

Generation

Parte 1: Descubriendo temas de interés y recursos para aprender

Instrucciones:

- **30 seg** - Ve a tu sala de reunión.
- **2 min** - Consulta el enlace que está en tu ficha de participante de forma individual.
- **3 min** - Intercambia los temas de interés que hayas descubierto en este enlace con tus compañeros, así como otros temas y recursos que hayas consultado con anterioridad.
- **4 min** - Crea tu lista de autoaprendizaje con 5 temas de interés y recursos, toma en cuenta la conversación con tus compañeros y lo que has consultado.

Enlace:

- [Renovarse o morir: los mejores cursos para desarrolladores](#)
 - *Los 15 mejores cursos gratis y pagados para programadores.* CodersLink. (2022, Mayo 9). Accesado Junio 22, 2022. <https://coderslink.com/talento/blog/renovarse-o-morir-los-mejores-cursos-para-desarrolladores/>

Mi lista de autoaprendizaje				
Curso	Plataforma	Nivel	Tiempo	Inversión económica
SQL	FreeCodeCamp	Jr	4hrs	Gratis
Angular Architecture and best practices	PluralSight	Jr	5hrs	47USD/Mes
AWS	Midu.dev	Jr	2hrs	Gratis
React Native	Midu.dev	Jr	6hrs	Gratis

Generation

Parte 2: Mejores prácticas para un autoaprendizaje eficaz

Mejor práctica	Descripción
Determinar tu estilo de aprendizaje	Todos tenemos un enfoque diferente para aprender, por ello es importante que explores y reconozcas tu propio proceso de aprendizaje. Así podrás determinar los métodos y técnicas más favorables ya sea para aprender en grupo o en solitario, de forma visual o auditiva, etc.
Encontrar un propósito	Es importante determinar el impacto que tendrá el nuevo conocimiento en la vida y cómo puede ser utilizado a futuro, de esta manera serás consciente de la información que quieras aprender y la razón por la que quieras ser un autodidacta.
Establecer objetivos razonables	Antes de iniciar el proceso de autoaprendizaje es importante establecer un objetivo smart claro que te ayude a centrar tus esfuerzos. Fijarte un objetivo específico y claro te ayudará a cumplir los pasos específicos para continuar con tu plan de aprendizaje. Por ejemplo, si estás aprendiendo un lenguaje de programación como el HTML, puedes establecer como objetivo, diseñar tu propia página web con determinadas funciones utilizando los conocimientos que has estado adquiriendo.
Evaluuar tus puntos fuertes	Reconocer tus puntos fuertes, habilidades y talentos, te ayudará a definir e identificar tus áreas de interés, eso te ayudará a mantenerte motivado y aumentará tu confianza de aprendizaje y tus capacidades.
Establecer un horario	Para que el resultado sea exitoso y no desistas a mitad del camino, es importante crear un plan y todo plan requiere crear una lista de las cosas por hacer y asignar un tiempo para cumplirlas. Los plazos que establezcan deben ser alcanzables. Es importante que consideres unos minutos de descanso después de cada 40 minutos de estudio para maximizar tu capacidad de concentración.
Estudiar en un entorno positivo	¡El lugar sí importa! Antes de iniciar con tu aprendizaje, selecciona el lugar que mejor se adapte a tus necesidades y preferencias, puede ser en tu casa o en un lugar público. Si estás cómodo, eso te mantendrá concentrado y motivado. Ten a la mano lo necesario por ejemplo, un cuaderno para notas, tu computadora, agua, diccionario, etc.
Mejor práctica	Descripción

Generation

Leer libros y artículos académicos	Haz una búsqueda de los libros y artículos académicos de expertos consolidados, también puedes buscar algunos recursos gratuitos en línea, solo asegúrate de que todo el material que estás consultando esté actualizado.
Buscar medios educativos	Si tu estilo de aprendizaje es más audiovisual, haz una búsqueda de sitios de streaming en donde podrás encontrar tutoriales o videos sobre tu tema de interés, que puedes marcar en una lista de reproducción detallada. Otra opción son los podcasts, que puedes escuchar mientras te desplazas de un lugar a otro. Otros ejemplos son las conferencias en línea, sitios web interactivos y cursos en línea de autoaprendizaje.
Tomar notas mientras estudias	Tomar notas es muy útil ya que te ayudará a mantener la atención, aumentará tu comprensión y retención de la información. Algunas técnicas que puedes ocupar son: hacer resúmenes, mapas mentales, fichas de estudio, elaboración de gráficos, etc.
Revisar los materiales el mismo día	Repasar las notas de lo que has aprendido en las últimas 24 horas, aumentará la retención de tu memoria. Un buen momento del día para el repaso puede ser por la noche antes de dormir o al día siguiente antes de continuar con el aprendizaje.
Organizar la información	Es importante que mantengas tus notas o información organizada, ya sea en un lugar físico o en tu computadora para asegurar que la tengas accesible cuando la necesites.
Aplicar y practicar tus conocimientos	¡Si no se práctica, se olvida! La práctica es el elemento primordial del autoaprendizaje. Si aplicas y practicas constantemente lo aprendido, podrás medir el avance de tus conocimientos.
Colaborar con otros	Si tienes un perfil más social o te gusta aprender en grupo, crea tu grupo de estudio o busca unirte a alguno. Colaborar con otros te ayudará a intercambiar puntos de vista y reforzar el conocimiento. Algunos medios pueden ser las redes sociales o los foros en línea.
Autorreflexión	Como en cualquier plan de estudios el reconocimiento del proceso de aprendizaje es importante. Asigna un tiempo para reflexionar sobre tu progreso, sé honesto y si lo consideras necesario establece nuevos objetivos.

Parte 3: Mi plan de autoaprendizaje

Generation

Instrucciones:

- **30 seg** - Ve a tu sala de reunión.
- **1 min** - Selecciona un tema de interés de los que anotaste en la Parte 1: Descubriendo temas de interés y recursos para aprender.
- **7 min** - Desarrolla tu plan de autoaprendizaje en la Parte 3: Mi plan de autoaprendizaje tomando en cuenta las mejores prácticas de la Parte 2 de tu ficha.
- **2 min** - Comparte tu plan de autoaprendizaje con tu compañero y complementa alguna idea que no hayas considerado dentro de tu plan.

MI TEMA DE INTERÉS	
Angular	
PASOS y PLAZOS DE TIEMPO: Cosas que puedo hacer hoy y todos los días	
Hoy puedo comenzar el curso y ver al menos 1 video cada día	
DESAFÍOS: Problemas que podría enfrentar	ESTRATEGIAS: Cómo superaré estos problemas
Desorganización en mi tiempo y/o problemas para comprender temas complejos	Administrando cada minuto del tiempo, y repasando tanto como sea necesario
RECURSOS: Cosas que puedo usar para alcanzar mi objetivo	PERSONAS: Comunidad de aprendizaje
IA Generativa, YouTube, Udemy	Reddit, Generation

Generation

PROGRESO: Cómo y cuándo revisaré mi progreso	
Lo revisaría de manera mensual para hacer un recuento de todo lo aprendido	

Generation

Parte 4: Recursos

Tema	Enlaces
React	<ul style="list-style-type: none"> • Herramientas y recursos React.js para desarrolladores 2021 https://www.pedrodelanube.com/herramientas-y-recursos-react-js/ • Por qué debería aprender ReactJS y los 12 mejores recursos para aprenderlo https://geekflare.com/es/reactjs-learning-resources/ • Las 10 mejores herramientas de desarrollo de React Native https://blog.back4app.com/es/las-10-mejores-herramientas-de-desarrollar-de-react-native/
Java con Spring Boot	<ul style="list-style-type: none"> • Curso en español de Spring Boot (2 cursos) https://blog.facialix.com/curso-en-espanol-de-spring-boot-2-cursos/ • Curso de Java avanzado con Spring Boot https://plataforma.keepcoding.io/p/java-avanzado-spring-boot-gratis
Programación	<ul style="list-style-type: none"> • Curso de introducción a la Lógica https://aprendergratis.es/cursos-online/curso-gratuitos-sobre-programacion/curso-de-introduccion-a-la-programacion-logica/ • Curso de programación https://edutin.com/curso-de-programacion-4163
MySQL	<ul style="list-style-type: none"> • Curso de MySQL https://edutin.com/curso-de-mysql-4303 • Cursos y tutoriales de MySQL gratuitos https://www.udemy.com/es/topic/mysql/free/