

Escuela Normal Superior Victorino Viale

Orientación: Ciencias Sociales y Humanidades

Ciencias Naturales

Cátedra: Práctica Educativa

Destinatarios: alumnos de 6 to. Año 1° y 2° división.

Profesoras: Alzugaray, Jacqueline y Cepeda, Fátima

Practicantes: Feltes, Verónica y Rodríguez, Florencia

Ciclo lectivo: 2020

Fecha de entrega: 18 de septiembre_.

ORIENTACIÓN VOCACIONAL



ACOMPañARTE A ELEGIR

INFORMANDOME:

Para que le sumes a la exploración de tus intereses, habilidades y capacidades, te ofrecemos la descripción general de las áreas del conocimiento de las cuales surgen las distintas carreras y oficios, que te permitirán ejercer diversas profesiones, oficios u ocupaciones, te las presentamos en cuatro:

1. **ARTES**
2. **CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES**
3. **CIENCIAS DE LA SALUD**
4. **CIENCIAS BASICAS TECNOLOGIAS**

Te sugerimos que, a medida que vayas leyendo, registres palabras, frases, carreras, capacitaciones que te puedan interesar o llamar la atención.

ARTES



Esta área puede interesar a quienes les guste realizar actividades artísticas (pintar, actuación teatral, danzas, modelar, cantar, dirigir coros, etc)

Carreras relacionadas con esta área:

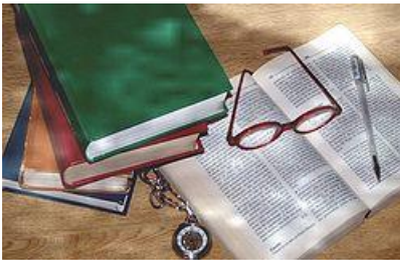
- Arte dramático
- Historias de las Artes
- Artes Plásticas (Dibujo, Grabado y escultura)
- Cerámica Artística e Industrial
- Música
- Diseño Escenográfico
- Cine y Producción Audiovisual

- Danzas
- Diseño Gráfico, Industrial, de Indumentaria, de Interiores, Multimedial.

El objetivo del artista es manifestar su interioridad, compartirla con la sociedad y reunir muchas veces la belleza con la utilidad. Tiene en cuenta las expectativas culturales de la comunidad, habilidades en relación con el sentido estético, espontaneidad y capacidad de expresión. Tiene en cuenta aspectos estructurales, espacios exteriores e interiores, el diseño de objetos y la producción gráfica.

CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES

Esta área interesará a quienes le guste estudiar el Ser Humano, su pensamiento, su historia, como trabajar con personas enseñando, informando, orientando, etc. Se aborda al Ser Humano en su contexto sociocultural y sus interacciones, se busca comprender la conducta individual y grupal, considerando las dimensiones biológicas, psicológicas, socioculturales y económicas. Dedicarse a estas carrera implica poseer capacidad y comprensión y tolerancia, además sensibilidad. También incluye el estudio de los fundamentos de las Ciencias Sociales, las teorías de la comunicación.



- Filosofía
- Letras
- Idiomas extranjeros
- Educación, Trabajo Social, Psicología
- Ciencias Políticas, Derecho, Seguridad Pública
- Ciencias económicas y Administrativas
- Geografía, Historia, Sociología, Antropología
- Comunicación Social, Periodismo, Publicidad.

CIENCIAS DE LA SALUD

Los profesionales de esta área promueven el bienestar físico y psíquico de las personas ocupándose de la prevención, atención y recuperación de la



salud.

Mediante el conocimiento del cuerpo humano, de las condiciones que rigen su funcionamiento normal o patológico y de los distintos factores y mecanismos que desencadenan enfermedades, se hace posible prevenir, diagnosticar, y tratar clínicamente a pacientes que sufren distintas patologías o enfermedades.

- Medicina
- Enfermería
- Fonoaudiología
- Odontología y Asistencia Odontológica
- Bioquímica
- Veterinaria
- Farmacia
- Kinesiología y Fisioterapia
- Nutrición
- Obstetricia
- Tecnicaturas asistenciales de salud (Anestesia, Hemodiálisis, Diagnóstico por imágenes, Esterilización, Laboratorio, Quirófano, Promoción de la salud, etc.

CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLÓGICAS _

Las Ciencias Básicas y Naturales tratan del conocimiento de principios y leyes que rigen el comportamiento del mundo físico y de la naturaleza. Suponen interés por incrementar el conocimiento científico, a través de la observación y la experimentación, utilizando una metodología sistemática y variable, basada en el cálculo numérico y la estadística. Las tecnologías se vinculan con la aplicación de los conocimientos científicos y tecnológicos para la innovación y el desarrollo



productivo de la sociedad.

Así tenemos:

CIENCIAS BÁSICAS Y NATURALES como Física, Matemática, Astronomía, Química, y biología junto con:

CIENCIAS AMBIENTALES: Se ocupan de la interrelación entre los seres vivos y su hábitat, la comprensión de la naturaleza, la protección del medio ambiente y la preservación de recursos naturales. Algunas carreras que se ubican en este grupo son: Ingeniería en Recursos Naturales Renovables, Ciencias Naturales y Biología.

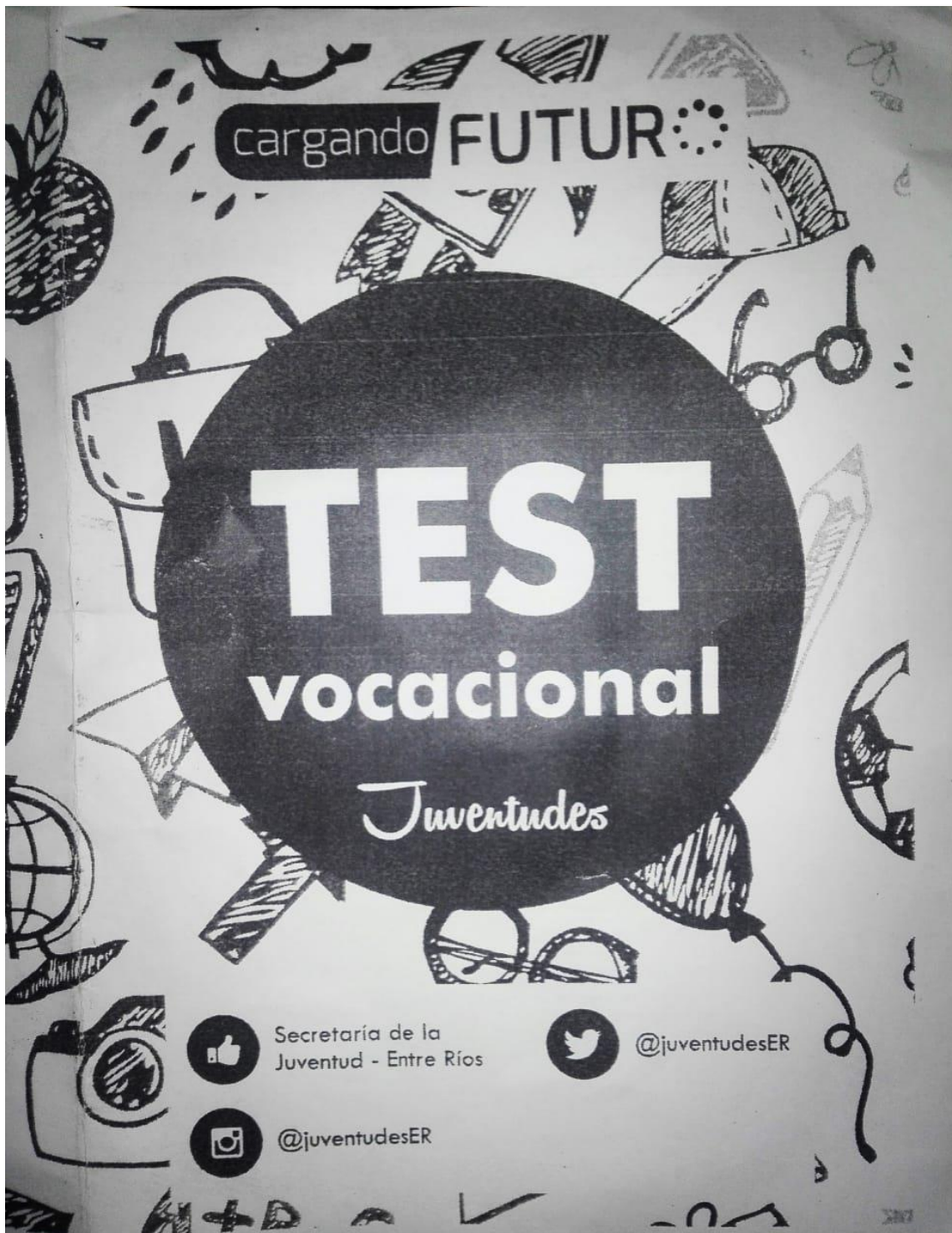
CIENCIAS AGROPECUARIAS Y AGROINDUSTRIALES: Se vinculan con el nivel de productividad de los campos, la explotación de los recursos renovables y el desenvolvimiento de la agroindustria. En este grupo se ubican carreras como: Ingeniería Agronómica, Bromatología, Ingeniería en Industrias de la Alimentación, Administración y Producción Animal y Vegetal, Enología y Viticultura, Ingeniería Química.

CIENCIAS TECNOLÓGICAS Y DE MATERIALES: Se relacionan con bienes y servicios, Proyectos tecnológicos, organización y gestión de sistemas, ejemplos:

INGENIERÍAS: Se encuentran carreras que implican la creación y el uso de instrumentos de precisión, manipulación de maquinaria electrónica y mecánica, proyectos y diseños de obras civiles, obras industriales, extracción de materia prima, etc.

SISTEMAS E INFORMÁTICA: Se agrupan disciplinas que estudian las diversas técnicas y actividades relacionadas con el tratamiento lógico de la información a través de dispositivos tecnológicos. Se pueden estudiar carreras como: Ingeniería en Sistemas, en Informática, en Telecomunicaciones, en Mecatrónica, computación y redes, Redes de datos y Telecomunicaciones.

Ahora que tienes una idea de las diferentes áreas del conocimiento, te invitamos a que realices el siguiente test, que te ayudará a identificar el área en el cual, según tu gustos, intereses o necesidades, puedes desempeñarte profesionalmente en un futuro no tan lejano.



TEST PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INTERESES VOCACIONALES Y PROFESIONALES

Instrucciones

1. Lee atentamente cada una de las actividades.
2. Marca con una "X" en las columnas "Me interesa" o "No me interesa" según tu propia decisión. Recuerda: Debes marcar la "X" en una sola de las columnas.
3. En general no existen respuestas correctas o incorrectas; lo importante es que contestes con sinceridad y confianza para que puedas conocer mejor tus intereses vocacionales.

	Me interesa	No me interesa		Me interesa	No me interesa
1 Acompañar personas en su recuperación física					
2 Consejar a las personas sobre planes de ahorro e inversiones					
3 Analizar y estudiar grupos étnicos, sus costumbres, tradiciones, cultura y compartir sus vivencias					
4 Aplicar conocimientos en investigaciones en diversas áreas (social, administrativa, salud, etc.)					
5 Asesorar a productores agropecuarios					
6 Asesorar en el tratamiento de residuos sólidos urbanos, patogénicos e industriales					
7 Asesorar y participar en producciones artístico-musicales					
8 Atender la salud de las personas					
9 Crear campañas publicitarias					
10 Crear estrategias de promoción y venta de nuevos productos argentinos en el mercado internacional					
11 Criar, cuidar y tratar animales y plantas					
12 Dar clases en primaria, secundaria y en el nivel Superior					
13 Desempeñar talleres que requieran del conocimiento propio del área de la cerámica					
14 Diagnosticar, asistir, orientar y asesorar en todo lo concerniente a los aspectos psicológicos sociales					
15 Diseñar programas de computación y explorar nuevas aplicaciones tecnológicas					
16 Diseñar dispositivos que ayuden a recuperar la capacidad motriz en personas					
17 Diseñar juegos interactivos electrónicos para computadora					
18 Diseñar máquinas que puedan recrear actividades humanas					
19 Diseñar y planificar la producción masiva de artículos como muebles, autos, envases para alimentos y otros.					
20 Elaborar campañas para introducir un nuevo producto al mercado.					
21 Estudiar idiomas extranjeros para hacer traducción.					
22 Evaluar y gestionar convenios internacionales de cooperación entre países para el desarrollo social de los mismos					
23 Formar parte de espacios de producción cultural que promuevan un trabajo colaborativo.					
24 Gestionar y evaluar proyectos de desarrollo en una institución educativa y/o fundación.					
25 Hacer propuestas y formular estrategias para aprovechar las relaciones económicas entre dos países.					
26 Interpretar y explicar las estructuras, procedimientos y procesos políticos					
27 Investigar sobre áreas verdes, medio ambiente y cambios climáticos					
28 Investigar y probar nuevos productos farmacéuticos.					
29 Organizar un plan de distribución y venta de un producto de una empresa.					
30 Organizar y administrar una empresa (familiar, privada o pública)					
31 Participar de orquestas, bandas y compañías musicales					
32 Participar en el diseño y construcción de obras grandes como un puente, una represa, etc.					
33 Pintar, hacer esculturas, ilustrar libros de arte, etcétera.					
34 Planificar cuáles son las metas de una organización pública o privada a mediano y largo plazo.					
35 Producir cortometrajes, spots publicitarios, programas educativos, de ficción, etc.					
36 Proveer a las mujeres la supervisión y orientación durante el embarazo y el parto.					
37 Realizar el control de calidad de los alimentos					
38 Recibir, organizar y preservar documentos en los archivos					
39 Redactar artículos periodísticos, cuentos, novelas y otros.					
40 Revisar y dar mantenimiento a artefactos eléctricos, electrónicos y computadoras.					
41 Seleccionar, capacitar y motivar al personal de una organización/empresa					
42 Ser parte de un grupo de teatro.					
43 Ser parte de una empresa de turismo y/o agencias de viaje, administrando la misma					
44 Trabajar con niños, jóvenes y adultos para promover su desarrollo					
45 Trabajar en alguna tarea en el quirófano					
46 Trabajar en la creación y mantenimiento de equipos, mecanismos y accesorios, de funcionamiento eléctrico, mecánico, térmico, hidráulico y/o neumático					
47 Trabajar en los medios de comunicación					
48 Trabajar en un laboratorio y brindar conocimientos científicos a la medicina, agricultura, ganadería y el medio ambiente					
49 Trabajar para disminuir riesgos y evitar accidentes de trabajo					
50 Trabajar para la inclusión de las personas con discapacidad y mejorar la comunicación con ellos					

INSTRUCCIONES PARA SABER LOS RESULTADOS

- 1) Encierra con un círculo los números de las preguntas que marciste en la columna "Me interesa".
- 2) Luego en la columna "Total", anota la cantidad de tus respuestas en cada una de las áreas.
- 3) 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.
- 4) Estos resultados te ayudarán a decidir qué estudiar después del colegio.
- 5) No te preocupes si sacas puntajes altos en varias áreas. Implica que tienes muchos intereses.

Áreas vocacionales	Preguntas										TOTAL
Arte y Creatividad	7	9	13	17	23	31	33	35	42	47	
Ciencias Sociales	3	12	14	21	22	27	26	35	44	50	
Económica, Administrativa y Financiera	2	10	20	25	29	30	34	38	41	43	
Ciencia y Tecnología	4	5	15	18	19	28	32	40	46	48	
Ciencias Ecológicas, Biológicas y de la Salud	1	6	8	11	15	27	36	37	45	49	

LISTADO DE PROFESIONES POR ÁREA

ÁREA PROFESIONES	Profesiones
Arte y Creatividad	Diseño, Artes Plásticas (Pintura, Escultura, Danza, Teatro, Artesanía, Cerámica), Modelaje, Fotografía, Locución y Publicidad, Actuación, Producción Audiovisual y Multimedia, etc.
Ciencias Sociales	Psicología, Trabajo Social, Idiomas, Historia y Geografía, Periodismo, Ciencias Políticas, Sociología, Comunicación, Administración Educativa, Educación Especial, Psicopedagogía, Bibliotecología, Museología, Hotelería y Turismo, etc.
Económica, Administrativa y Financiera	Administración de Empresas, Contabilidad, Marketing, Comercio Exterior, Ciencias Económicas y Financieras, Ciencias Empresariales, Emprendedores, Gestión de Organismos Públicos, Gestión de Centros Educativos, etc.
Ciencia y Tecnología	Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería Civil, Electrónica, Telecomunicaciones, Ingeniería Mecatrónica (Robótica), Ingeniería Mecánica, Física, Matemáticas, Estadística, Carreras Militares (Marina, Aviación, Ejército), Programación y Desarrollo de Sistemas, Tecnología en Informática Educativa, etc.
Ciencias Ecológicas, Biológicas y de la Salud	Biología, Bioquímica, Farmacia, Biotecnología, Veterinaria, Nutrición y Estética, Cosmetología, Medicina, Obstetricia, Odontología, Enfermería, Agronomía, Ingeniería de Alimentos, Gastronomía, Chef, Deportes y Rehabilitación, Gestión Ambiental, etc.

Responde:

- ¿Con que área o áreas del conocimiento te sientes identificado?
- ¿Qué carrera crees que te representa mejor? ¿Te ves en un futuro ejerciendo alguna de las profesiones del área que más te identifica?
- ¿Cuáles piensas que pueden ser las dificultades y los beneficios de la carrera que elegiste o que mas te identifica?