Cuál? Dibujar a mano o en computadora.
6. Conocimientos extracurriculares. (cómputo, idiomas, arte, otros) Aprender instrumentos musicales como el piano y la guitarra.
7. Habilidad sobresaliente. Si ¿Cuál? Crear bocetos de objetos o personas en tercera dimensión.

8. Deportes. **Basquetbol** ¿Por qué? **Es un deporte que siempre ha jugado mi familia y desde pequeña le he dado seguimiento.**
9. Libros o artículos leídos recientemente. **Don quijote de la mancha, y un artículo acerca de la superación personal.**
10. Interés por secciones en el periódico. **Noticias locales.**
11. Disposición de tiempo. **No, manejo una adecuada organización de mis tiempos.** Tipo de actividades. **Ninguna.**
12. Obstáculos. **Que en ocasiones me levanto tarde, y la falta de organización en mis actividades.**

E. PERSONALIDAD

1. Definición como persona. **Responsable, optimista y valiente**
2. Defectos. **Soy un poco impaciente y en ocasiones me exalto con facilidad.**
3. Desventaja personal. **No ¿Por qué? Todos tenemos la capacidad de realizar lo que nos propongamos.**
4. Idealización personal. **Una persona menos impaciente, más organizada.**
5. Menciona en orden de jerarquía los valores que consideras importantes en tu vida: **Respeto, responsabilidad, honestidad, honradez, sinceridad, solidaridad, empatía.**

F. VIDA SOCIAL

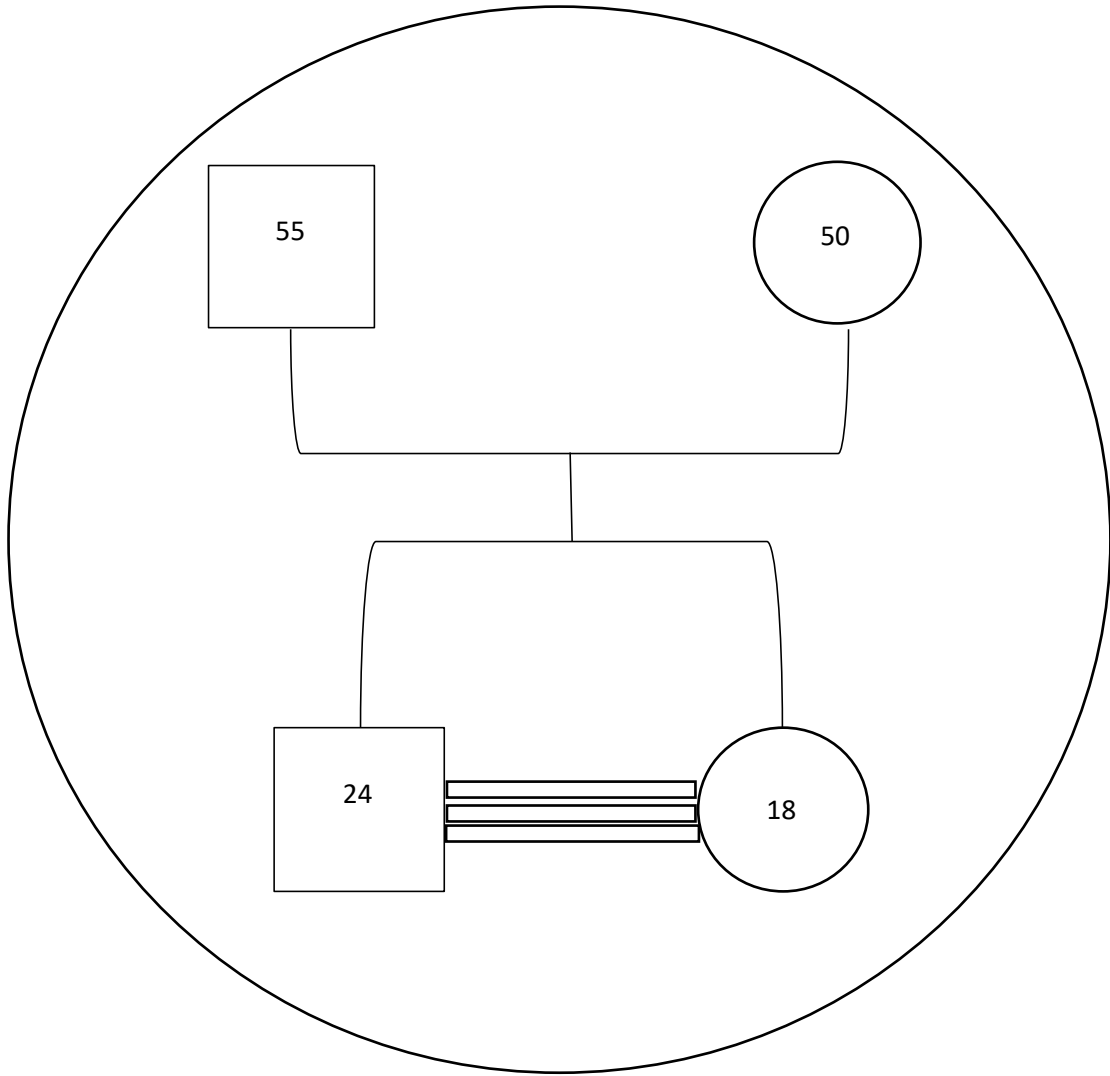
1. Perteneciente a alguna institución social, cultural, deportiva, religiosa, artística. **No.**

G. OTROS

1. Disgusto por una carrera. **Derecho.**
2. Disgusto por una ocupación. **Taxista.**
3. Expectativas económicas de la carrera. **Espero una expectativa alta, si no se da en su momento seguir luchando para lograr mis objetivos económicos.**
4. Planes futuros. **Lograr una vivienda, algunos otros bienes, y una estabilidad económica buena.**

GRACIAS

Familiograma



Resultados e interpretación de las técnicas empleadas

Aspectos intelectuales (Bender)

Mediante los resultados obtenidos en la prueba detecto que no hay probabilidad de daño orgánico, ya que los dibujos estuvieron empleados de manera correcta.

Intereses personales y vocacionales (kuder)

Vocacional: Esta prueba salió dudosa por lo cual al calificar la hoja de respuesta arrojó un porcentaje a mediados del 50% en casi todas las áreas, por lo cual indica que el paciente no comprendió bien las instrucciones de la prueba, otra opción es que no tiene definidos sus intereses o en su defecto abarca las 10 áreas por igual, por lo que ninguna destaca de las demás. Sin embargo se procedió a la investigación de las probables carreras dando como resultado dos intereses los cuales no se encontró la combinación por lo cual se presentan de manera individual: interés científico en el cual se despliegan las siguientes carreras: antropología, arqueología, astronomía, bacterióloga, bióloga, ingeniera electricista, ingeniera electrónica, ingeniera de alimentos, médico cirujano, médico veterinario, microbióloga, psicóloga, químico, químico farmacéutico, socióloga y técnico de laboratorio. La siguiente área es interés en el trabajo de oficina desplegándose las siguientes carreras: almacenista, archivista, cajera, contadora, mecanógrafa, secretaria, recepcionista, secretaria ejecutiva, taquígrafa, y tenedor de libros. ¹

¹ Se recomienda un retest en un periodo mínimo de 6 meses ya que los resultados de la prueba fueron dudosos.

Personal: Esta prueba salió válida por lo cual al calificar las hojas de respuesta arrojó un porcentaje por arriba del 60% en un área, se procedió con el resultado final, el cual presenta preferencia por situaciones no conflictivas: preferencia por actuar dentro de un ambiente tranquilo y agradable y evitar situaciones conflictivas no le gusta ser agresivo o imponer sus puntos de vista, ni defender sus ideas, con tal de lograr que sus relaciones con los demás sean amistosas o apacibles.

Características de personalidad y valores (Luis Herrera y Montes)

Al realizar el test de intereses y aptitudes, mediante las respuestas anotadas en cada tabla y graficados cada uno de los porcentajes, al observar cuales eran las áreas con mayor puntaje o que se asemejaran por igual, nos dio como resultado dos áreas por igual, al verificar las combinación de estas no se encontró por lo que se procedió a la presentación individual: área artístico plástico: Agrado por conocer o realizar actividades creativas como dibujo, pintura, escultura, modelado, etcétera. Carreras desplegadas: Artes Visuales, Diseño y comunicación Visual, Diseño Gráfico, Arquitectura, Arquitectura de Paisaje, Odontología, Literatura Dramática y Teatro. Segunda área: musical: Gusto por la ejecución, estudio o composición de la música. Carreras desplegadas: Composición, Instrumentista, Canto, Etnomusicología, Piano, Educación musical.

Conclusión

En relación a lo expuesto podemos darnos cuenta al unir todas las pruebas que el paciente tiene dudas sobre sus intereses ya que no concuerdan las carreras en relación a la prueba kuder y el test de Luis Herrera y Montes, por lo que salió intereses por la carrera científica, trabajos de oficina, artístico plástico y musical, por lo que es necesario realizar de nuevo las pruebas como antes mencionado.

Profesiograma

Carrera elegida: Ingeniería en sistemas computacionales

Universidades en Comitán De Domínguez Chiapas.

Universidad Valle del Grijalva (UVG)

La **Lic. En Ingeniería en Sistemas Computacionales** es ideal para ti si tienes:

- Habilidades matemáticas.
- Capacidad de análisis.
- Interés por la tecnología.
- Habilidades de comunicación.

Campo laboral

Como egresado de la carrera en **Ingeniería en Sistemas Computacionales**, podrás laborar en:

- Instituciones públicas o privadas.
- Organizaciones comerciales de desarrollo informático.
- Centros de investigación.
- Certificación de sistemas.
- Sector de comunicaciones y transportes.

- Perfil de egreso

Al terminar tu carrera en **Ingeniería en Sistemas Computacionales**, tendrás la capacidad de:

- Diseñar sistemas de información para organizaciones.
- Desarrollar proyectos de sistemas computacionales.

- Desarrollar y administrar sistemas de información, a partir de la ingeniería de software.
- Construir y diseñar componentes de software.

Plan de estudios

Área Básica

- Álgebra.
- Geometría Analítica.
- Cálculo.
- Política y Legislación Informática.
- Seguridad en la Información.
- Práctica profesional I.
- Programación de Microcontroladores.
- Interfaces Gráficas de Usuario.
- Práctica Profesional II.
- Probabilidad y Estadística.
- Física para Ingeniería.
- Mecánica.
- Ecuaciones Diferenciales.
- Métodos Numéricos.
- Cinemática y Dinámica.
- Algoritmos y Estructura de Datos.
- Programación de Sistemas.
- Programación Orientada a Objetos.

Área Mayor

- Metodología de la Investigación.
- Electricidad y Magnetismo.
- Análisis y Sistemas de Señales.
- Memorias y Periféricos.
- Investigación de Operaciones.
- Microprocesadores de Sistemas.
- Desarrollo Web Básico.
- Diseño Digital.
- Datamining y Datawarehousing.
- Introducción a la Ingeniería.
- Dispositivos Electrónicos.
- Análisis de Computadoras.
- Sistemas Operativos Computacionales.
- Programación Estructurada.
- Electrónica.
- Bases de Datos.
- Redes de Computadoras I.
- Redes de Computadoras II.

Área Axiológica

- Competencias Digitales.
- Comunicación Oral y Escrita
- Modelos de Empleabilidad.
- Desarrollo y Administración de Proyectos.

- Formación Humana y Ciudadana.
- Gestión de Información.
- Nuevos Modelos de Negocios.
- Habilidades Directivas.

Universidad del sureste (UDS)

Costos: \$1620

Perfil de egresos

El egresado de la ingeniería en sistemas computacionales deberá mostrar las siguientes competencias:

Desarrollará sistemas complejos para el funcionamiento de las redes de cómputo y teleproceso, será capaz de aportar soluciones innovadoras proponiendo metodologías a través de las tecnologías de la información, manejará con fluidez los principios teóricos y aspectos prácticos de los sistemas computacionales, dará solución a diversas problemáticas relacionadas con el área.

Plan de estudios

Primer Cuatrimestre

- Álgebra Superior
- Geometría Analítica
- Física
- Aplicación de Herramientas de Informática
- Química
- Inglés I

Segundo Cuatrimestre

- Álgebra Lineal
- Cálculo Diferencial e Integral

- Estática
- Probabilidad y Estadística
- Diseño Web
- Inglés II

Tercer Cuatrimestre

- Cálculo Vectorial
- Ecuaciones Diferenciales
- Electricidad y Magnetismo
- Fundamentos y Lógica de Programación
- Calidad Total y Productividad
- Inglés III

Cuarto Cuatrimestre

- Elementos de Programación Estructurada
- Análisis de Sistemas y Señales
- Análisis de circuitos eléctricos
- Dispositivos Electrónicos
- Elementos Esenciales de las Tecnologías de Información
- Inglés IV

Quinto Cuatrimestre

- Redes de Computadoras I
- Electrónica I
- Gestión de Sistemas Operativos de Red
- Algoritmos y Estructuras de Datos
- Cinemática y Dinámica
- Sistemas Operativos de Red

Sexto Cuatrimestre

- Redes de Computadoras II
- Electrónica II
- Sistemas Operativos Distribuidos
- Comunicaciones
- Diseño Lógico
- Desarrollo Humano

Séptimo Cuatrimestre

- Redes de Computadoras III
- Microprocesadores
- Bases de Datos I
- Microcomputadoras
- Procesamiento Digital de Señales
- Dirección y Liderazgo

Octavo Cuatrimestre

- Simulación
- Programación Lógica
- Base de Datos II
- Ingeniería en Software
- Seminario de Tesis
- Proyección Profesional

Noveno cuatrimestre

- Control Inteligente
- Seguridad en la Información
- Arquitectura de Sistemas Gerenciales para la Toma de Decisiones
- Inteligencia Artificial
- Taller de Elaboración de Tesis
- Taller del Emprendedor

Instituto tecnológico de Comitán.

Costos de inscripción: ficha de ingreso \$1000

Ingeniería en Sistemas Computacionales con Especialidad vigente

SEMESTRE 1

- Cálculo Diferencial
- Fundamentos de Programación
- Taller de Ética
- Matemáticas Discretas
- Taller de Administración
- Fundamentos de Investigación

SEMESTRE 2

- Cálculo Integral
- Programación Orientada a Objetos
- Contabilidad Financiera
- Química
- Algebra Lineal
- Probabilidad y Estadística

SEMESTRE 3

- Cálculo Vectorial
- Estructura de Datos
- Cultura Empresarial
- Fundamentos de Bases de Datos
- Desarrollo Sustentable
- Física General

SEMESTRE 4

- Ecuaciones Diferenciales
- Fundamentos de Telecomunicaciones
- Tópicos Avanzados de Programación
- Taller de Base de Datos
- Simulación
- Principios Eléctricos y Aplicaciones Digitales
- Métodos Numéricos

Especialidades

SEMESTRE 5

- Lenguajes y Autómatas I
- Redes de Computadoras
- Sistemas Operativos
- Administración de Base de Datos
- Fundamentos de Ingeniería de Software
- Arquitectura de Computadoras

SEMESTRE 6

- Lenguajes y Autómatas II
- Conmutación y Enrutamiento de Redes Datos
- Taller de Sistemas Operativos
- Programación Web
- Ingeniería de Software
- Lenguaje de Interfaz

SEMESTRE 7

- Programación Lógica y Funcional
- Administración de Redes
- Taller de Investigación

- Programación para Dispositivos Móviles

- Gestión de Proyectos de Software
- Sistemas Programables

- Prototipos 3D

SEMESTRE 8

- Inteligencia Artificial
- Taller de Investigación II
- Visión Artificial
- Inteligencia Ambiental
- Entorno de la Investigación

SEMESTRE 9

- Residencia Profesional



PERFIL DE EGRESO

El/la egresado(a) será capaz de resolver problemas actuales que presentan las organizaciones relacionadas con la gestión de la información y administración de las TIC, a través del desarrollo de aplicaciones en diversas tecnologías computacionales, redes de computadora, interfaces y principios de electrónica. Así también será competente para realizar consultoría, transmitir conocimientos y realizar investigaciones relacionadas a la computación.

CAMPO LABORAL

Quién egresa con la Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales, podrá desempeñarse en el sector de bienes y servicios solucionando problemas mediante el desarrollo de software, instalación y administración de redes computacionales, configuración y mantenimiento de hardware, optimizando los recursos computacionales y las tecnologías disponibles, para contribuir al desarrollo regional y nacional. Además de crear su propia empresa estableciéndose como profesional en la práctica de la Ingeniería en Sistemas Computacionales, con un espíritu emprendedor y de servicios que promueva el desarrollo tecnológico, demostrando liderazgo y respeto a los valores del ser humano y la naturaleza. También puede desarrollar actividades de consultoría, capacitación, educación continua y/o posgrado e investigación y desarrollo tecnológico, para poder participar en propuestas de mejora para el desarrollo de su entorno.

Universidad Salazar Comitán

Perfil de egreso

El Ingeniero en Sistemas Computacionales, será capaz de: Analizar y evaluar la organización y arquitectura de los equipos de cómputo y sus periféricos, aplicándolo en la solución de necesidades reales de diseño, configuración, implementación y mantenimiento de la función informática, diseñar y evaluar, instalar, mantener y operar las redes de computadoras. Administrar, diseñar y crear sistemas y bases de datos.

Campo laboral

Sector público y privado:

CIO (Chief Information Officer)
Analista programador de sistemas
Líder de proyectos informáticos
Auditor de Informática
Gerente de soporte técnico
Agente vendedor.

PLAN DE ESTUDIOS CUATRIMESTRAL

PRIMER CUATRIMESTRE

- Álgebra
- Fundamentos de Telecomunicaciones
- Algoritmos Computacionales
- Introducción a las Tecnologías de Información y Comunicación Física
- Taller de Lectura y Redacción

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Cálculo Diferencial Integral
- Introducción a la Programación
- Estadística Aplicada
- Electricidad y Magnetismo
- Derecho Informático
- Administración

TERCER CUATRIMESTRE

- Electrónica
- Circuitos I
- Sistemas Operativos
- Programación Estructurada
- Ingeniería Económica
- Lógica Digital

CUARTO CUATRIMESTRE

- Programación Orientada a Objetos
- Lenguaje Ensamblador
- Circuitos II
- Redes I
- Tecnología de Información
- Mantenimiento de Equipo de Cómputo

QUINTO CUATRIMESTRE

- Sensores y Actuadores
- Diseño de Sistemas de Información
- Base de Datos
- Redes II
- Diseño de Sistemas de Comunicación
- Dispositivos y Circuitos de Radio Frecuencia

SEXTO CUATRIMESTRE

- Seguridad de Sistemas de Información
- Dispositivos Electrónicos Especiales
- Dispositivos y Circuitos para Microondas
- Base de Datos Distribuidas
- Cableado Estructurado
- Sistemas de Transmisión

SÉPTIMO CUATRIMESTRE

- Emprendedores
- Diseño de Interfaces
- Auditoría en Tecnologías de Información
- Diseño y Programación WEB
- Metodología de la Investigación
- Liderazgo

OCTAVO CUATRIMESTRE

- Creación de Empresas
- Seminario de Tesis
- Proyectos de Telecomunicaciones
- Desarrollo de Aplicaciones para Dispositivos Móviles
- Ingeniería de Software
- Sistemas de Telefonía

Resultado de universidades con las carreras mediante las pruebas:

Universidad Valle del Grijalva (UVG)

- La **Lic. en Psicología** es ideal para ti si tienes:
 - Capacidad de análisis y síntesis.
 - Empatía por los problemas humanos.
 - Gusto por la investigación.
 - Habilidades de comunicación.
- Campo laboral

Como egresado de la carrera en **Psicología**, podrás laborar en:

- Hospitales públicos o privados.
 - Instituciones educativas.
 - Organizaciones de la sociedad civil.
 - Centros de investigación psicológica.
- Perfil de egreso

Al terminar tu carrera en **Psicología**, tendrás la capacidad de:

- Utilizar técnicas y estrategias psicológicas específicas para atender las necesidades de los individuos.
- Implementar actividades para la intervención en problemas de aprendizaje.
- Implementar nuevas alternativas pedagógicas de capacitación para la educación.
- Intervenir de manera eficaz en la prevención y atención psicoterapéutica de los individuos.

Plan de estudios

PRIMER CUATRIMESTRE.

- ESTADÍSTICA I
- PSICOLOGÍA GENERAL
- PSICOBIOLOGÍA I
- PROCESOS DE GRUPOS
- PSICOLOGÍA SOCIAL

SEGUNDO CUATRIMESTRE.

- ESTADÍSTICA II
- PSICOBIOLOGÍA II
- PSICOLOGÍA EVOLUTIVA
- SISTEMAS DE MOTIVACIÓN
- PSICOMETRÍA I

TERCER CUATRIMESTRE.

- EVALUACIÓN Y PROGRAMACIÓN CONDUCTUAL
- TEORÍA DINÁMICA DE LA PERSONALIDAD
- BASES BIOLÓGICAS DE LOS TRANSTORNOS
- PSICOMETRÍA II
- SOCIOLOGÍA INDUSTRIAL

CUARTO CUATRIMESTRE.

- PSICOPATOLOGÍA INFANTIL I
- PSICOPATOLOGÍA DE LOS ADULTOS I
- TÉCNICAS DE LA ENTREVISTA
- TÉCNICAS DE EVALUACIÓN DE LA PERSONALIDAD
- COMUNICACIÓN

QUINTO CUATRIMESTRE.

- PSICOPATOLOGÍA INFANTIL II
- PSICOPATOLOGÍA DE LOS ADULTOS II
- PSICODIAGNÓSTICO
- ORIENTACIÓN PSICOLÓGICA
- INTRODUCCIÓN A LA PSICOTERAPIA
- FORMACIÓN HUMANA Y CIUDADANA

SEXTO CUATRIMESTRE.

- NEUROPSICOLOGÍA
- PSICOTERAPIA SISTÉMICA I
- DESARROLLO HUMANO
- TERAPIA DEL COMPORTAMIENTO
- METODOLÓGIA DE LA INVESTIGACIÓN
- DIAGNÓSTICO PSICOPEDAGÓGICO

SÉPTIMO CUATRIMESTRE.

- ACENTUACIÓN A ELEGIR:
- ÁREA LABORAL
- ÁREA EDUCATIVA

Contaduría pública

- La **Lic. en Contaduría Pública** es ideal para ti si tienes:
 - Capacidades de interpretación monetaria.
 - Habilidades financieras.
 - Interés en el mundo de los negocios.
- Campo laboral

Como egresado de la carrera en **Contaduría Pública**, podrás laborar en:

- Sociedades financieras, de inversión y casa de bolsas.
- Empresas de consultoría y auditoría.
- Instituciones públicas o privadas del sistema financiero.
- Perfil de egreso

Al terminar tu carrera en **Contaduría Pública**, tendrás la capacidad de:

- Elaborar, controlar y evaluar sistemas de presupuestos para entidades económicas.
- Asesorar a instituciones sobre el marco legal que regula el funcionamiento contable.
- Aplicar disposiciones fiscales y ordenamientos jurídicos para la regulación de entidades.

Plan de estudios

Área Básica.

- Proceso Administrativo
- Microeconomía
- Macroeconomía
- Derecho Mercantil
- Costos Predeterminados
- Práctica Profesional I
- Evaluación de Proyectos
- Estudio e Interpretación de Estados Financieros
- Práctica Profesional II
- Desarrollo Organizacional
- Estadística I
- Estadística II
- Fundamentos de Administración Financiera
- Presupuestos
- Compras y Adquisiciones

- Comercio Electrónico
- Administración de Ventas
- Cultura Organizacional e Innovación Tecnológica
- Fundamentos Contables
- Proceso Contable
- Costos

Área Mayor.

- Contabilidad de Sociedades I
- Contabilidad de Sociedades II
- Otras Disposiciones Fiscales
- Contabilidades Especiales
- Finanzas Corporativas
- Innovación Empresarial
- Aplicaciones Contables Informáticas I
- Aplicaciones Contables Informáticas II
- Contabilidad de Capital Contable
- Contribuciones I
- Contribuciones II
- Elementos de Administración Pública
- Auditoría I
- Auditoría II
- Auditoría Interna, Administrativa y Operativa

Área Axiológica.

- Aprender Aprender
- Competencias Digitales
- Comunicación Oral y Escrita
- Modelos de Empleabilidad

- Desarrollo y Administración de Proyectos
- Formación Humana y Ciudadana
- Gestión de Información
- Nuevos Modelos de Negocios
- Habilidades Directivas

Universidad del sureste (UDS)

Veterinaria

Costo: \$1620

Perfil de egreso

El egresado de la licenciatura en medicina veterinaria deberá mostrar las siguientes competencias:

Tendrá conocimientos en morfología y fisiología animal, los principios de salud y enfermedad, así como la prevención, diagnóstico, tratamiento, control y recuperación de enfermedades en animales, será capaz de desarrollar programas para el cuidado de ecosistemas, preservación de la vida animal, alimentación, y reproducción, impulsando de esta manera el desarrollo rural, se conducirá con ética y respeto a sus labores fomentando el bienestar animal.

Plan de estudios

Primer Cuatrimestre

- Introducción a la Historia de la Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Bioquímica I
- Anatomía Comparativa y Necropsias
- Redacción en Español
- Computación I
- Inglés I

Segundo Cuatrimestre

- Bioquímica II
- Microbiología y Veterinaria
- Etiología, Fundamentos de Zootecnia y Sujeción
- Comunicación Oral
- Computación II
- Inglés II

Tercer Cuatrimestre

- Estructuras Organizacionales
- Métodos, Instrumentos y Técnicas de Diagnóstico Veterinario
- Farmacología y Veterinaria I
- Fisiología de la Reproducción Animal I
- Capital Humano
- Bromatología Animal

Cuarto Cuatrimestre

- Comportamiento Organizacional
- Farmacología y Veterinaria II
- Zoonosis y Salud Pública Veterinaria
- Ecología y Producción Sustentable
- Relaciones Laborales
- Fisiología de la Reproducción Animal II

Quinto Cuatrimestre

- Introducción a la Cirugía, Patología y Técnicas Quirúrgicas de Equinos
- Patología y Técnicas Quirúrgicas de Porcinos
- Patología y Técnicas Quirúrgicas de Bovinos
- Patología y Técnicas Quirúrgicas de Pequeñas Especies
- Patología y Técnicas Quirúrgicas de Ovinos y Caprinos
- Patología y Técnicas Quirúrgicas de Aves y Conejos

Sexto Cuatrimestre

- Zootecnia de Aves
- Zootecnia de Bovinos
- Zootecnia de Porcinos
- Acción Promocional
- Desarrollo Empresarial
- Desarrollo Humano

Séptimo Cuatrimestre

- Zootecnia de Equinos
- Zootecnia de Pequeñas Especies
- Zootecnia de Ovinos y Caprinos
- Control Total de Calidad
- Zootecnia de Conejos
- Dirección y Liderazgo

Octavo Cuatrimestre

- Ginecología y Obstetricia
- Fundamentos de Fauna Silvestre
- Ética y Bioética Veterinaria
- Producción Sustentable de Carne
- Seminario de Tesis
- Proyección Profesional

Noveno Cuatrimestre

- Producción Sustentable de Leche
- Producción Sustentable de Huevo
- Fundamentos de Acuicultura
- Taller de Elaboración de Tesis
- Taller del Emprendedor

Medicina

Costo: \$6000

Perfil de egreso

El egresado de la licenciatura en medicina humana deberá mostrar las siguientes competencias:

Servirá a cada uno de los sectores sociales que así lo requieran de manera ética y respetuosa por medio de funciones y técnicas específicas, conocerá el cuerpo humano y sus funciones, será capaz de dar solución a urgencias médicas, conocerá y aplicará los principios médicos necesarios para la preservación de la salud de sus pacientes, interpretará resultados de análisis y otros estudios relacionados a la salud, promoverá acciones, métodos y técnicas de

prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de los problemas de salud presentes en la práctica profesional.

Tendrá la capacidad de comunicar con eficiencia, sensibilidad y respeto la situación prevaliente al paciente y a sus familiares, podrá identificar y adscribir los principios filosóficos, humanísticos y éticos que orientan las responsabilidades de la profesión médica contemporánea, así como sus consecuencias legales.

Plan de estudios

Primer Semestre

- Morfología
- Biología del Desarrollo
- Bioquímica
- Microanatomía
- Psicología Médica
- Salud Pública I
- Antropología Médica I
- Interculturalidad y Salud I

Segundo Semestre

- Fisiopatología I
- Epidemiología I
- Microbiología y Parasitología
- Fisiología
- Biomatemáticas
- Salud Pública II
- Antropología Médica II
- Interculturalidad y Salud II

Tercer Semestre

- Fisiopatología II
- Genética Humana
- Nutrición
- Farmacología
- Bioética y Normatividad
- Crecimiento y Desarrollo

- Sexualidad Humana
- Epidemiología II

Cuarto Semestre

- Fisiopatología III
- Propedéutica, Semiología y Diagnóstico Físico
- Inmunología
- Terapéutica Farmacológica
- Diseño Experimental
- Biología Molecular
- Imagenología
- Investigación Epidemiológica Avanzada

Quinto Semestre

- Psiquiatría
- Medicina Forense
- Clínica Quirúrgica
- Medicina Física y de Rehabilitación
- Medicina del Trabajo
- Cardiología
- Medicina Interna

Sexto Semestre

- Geriatría
- Neurología
- Pediatría
- Ginecología y Obstetricia
- Medicina Paliativa
- Enfermedades Infecciosas
- Técnicas Quirúrgicas Básicas

Séptimo Semestre

- Clínicas Médicas Complementarias
- Clínicas Quirúrgicas Complementarias
- Metodología de la Investigación
- Taller del Emprendedor
- Crecimiento y Desarrollo Biológico
- Clínica de Pediatría
- Clínica de Ginecología y Obstetricia

Octavo Semestre

- Inmunoalergias
- Medicina Basada en Evidencias
- Análisis de Decisión en la Clínica
- Biología Molecular en la Clínica
- Urgencias Médicas
- Seminario de Tesis

Noveno Semestre

- Internado

Decimo Semestre

- Internado

Onceavo Semestre

- Servicio Social

Doceavo Semestre

- Servicio Social

Psicología

Costo: \$1620

Perfil de egreso

El egresado de la licenciatura en Psicología deberá mostrar las siguientes competencias:

Será un profesional competente para aplicar los fundamentos teóricos, metodológicos y técnicos de la psicología, podrá participar en actividades de investigación, planeación, prevención e intervención en los ámbitos del comportamiento individual, podrá dar terapias en los procesos cognitivos, afectivos y psicosociales basados en los valores, será capaz de asistir tanto a empresas del sector público y privado dentro del factor humano.

Plan de estudios

Primer Cuatrimestre

- Introducción a la Psicología
- Teorías y Sistemas en Psicología
- Estadística
- Redacción en Español
- Computación I
- Inglés I

Segundo Cuatrimestre

- Psicología Educativa
- Análisis de la Conducta
- Estadística Descriptiva
- Comunicación Oral
- Computación II
- Inglés II

Tercer Cuatrimestre

- Investigación en psicología
- Psicología general
- Teorías de la personalidad
- Estructuras organizacionales
- Problemas socioeconómicos contemporáneos
- Psicometría

Cuarto Cuatrimestre

- Niñez
- Aprendizaje y memoria
- Estadística inferencial
- Estimulación temprana
- Comportamiento social
- Técnicas de la entrevista

Quinto Cuatrimestre

- Adolescencia
- Procesamiento de la Información con Hoja de Cálculo
- Motivación y Emoción
- Pensamiento y Lenguaje
- Psicología Clínica
- Estrategia de Enseñanza y Aprendizaje

Sexto Cuatrimestre

- Psicopatología I
- Procesos Culturales
- Psicología Organizacional
- Evaluación del Aprendizaje
- Evaluación Psicología Clínica
- Desarrollo Humano

Séptimo Cuatrimestre

- Psicopatología II
- Psicología Social
- Psicología Evolutiva
- Educación Especial
- Modelos de Intervención en Psicoterapia
- Dirección y Liderazgo

Octavo Cuatrimestre

- Intervención Psicopedagógica
- Orientación Educativa
- Teoría y Diseño Curricular
- Sexualidad y Género
- Seminario de Tesis
- Proyección Profesional

Noveno Cuatrimestre

- Terapia de Familia y Pareja
- Supervisión de Casos Clínicos
- Reclutamiento y Selección de Personal
- Ética en la Práctica Psicológica
- Taller de Elaboración de Tesis
- Taller del Emprendedor

Contaduría pública

Costo: \$1620

Perfil de egreso

- Elaborar estados financieros

- Planear, implantar y administrar sistemas integrados de procesamiento de información contable, financiera y fiscal.
- Generar estrategias financieras y fiscales.
- Analizar e interpretar información financiera y administrativa.
- Participar en el diagnóstico, diseño, desarrollo, implementación y evaluación de sistemas de información y control financiero.
- Realizar auditorías de tipo financiero y fiscal y operacional.
- Administrar sistemas de costos y analizar variaciones usando herramientas estadísticas y computacionales.
- Realizar actividades de dirección o gerencia en áreas de planeación

Plan de estudios

Primer Cuatrimestre

- Fundamentos de Administración
- Estadística
- Contabilidad Financiera
- Redacción en Español
- Computación I
- Inglés I

Segundo Cuatrimestre

- Fundamentos de Economía
- Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales
- Contabilidad de Costos
- Comunicación Oral
- Computación II
- Inglés II

Tercer Cuatrimestre

- Estructuras Organizacionales
- Matemáticas Financieras
- Estadística Descriptiva
- Principios Jurídicos
- Capital Humano
- Sistema Financiero Mexicano

Cuarto Cuatrimestre

- Comportamiento Organizacional
- Análisis de la Información Financiera
- Estadística Inferencial
- Derecho Mercantil
- Relaciones Laborales
- Bases Fiscales

Quinto Cuatrimestre

- Economía de la Empresa
- Procesamiento de la Información con Hoja de Cálculo
- Mercadotecnia
- Derecho Laboral
- Contabilidad Intermedia
- Sueldos y Salarios

Sexto Cuatrimestre

- Macroeconomía
- Software Aplicado a la Contabilidad
- Régimen Fiscal para Personas Morales
- Contabilidad Avanzada
- Desarrollo Empresarial
- Desarrollo Humano

Séptimo Cuatrimestre

- Administración Estratégica
- Plan de Negocios
- Control de Sistemas de Costos
- Régimen fiscal para Personas Físicas
- Relaciones Públicas
- Dirección y Liderazgo

Octavo Cuatrimestre

- Administración de la Producción e Inventarios
- Fundamentos de Auditoria
- Planeación y Control Financiero
- Finanzas Corporativas
- Seminario de Tesis
- Proyección Profesional

Noveno Cuatrimestre

- Reexpresión de Estados Financieros
- Aplicación Práctica de Auditoria
- Seminario de Contabilidad Financiera
- Costos para la Toma de Decisiones
- Taller de Elaboración de Tesis
- Taller del Emprendedor

Universidad Salazar Comitán

Medicina

Perfil de egreso

Será un Médico preparado para la atención individual, familiar y colectiva de primer nivel, con capacidad para seguir aprendiendo, ya sea bajo dirección institucional o por sí mismo. Debe ser además un investigador en ciernes, profesional culto y humanista.

Campo laboral

El Médico Egresado de la Escuela de Medicina, está preparado para el ejercicio de la Medicina General, para la atención individual, Familiar y colectiva en Instituciones Públicas del Sistema Nacional de Salud y Privadas. En el campo de la Investigación Médica y emprendimiento de Proyectos que promuevan la Salud.

PLAN DE ESTUDIOS SEMESTRAL

PRIMER SEMESTRE

- Anatomía Clínica
- Procesos Bioquímicos
- Biología Celular y Tisular
- Biología del Desarrollo
- Seminario de Integración de las Ciencias Básicas I
- Salud Comunitaria
- Historia de la Medicina
- Informática Médica I
- Comunicación I

SEGUNDO SEMESTRE

- Neuroanatomía
- Fisiología I
- Bases de la Ecología
- Seminario de Integración de las Ciencias Básicas II
- Salud Poblacional
- Psicología Médica
- Informática Médica II
- Comunicación II
- Optativa I



TERCER SEMESTRE

- Fisiología II
- Farmacología I
- Procesos Inmunológicos
- Seminario de Integración de las Ciencias Básicas III
- Salud Reproductiva
- Terapéutica Quirúrgica I
- Imagenología
- Comunicación III
- Optativa II

CUARTO SEMESTRE

- Farmacología II
- Seminario de Integración de las Ciencias Básicas a la Fisiopatología
- Bioética y Legislación Médica
- Terapéutica Quirúrgica II
- Salud del niño y del Adolescente
- Salud del Adulto
- Salud del Adulto Mayor
- Propedéutica Médica
- Optativa III

QUINTO SEMESTRE

- Clínica del Niño y del Adolescente
- Clínica de la Mujer Adulta
- Seminario de Integración Clínica Básica I

SEXTO SEMESTRE

- Clínica del Adulto: Sistema Cardiovascular
- Clínica del Adulto: Aparato Respiratorio
- Clínica del Adulto: Sistema Urinario
- Clínica del Adulto: Sistema Endócrino
- Seminario de Integración Clínica Básica II

SÉPTIMO SEMESTRE

- Clínica del Adulto: Aparato Digestivo
- Clínica del Adulto: Aparato Hematopoyético
- Clínica del Adulto: Sistema Nervioso
- Clínica del Adulto: Sistema Músculo Esquelético
- Seminario de Integración Clínica Básica III

OCTAVO SEMESTRE

- Clínica del Adulto: Sistema Tegumentario
- Clínica del Adulto: Aparato Ocular
- Clínica del Adulto: Aparato Auditivo
- Clínica del Adulto Mayor

QUINTO AÑO

- Internado Rotatorio de Pregrado

OPTATIVAS

- Temas selectos de Anatomía Clínica
- Temas selectos de Bioquímica
- Temas selectos de Biología Celular y Tisular
- Temas selectos de Biología del Desarrollo
- Técnicas de Estudio
- Tzotzil
- Temas selectos de Neuroanatomía
- Temas selectos de Fisiología I
- Temas selectos de Ecología
- Introducción a la Bioestadística
- Temas selectos de Fisiología II
- Temas selectos de Farmacología
- Temas selectos de Inmunología
- Administración en servicios de Salud
- Tanatología

Química farmacéutica bióloga

Perfil de egreso

Deberá poseer los conocimientos, habilidades y aptitudes para servir a la sociedad responsablemente, contribuyendo así al desarrollo de su entorno regional, con nuevas habilidades en la práctica profesional como la selección, análisis e interpretación de la información, la generación de conocimientos, la disposición al aprendizaje continuo y la información necesaria para la toma de decisiones.

Formar egresados capaces técnicamente para instrumentar acciones y proyectos que le permitan ingresar en un nuevo mundo laboral, con destrezas para hacer frente a los nuevos retos desarrollando la interdisciplinariedad con un espíritu crítico proactivo y con conciencia social. Además de tener una sólida preparación científica y un adiestramiento técnico y profesional actualizado, pudiendo acrecentar el conocimiento y enriquecer y proteger los valores universales.

Campo laboral

Podrás desempeñarte como Químico Responsable de Laboratorios o Farmacias, en Instituciones de Salud Pública Y Privadas, en el campo de la Industria Farmacéutica y de Alimentos.

Emprender en iniciativa privada con Laboratorios de Análisis, también en el campo de la Docencia e Investigación.

PLAN DE ESTUDIOS SEMESTRAL

PRIMER SEMESTRE

- Álgebra
- Desarrollo Personal
- Metodología de la Investigación
- Química Inorgánica
- Física
- Biología Celular
- Computación

SEGUNDO SEMESTRE

- Cálculo Diferencial
- Estadística
- Lógica y Filosofía de la Ciencia
- Química Orgánica I
- Equilibrio Heterogéneo
- Anatomía Humana
- Biología Molecular

TERCER SEMESTRE

- Bioestadística
- Química Orgánica II
- Química Analítica I
- Físicoquímica I
- Histología
- Fisiología
- Bacteriología I

CUARTO SEMESTRE

- Diseño de Experimentos
- Química Orgánica III
- Química Analítica II
- Físicoquímica II
- Bacteriología II
- Parasitología I

QUINTO SEMESTRE

- Ética y Práctica Profesional
- Química Analítica Instrumental
- Bioquímica
- Farmacología
- Micología
- Parasitología II

SEXTO SEMESTRE

- Bioquímica Clínica I
- Biofarmacia
- Farmacognosia
- Virología
- Inmunología I
- Hematología

SÉPTIMO SEMESTRE

- Salud Pública
- Bioquímica Clínica II
- Tecnología Farmacéutica
- Bromatología
- Inmunología II
- Optativa I
- Creación de Empresas

OCTAVO SEMESTRE

- Seminario de Tesis
- Química Legal y Forense
- Legislación y Regularización Sanitaria
- Administración de Laboratorios
- Sistemas de Calidad Total
- Didáctica Universitaria
- Optativa II
- Liderazgo

OPTATIVAS

- Análisis Clínicos especiales
- Diagnóstico Molecular
- Toxicología
- Análisis de Medicamentos
- Hematopatología
- Microbiología Sanitaria
- Farmacia Hospitalaria
- Desarrollo Farmacéutico

Contaduría pública

Perfil de egreso

Será un profesionalista con los conocimientos, habilidades y actitudes, capaz de desempeñar puestos ejecutivos en el área contable, fiscal, financiera y administrativa, con el perfil dinámico, emprendedor y generador de cambios y mejoramiento continuo, con un profundo dominio de las bases teóricas y técnicas de la contaduría y de las ciencias administrativas; dotados de

capacidad y liderazgo para la toma de decisiones de cualquier tipo de organización.

Campo laboral

En Instituciones y Empresas dentro del sector Público o Privado en áreas de Auditoría Contable, Puestos Directivos como Consultorio De Negocios, Consultor Fiscal, Auditor y Direcciones Financieras. En el Campo de la Educación como Docente Académico.

PLAN DE ESTUDIOS CUATRIMESTRAL

PRIMER CUATRIMESTRE

- Metodología de la Investigación
- Matemáticas Básicas
- Nociones de Derecho
- Introducción a la Contabilidad
- Administración I
- Informática Básica I

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Matemáticas Financieras
- Derecho Mercantil
- Fundamentos de Economía
- Contabilidad II
- Administración II
- Informática Básica II

TERCER CUATRIMESTRE

- Taller de Lectura y Redacción
- Estadística Aplicada
- Derecho del Trabajo
- Contabilidad III
- Administración III
- Informática Básica III

CUARTO CUATRIMESTRE

- Contabilidad IV
- Finanzas I
- Costos I
- Derecho Fiscal
- Administración IV
- Mercadotecnia I

QUINTO CUATRIMESTRE

- Investigación de Operaciones
- Contabilidad V
- Sistema de Control Interno
- Finanzas II
- Costos II
- Régimen General de Empresas I
- Ética

SEXTO CUATRIMESTRE

- Contabilidad VI
- Auditoría I
- Finanzas III
- Presupuesto
- Costos III
- Régimen General de Empresas II
- Contribuciones Indirectas y al Comercio Exterior
- Desarrollo de Emprendedores

SÉPTIMO CUATRIMESTRE

- Contabilidad VII
- Auditoría II
- Finanzas IV
- Régimen de Aportación de Seguridad Social
- Personas Físicas con Actividades Empresariales y Profesionales
- Personas Físicas no Empresarias
- Administración de Recursos Humanos
- Creación de Empresas

OCTAVO CUATRIMESTRE

- Seminario de Tesis
- Seminario de Contabilidades Especiales
- Contabilidad y Auditoría Gubernamental
- Auditoría III
- Derecho fiscal II
- Informática Fiscal
- Liderazgo

Psicología

Perfil de egreso

Al concluir la Licenciatura en Psicología, el Egresado será capaz de comprender el desarrollo biopsicosociocultural de la naturaleza humana; además de describir y analizar los diferentes componentes y factores, que influyen en el

desarrollo de la personalidad, la evaluación, el diagnóstico y el tratamiento de las diferentes alteraciones que el sujeto manifiesta en su adaptación al medio social y educativo.

Se convertirá en vértice de la promoción de la salud mental y resolución de las diversas problemáticas resultantes de la interacción humana. Con altos principios éticos y morales, en el ejercicio de su actividad profesional.

Campo laboral

En Instituciones Públicas de Salud, Asistencia Social e Institutos de Investigación Clínica, Instituciones Educativas, Investigación, Asesoría, en el área Administrativa, Evaluación Educativa así como la Docencia; Centros Educativos de cualquier nivel, Centros de Desarrollo Infantil, Centro Educación Especial, Instituciones y/o Empresas (relacionadas con el medio laboral), Instituciones de Capacitación y Adiestramiento, así como en Consultorios.

También puedes laborar en empresas de Desarrollo Organizacional centradas en inducción y selección de personal, mejoramiento del clima laboral y desarrollo humano.

PLAN DE ESTUDIOS SEMESTRAL

PRIMER SEMESTRE

- Filosofía
- Epistemología
- Taller de Habilidades de Estudio
- Bases de la Psicología Científica
- Psicología Fisiológica I
- La Psicología y su Contexto

SEGUNDO SEMESTRE

- Teoría de la Personalidad I
- Comportamiento Humano I
- Psicología General I
- Desarrollo Psicológico I
- Psicología Fisiológica II
- Estadística I

TERCER SEMESTRE

- Teoría de la Personalidad II
- Comportamiento Humano II
- Psicología General II
- Desarrollo Psicológico II
- Psicología Fisiológica III
- Estadística II
- Teoría de la Medida

CUARTO SEMESTRE

- Ética General y Profesional
- Sexualidad Humana I
- Psicología General III
- Psicofisiología
- Comunicación Humana
- Pruebas Proyectivas
- Psicometría

QUINTO SEMESTRE

- Metodología de la Investigación en Psicología I
- Sexualidad Humana II
- Psicología de la Salud
- Psicología Social
- Psicología Laboral
- Psicología Escolar
- Técnicas de Diagnóstico en Psicología I
- Teorías Cognitivas

SEXTO SEMESTRE

- Metodología de la Investigación en Psicología II
- Psicopatología I
- Teoría de los Grupos
- Psicología Social de las Organizaciones
- Psicología Vocacional y Profesional
- Creatividad e Inteligencia Emocional
- Técnicas de Diagnóstico en Psicología II

SÉPTIMO SEMESTRE

- Seminario de Tesis
- Psicopatología II
- Ética Profesional en Psicología
- Crisis y Problemáticas Psicológicas
- Psicología Grupal
- Optativa I
- Optativa II

OCTAVO SEMESTRE

- Tutoría de Tesis
- Didáctica Universitaria en Psicología
- Asesoramiento Psicológico
- La Psicología y sus Campos de Aplicación
- Optativa III
- Optativa IV
- Optativa V

OPTATIVA

- Estrategias de Terapia Familiar
- Psicogeriatría
- Consultoría en Psicología Educativa
- Diseño Curricular
- Administración de Recursos Humanos
- Diagnóstico Social de las Instituciones
- Psicología de las Masas
- Psicopatología y Psicoterapia Infantil
- Programación Neurolingüística en Educación
- Educación Especial
- Psicología del Consumidor
- Desarrollo Organizacional

Anexos

Bender

PROTOCOLO DE EVALUACIÓN DE LA PRUEBA DE BENDER SISTEMA DE LA DRA. PATRICIA LACKS

Nombre: Alicia Aguilar Domínguez Edad: 18 Sexo: F
Escolaridad: Preparatoria Ocupación: Estudiante

OBSERVACIONES CONDUCTUALES:

- Evidencia de Fatiga
 - Insuficiente atención a los estímulos
 - Ejecución extremadamente rápida y descuidada
 - Cuidado y reflexión extremas
 - Expresa insatisfacción por haber realizado malas reproducciones, o intentos repetidos por corregir los errores (sin lograrlo)
 - Pobre coordinación motora o temblor de manos
 - Rotación de la tarjeta (En las figuras) _____
 - Se aprecia que el evaluado tiene dificultad para ver las figuras
- Otros comentarios: _____
- Tiempo de Realización: 15 minutos

LISTA DE INDICADORES:

- 1. Rotación
- 2. Dificultad en la Superposición
- 3. Simplificación
- 4. Fragmentación
- 5. Regresión
- 6. Perseveración
- 7. Colisión o Tendencia a la Colisión
- 8. Impotencia
- 9. Dificultad en el Cierre
- 10. Incoordinación Motora
- 11. Dificultad en la Angulación
- 12. Cohesión

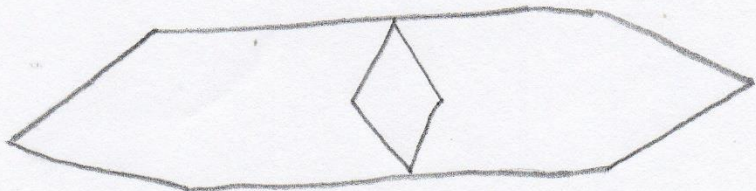
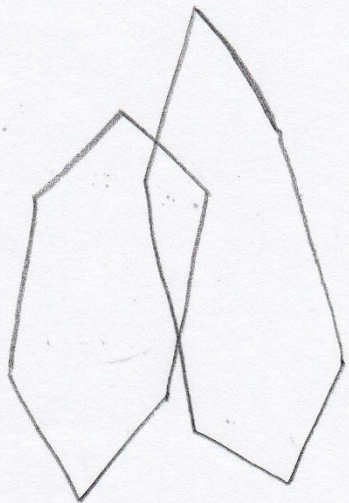
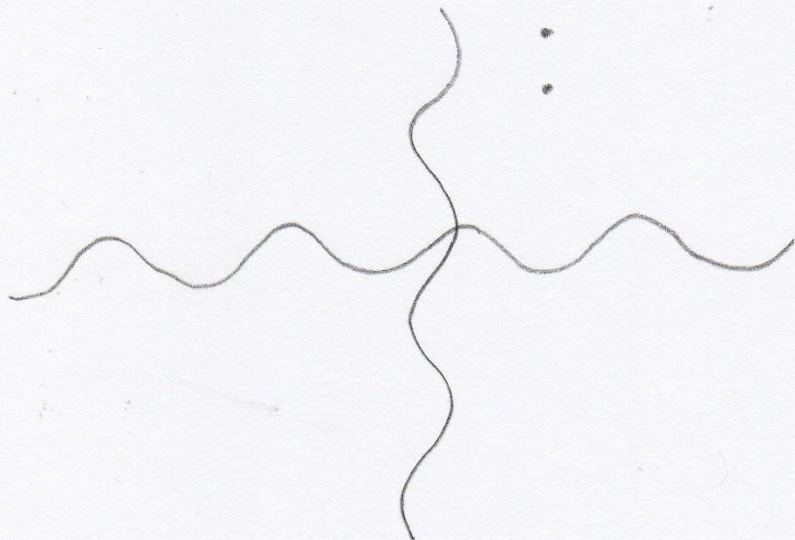
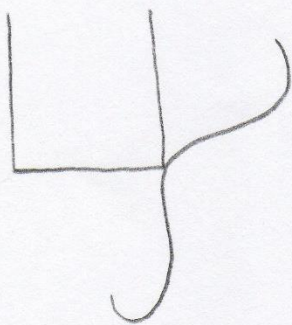
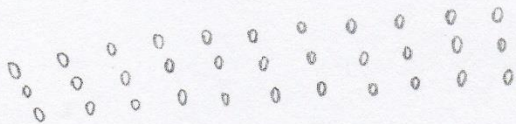
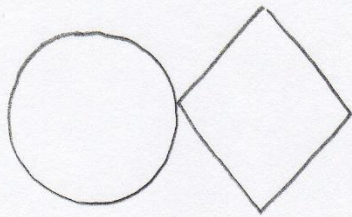
Tiempo de realización: mayor a 15 minutos

Puntaje Total 1

Diagnóstico No hay probabilidad de daño orgánico

Elaboró: Jocelyn Alexia Pérez Flores

Fecha:



Kuder vocacional

MP 12-3



**Hoja de respuestas
KUDER/ESCALA DE
PREFERENCIAS
— VOCACIONAL —
FORMA CH**

G. FREDERIC KUDER

Wladimiro Woyono, PhD
Raúl E. Oñoro Amador, BS MA

	Puntaje	Percentil
V.	0	
0.	22	27
1.	24	23
2.	12	14
3.	52	43
4.	41	33
5.	43	25
6.	18	12
7.	22	41
8.	42	47
9.	53	53

	+12-	+11-	+10-	+9-	+8-	+7-	+6-	+5-	+4-	+3-	+2-	+1-
A	A	a	A	a	A	a	A	a	A	a	A	a
B	B	b	B	b	B	b	B	b	B	b	B	b
C	C	c	C	c	C	c	C	c	C	c	C	c
D	D	d	D	d	D	d	D	d	D	d	D	d
E	E	e	E	e	E	e	E	e	E	e	E	e
F	F	f	F	f	F	f	F	f	F	f	F	f
G	G	g	G	g	G	g	G	g	G	g	G	g
H	H	h	H	h	H	h	H	h	H	h	H	h
J	J	j	J	j	J	j	J	j	J	j	J	j
K	K	k	K	k	K	k	K	k	K	k	K	k
L	L	l	L	l	L	l	L	l	L	l	L	l
M	M	m	M	m	M	m	M	m	M	m	M	m
N	N	n	N	n	N	n	N	n	N	n	N	n
P	P	p	P	p	P	p	P	p	P	p	P	p
Q	Q	q	Q	q	Q	q	Q	q	Q	q	Q	q
R	R	r	R	r	R	r	R	r	R	r	R	r
S	S	s	S	s	S	s	S	s	S	s	S	s
T	T	t	T	t	T	t	T	t	T	t	T	t
U	U	u	U	u	U	u	U	u	U	u	U	u
V	V	v	V	v	V	v	V	v	V	v	V	v
W	W	w	W	w	W	w	W	w	W	w	W	w
X	X	x	X	x	X	x	X	x	X	x	X	x
Y	Y	y	Y	y	Y	y	Y	y	Y	y	Y	y
Z	Z	z	Z	z	Z	z	Z	z	Z	z	Z	z
a	A	a	A	a	A	a	A	a	A	a	A	a
b	B	b	B	b	B	b	B	b	B	b	B	b
c	C	c	C	c	C	c	C	c	C	c	C	c
d	D	d	D	d	D	d	D	d	D	d	D	d
e	E	e	E	e	E	e	E	e	E	e	E	e
f	F	f	F	f	F	f	F	f	F	f	F	f
g	G	g	G	g	G	g	G	g	G	g	G	g
h	H	h	H	h	H	h	H	h	H	h	H	h
j	J	j	J	j	J	j	J	j	J	j	J	j
k	K	k	K	k	K	k	K	k	K	k	K	k
l	L	l	L	l	L	l	L	l	L	l	L	l
m	M	m	M	m	M	m	M	m	M	m	M	m
n	N	n	N	n	N	n	N	n	N	n	N	n
p	P	p	P	p	P	p	P	p	P	p	P	p
q	Q	q	Q	q	Q	q	Q	q	Q	q	Q	q
r	R	r	R	r	R	r	R	r	R	r	R	r
s	S	s	S	s	S	s	S	s	S	s	S	s
t	T	t	T	t	T	t	T	t	T	t	T	t

APELLIDOS Y NOMBRE: Aguilar Domínguez Alicia
 EDAD: 11 02 02 SEXO: X F FECHA: 02 03 21
 INSTITUCIÓN: Camilitán LUGAR: Camilitán

Edición autorizada por EDICIONES PEDAGÓGICAS LATINO AMERICANAS LTDA., 1989
 Apartado Aéreo 26-32, Barranquilla, Colombia.
 SCIENCE RESEARCH ASSOCIATES, INC. 155 North Wacker Drive Chicago, Illinois 60606
 CUARTA EDICIÓN MEXICANA. — Derechos Reservados — Prohibida su reproducción total o parcial.
 Editorial El Manual Moderno, S.A. de C.V. Av. Sonora 206, Col. Hipódromo 06100 México, Ciudad de México.

S R A
 0320

Revisión de 1981

- Revisión de 1981 -

Fecha: 06/03/2021

Examinador: Jocelyn Alexia Perez Flores

Hombres

Mujeres

ESCALA VOCACIONAL									
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
87				74	55		47	73	89
86				53	41		44		87
84	64			68	50	39	41		85
82		52		65	48		38		83
81				62		37	35	72	81
80				60	47		33	70	80
78		51		58	46	36	30		78
77				57	45			69	77
76	63	49				35	29	68	74
75	62	47		67	56		44	66	74
73			67	54	42		32	65	73
72				66		41		64	71
71	61	46		66	53		26	63	70
69	60	45		65	52	40	31	61	69
68	58	43		64	51	39	24	60	68
67	57	43		63	50	38	30	58	67
65	56	42		61	49	37	29	57	66
64	55	41		60	48	36	28	56	65
63	54	40		59	47	35	27	55	64
61	53			58	46	34	26	54	63
60	52	39		58	46	35	27	53	62
58	50			56	45	34	26	52	61
57	50			55	44	33	25	51	60
55	49	36		55	42	32	24	50	59
54	47			55		32	24	49	58
52	35			51		31	23	48	57
51	46	34		52	41	30	22	47	56
49	44	32		50	39	29	21	46	55
48				49	38	28	20	45	54
46		31		47	36	26	19	44	53
45		29		46	35	25	18	43	52
43	43			46	35	25	18	42	51
42	40	26		44	33	23	17	41	50
40	38			43		22	16	40	49
39	37			41	32	22	15	39	48
37	35	23		40	30	20	14	38	47
36				38		19	13	37	46
34	34					18	12	36	45
33	32			29	19	17	11	35	44
31		20		35		16	10	34	43
30				26	24	16	9	33	42
28	31	19		34	24	16	8	32	41
27	28	17		32	24	14	7	31	40
25	26			31	23	13	6	30	39
24				29	22	12	5	29	38
23	16	14		28	20	11	4	28	37
22	23			27	19	10	3	27	36
19	22	13		26	18	9	2	26	35
18	20	11		25	17	8	1	25	34
16				23	15	7		24	33
15	19	10		22	14	6		23	32
13	17	8		21	13	5		22	31
12				20	12	4		21	30
10	16	7		19	11	3		20	29
9	14	6		18	10	2		19	28
7		5		17	9	1		18	27
5				16	8			17	26
3				15	7			16	25
1				14	6			15	24

ESCALA VOCACIONAL									
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
86	66	61	70	72	63	47			89
84	63	59		70	61	45			87
82	61	57		68	59	43			86
80	59	54	69	66	57	39			85
78	57	52		64	55	37			83
76	54	49		62	53	35			81
73	51	47	68	60	51	33			80
70				58	49	31			78
68	50	46	67	56	47	29			77
66	48	43	66	55	45	27			74
62	47	42	65	53	43	25			73
60	46	40	64	52	41	23			71
59	44	40	61	51	40	21			70
58	44	40	60	50	39	19			69
56	43	39	59	49	38	17			68
55	43	39	58	48	37	16			67
54	42	38	57	47	36	15			66
53	40	37	56	46	35	14			65
52	39	36	55	45	34	13			64
50	38	34	54	44	33	12			63
48	38	34	53	43	32	11			62
47	36	33	52	42	31	10			61
46	36	33	51	41	30	9			60
45	35	31	50	40	29	8			59
44	33	29	49	39	28	7			58
42	41	29	48	38	27	6			57
41	41	28	47	37	26	5			56
40	39	27	46	36	25	4			55
39	32	27	45	35	24	3			54
38	30	25	44	34	23	2			53
36	29	23	43	33	22	1			52
35	29	23	42	32	21				51
34	26	23	41	31	20				50
33	26	22	40	30	19				49
32	24	22	39	29	18				48
31	24	20	38	28	17				47
30	22	20	37	27	16				46
29	22	20	36	26	15				45
28	20	20	35	25	14				44
27	18	13	34	24	13				43
26	18	13	33	23	12				42
25	17	11	32	22	11				41
24	15	11	31	21	10				40
23	15	10	30	20	9				39
22	14	8	29	19	8				38
21	12	8	28	18	7				37
20	11	7	27	17	6				36
19	9	6	26	16	5				35
18	8	5	25	15	4				34
17	8		24	14	3				33
16	7		23	13	2				32
15	6		22	12	1				31
14	6		21	11					30
13	5		20	10					29
12			19	9					28
11			18	8					27
10			17	7					26
9			16	6					25
8			15	5					24
7			14	4					23
6			13	3					22
5			12	2					21
4			11	1					20
3			10						19
2			9						18
1			8						17

Nombre del establecimiento donde estudia o trabaja: Prepa Comitan

Ocupación: Estudiante Actual

Fecha de nacimiento: 11/02/2003

Lugar de nacimiento: Comitan, Chiapas

Nombre: Alida Domínguez

Edad cumplida: 18 años

Departamento o Estado: Chiapas

Al la cual presta dedicación: Ingeniería en sistemas Computacionales

WLAOMIRO WOYNO, Ph. D. y RAUL E. OROZO AMADOR, B.S. M.A.
ROCÍO H. CARRASQUILLA SAMPAYO
ELVIRA MARTÍNEZ DE DEL VECHHO
UNIVERSIDAD DEL NORTE
EDICIONES PEDAGÓGICAS LATINO-AMERICANAS LTDA.
BARRANQUILLA, COLOMBIA
DERECHOS RESERVADOS

Huder

ESCALA DE PREFERENCIAS

- PERSONAL -

Perfiles

Fecha: 06/03/2021

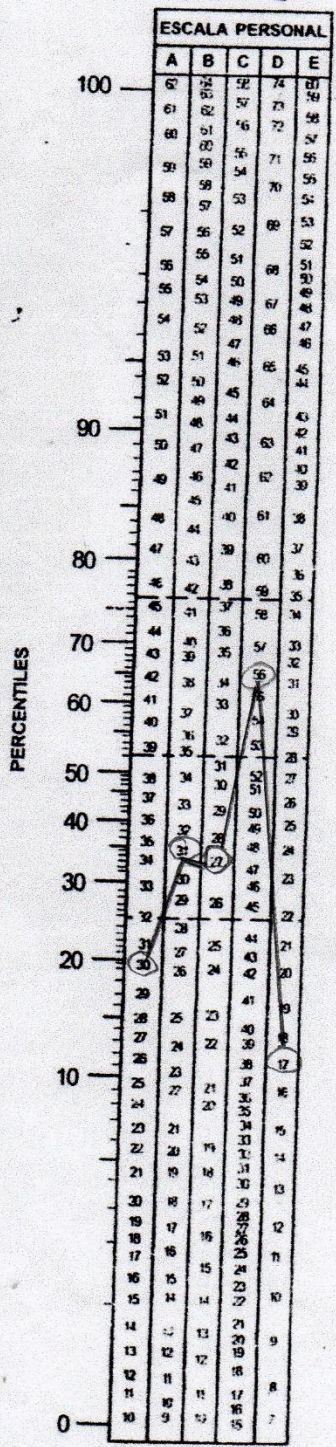
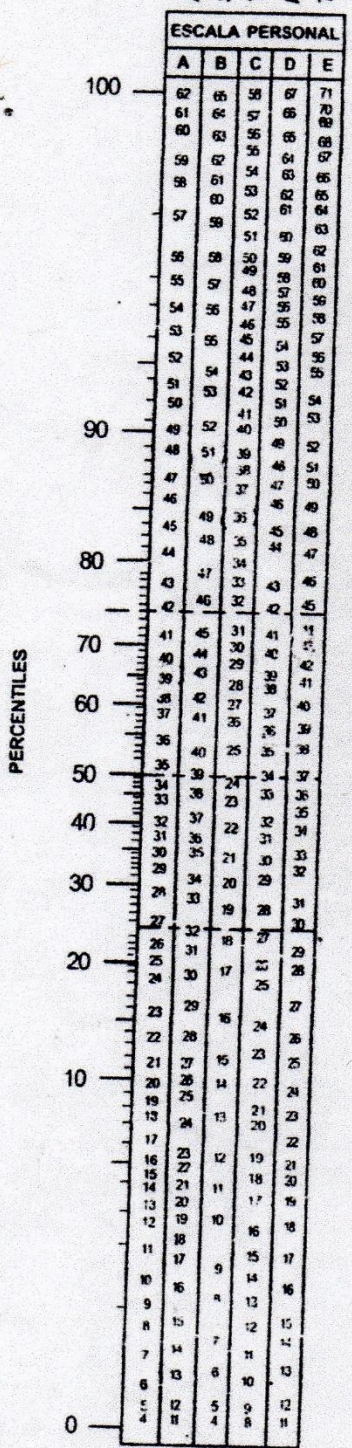
Examinador: Jocelyn Alexia Perez Flores

Hombres

Mujeres

- Actividad de grupo
- Situaciones estables
- Trabajo teórico
- Rehuir conflicto
- Trabajo directo

- Actividad de grupo
- Situaciones estables
- Trabajo teórico
- Rehuir conflicto
- Trabajo directo



Nombre del establecimiento donde estudia o trabaja: Prepa Comitan

Nombre: Alicia

Apellido: Aguilar

Nombre completo: Alicia Dominguez

Departamento o Estado: Chiapas

Ciudad: Dominquez

2o Anellido: Ze

Fecha de nacimiento: 11/02/2003

Día: 11 Mes: 02 Año: 2003

Edad cumplida: 18 años

Ocupación Actual: estudiante

Ocupación: ingeniera en sistemas computacionales

Dirección y teléfono del examinado: Comitan



Wladimiro Woyno, PhD y Raúl E. Oñoro Amador, B.S. M.A.

IMPRESO EN MÉXICO POR EDITORIAL EL MANUAL MODERNO CON AUTORIZACIÓN DE EDICIONES PEDAGÓGICAS LATINO AMERICANAS LTDA. Barranquilla - Colombia

Derechos reservados. Editorial El Manual Moderno, S.A. de C.V. Av. Sonora núm. 206 Col. Hipódromo, 06100: México, D.F.



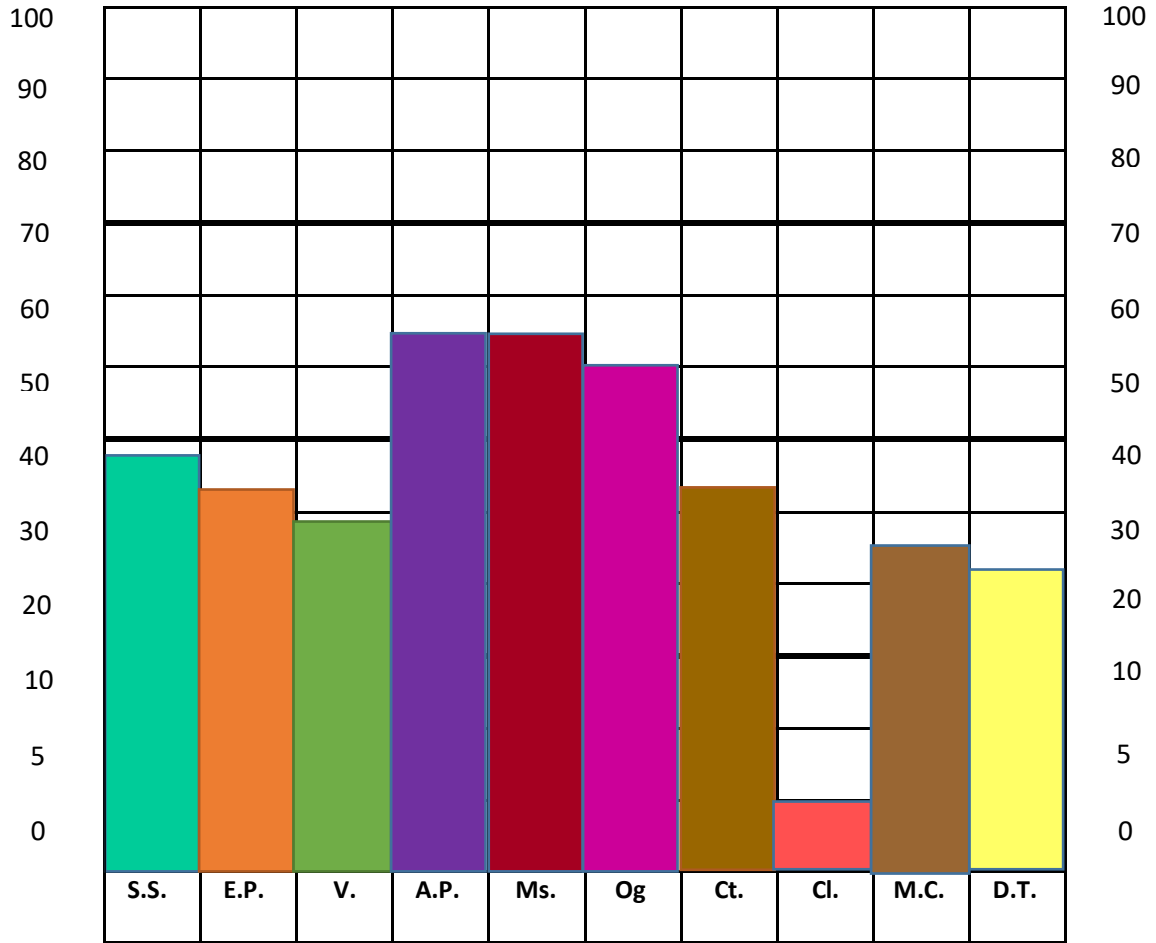
TABLA DE RESPUESTAS

	S.S	E.P	V.	A.P.	Ms.	Og.	Ct.	Cl.	M.C.	AL.
	1 2	2 1	3 2	4 3	5 1	6 3	7 3	8 0	9 1	10 3
	11 2	12 2	13 2	14 2	15 3	16 3	17 3	18 0	19 0	20 2
	21 3	22 0	23 0	24 3	25 3	26 3	27 1	28 0	29 0	30 2
	31 2	32 2	33 3	34 2	35 3	36 2	37 1	38 0	39 0	40 1
	41 2	42 0	43 2	44 3	45 2	46 1	47 3	48 0	49 0	50 2
	51 1	52 1	53 0	54 2	55 3	56 2	57 3	58 0	59 0	60 1
Suma	12	6	9	15	15	14	14	0	1	11
%	50	25	38	63	63	58	58	0	4	46

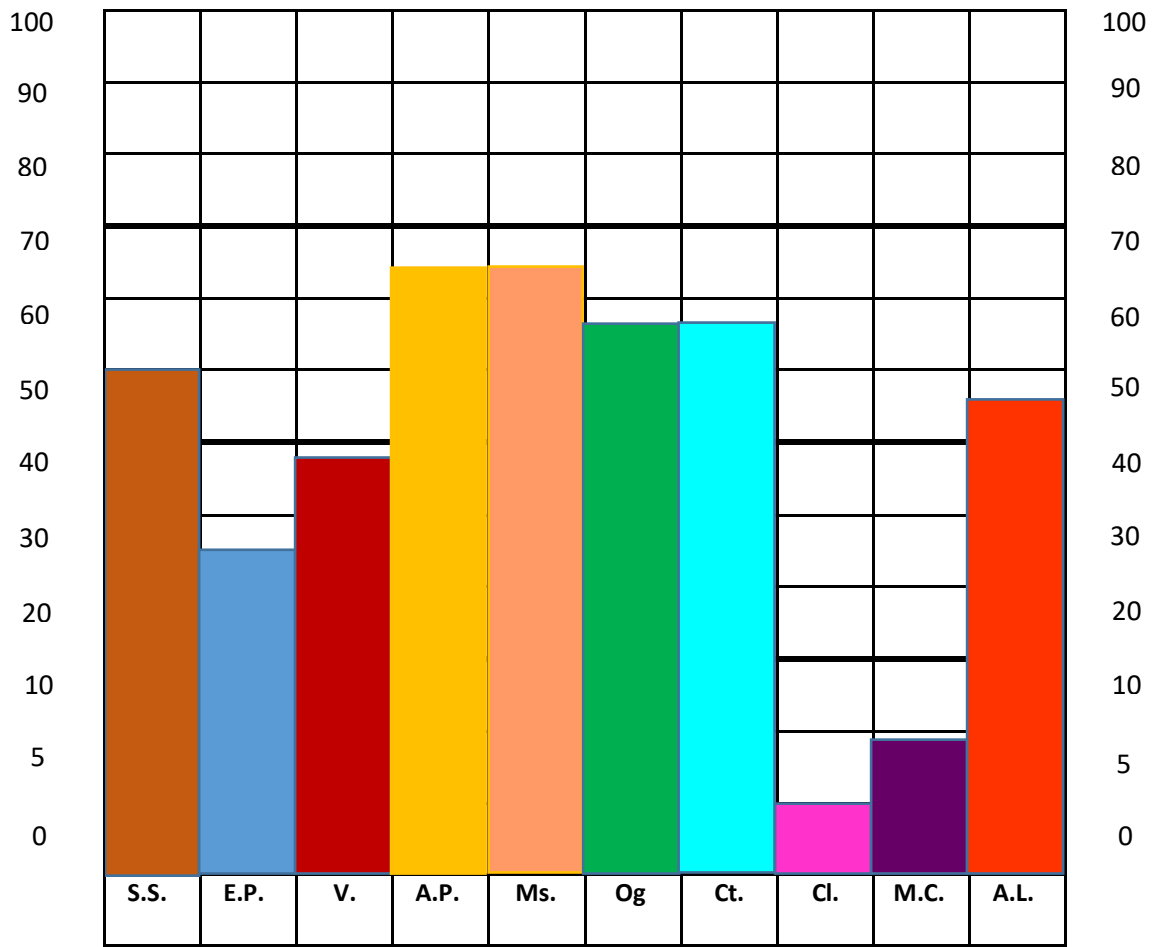
TABLA DE RESPUESTAS

	S.S.	E.P	V.	A.P.	Ms.	Og.	Ct.	Cl.	M.C.	D.t.
	1 2	2 1	3 1	4 3	5 2	6 3	7 3	8 0	9 1	10 2
	11 1	12 1	13 1	14 3	15 3	16 3	17 0	18 0	19 1	20 0
	21 2	22 2	23 1	24 3	25 2	26 1	27 2	28 0	29 2	30 0
	31 2	32 1	33 2	34 2	35 1	36 1	37 0	38 0	39 0	40 1
	41 2	42 1	43 2	44 2	45 3	46 2	47 0	48 0	49 0	50 1
	51 0	52 2	53 0	54 0	55 2	56 2	57 3	58 0	59 2	60 1
Suma	9	8	7	13	13	12	8	0	6	5
%	38	33	29	54	54	50	33	0	25	21

GRAFICA DE APTITUDES



GRAFICA DE INTERESES



INTEGRACIÓN DE INTERESES Y APTITUDES

