

Lección 1: Profesiones



por Kolegio .cl

Las Vocaciones que Definen el Futuro

En el mundo laboral actual, hay una gran variedad de profesiones que pueden definir nuestro futuro. Desde carreras tradicionales hasta nuevas opciones, las posibilidades son infinitas.

Imagina a María, una joven estudiante que sueña con ser nurse. Ella admira a su tía, que trabaja como doctor en un hospital importante. María sabe que ambas profesiones son fundamentales para cuidar la salud de las personas.

Su hermano mayor, Carlos, tiene otros intereses. Él quiere ser engineer y diseñar aviones. De hecho, su mayor aspiración es convertirse en pilot algún día. Mientras tanto, su mejor amigo prefiere los números y está estudiando para ser accountant.

En la familia de María y Carlos, hay diversidad de carreras. Su padre es cook en un restaurante famoso, y su madre trabaja como electrician, manteniendo en funcionamiento los sistemas eléctricos de grandes edificios.

La prima de María, Ana, habla tres idiomas y trabaja como tourist guide. A veces colabora con un translator para ayudar a visitantes extranjeros. Su novio es technician en una empresa de tecnología, reparando computadoras y otros dispositivos.

El tío de María es scientist y realiza investigaciones importantes en un laboratorio. Cuando necesita asesoría legal, consulta a su amigo lawyer, quien siempre está dispuesto a ayudar.

En el barrio donde viven, hay un salesman que siempre tiene una sonrisa para todos. Es admirado por su carisma y habilidad para conectar con las personas.

La seguridad también es importante en la comunidad. Hay un valiente firefighter que siempre está listo para ayudar en emergencias. En la playa cercana, un atento lifeguard vigila a los bañistas para mantenerlos a salvo.

Por último, en eventos importantes de la ciudad, a veces se ve a un bodyguard protegiendo a personas famosas o políticos.

Todas estas profesiones son importantes y contribuyen de manera única a nuestra sociedad. ¿Cuál de estas carreras te llama más la atención?

Tabla 1: Traducción y ejemplos de las palabras del Grupo 1 (Profesiones)



Nurse / Enfermera

The nurse took care of the patient all night.
La enfermera cuidó al paciente toda la noche.



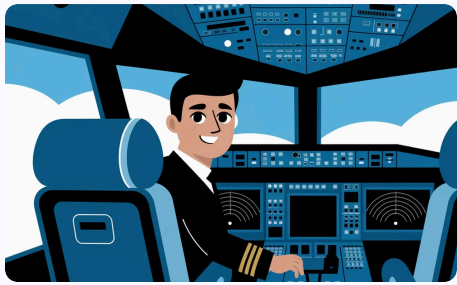
Doctor / Doctor

The doctor prescribed antibiotics for the infection.
El doctor recetó antibióticos para la infección.



Engineer / Ingeniero

The engineer designed a new bridge for the city.
El ingeniero diseñó un nuevo puente para la ciudad.



Pilot / Piloto

The pilot successfully landed the plane despite the bad weather.
El piloto aterrizó con éxito el avión a pesar del mal tiempo.



Accountant / Contador

The accountant reviewed the company's finances for the year.
El contador revisó las finanzas de la empresa del año.



Cook / Cocinero

The cook prepared a delicious meal for the guests.
El cocinero preparó una comida deliciosa para los invitados.



Electrician / Electricista

The electrician fixed the wiring in the building.
El electricista arregló el cableado del edificio.



Tourist Guide / Guía Turístico

The tourist guide explained the history of the ancient ruins.
El guía turístico explicó la historia de las ruinas antiguas.



Translator / Traductor

The translator helped bridge the communication gap between the two parties.
El traductor ayudó a cerrar la brecha de comunicación entre las dos partes.



Technician / Técnico

The technician repaired the broken computer in no time.
El técnico reparó la computadora rota en poco tiempo.



Scientist / Científico

The scientist made a breakthrough discovery in renewable energy.
El científico hizo un descubrimiento revolucionario en energía renovable.



Lawyer / Abogado

The lawyer defended her client in court with compelling arguments.
La abogada defendió a su cliente en el tribunal con argumentos convincentes.



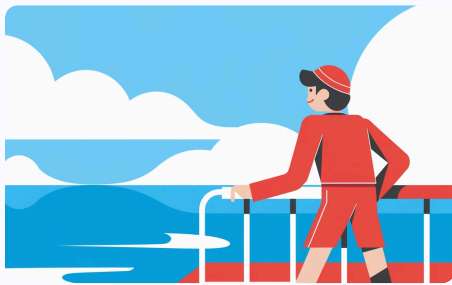
Salesman / Vendedor

The salesman convinced the customer to buy the newest model of the phone.
El vendedor convenció al cliente de comprar el modelo más nuevo del teléfono.



Firefighter / Bombero

The firefighter bravely entered the burning building to rescue the family.
El bombero entró valientemente en el edificio en llamas para rescatar a la familia.



Lifeguard / Salvavidas

The lifeguard saved a child who was struggling in the deep end of the pool.
El salvavidas salvó a un niño que estaba luchando en la parte profunda de la piscina.



Bodyguard / Guardaespaldas

The bodyguard protected the celebrity from the crowd of fans.
El guardaespaldas protegió a la celebridad de la multitud de fanáticos.

Entrevista con una científica innovadora: Rompiendo barreras en la investigación médica

Interviewer: Today, we're excited to have Dr. Maria Rodriguez, a renowned scientist, with us. Dr. Rodriguez, thank you for joining us.

Dr. Rodriguez: It's a pleasure to be here.

Interviewer: Can you tell us about your journey to becoming a scientist?

Dr. Rodriguez: Of course. I always loved science as a child. I first wanted to be a nurse, then a doctor. But during university, I discovered my passion for research.

Interviewer: That's fascinating. What does your typical day look like?

Dr. Rodriguez: Well, no day is the same! I work with a team of other scientists, doctors, and technicians. We conduct experiments, analyze data, and sometimes collaborate with engineers to develop new medical devices.

Interviewer: It sounds like a diverse team. Do you work with other professionals too?

Dr. Rodriguez: Absolutely! We often consult with lawyers about patents and accountants about our research budgets. Sometimes, we even work with translators to share our findings internationally.

Interviewer: That's impressive. Have you always worked in a lab?

Dr. Rodriguez: Not always. I briefly worked as a cook in college and as a tourist guide during summers. These experiences taught me valuable communication skills.

Interviewer: Interesting! Speaking of different jobs, do you have any advice for young people considering a career in science?

Dr. Rodriguez: Yes! Don't be afraid to explore. Whether you want to be a pilot, an electrician, or a firefighter, scientific thinking is valuable in many careers. Even a salesman or a bodyguard can benefit from analytical skills.

Interviewer: That's great advice. One last question: what's the most exciting part of your job?

Dr. Rodriguez: The most thrilling moment is when we make a breakthrough that could help save lives. It's like being a lifeguard, but for humanity's health!

Interviewer: Thank you so much, Dr. Rodriguez. Your work is truly inspiring.

Dr. Rodriguez: Thank you for having me. Remember, young scientists, the world needs your curiosity and dedication!