



Análisis y resolución de problemas

GUÍA DE CONTENIDOS

“Propuesta de mejora de la empleabilidad e inserción laboral”

CURSO: “COMPETENCIA ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS”

Presentación del Curso:

El curso “Análisis y resolución de problemas” está estructurado con la finalidad de promover, identificar y valorar la gran variedad de soluciones efectivas ya sea a corto, medio o largo plazo.

Esta competencia consiste en la capacidad para identificar, comprender y evaluar las diferentes variables que inciden en la consecución de un objetivo, determinando las posibles alternativas de viabilidad. Supone llegar a entender una situación compleja, desagregándola en pequeñas partes o identificando sus implicaciones paso a paso. Implica organizar las partes de un problema o situación de forma sistemática al realizar comparaciones entre sus diferentes aspectos y elementos.

Fortalecer el análisis y resolución de problemas es clave para saber sortear las situaciones que se pueden presentar en el día a día.

Descripción General

Objetivo del curso:

Desarrollar en los estudiantes la competencia Análisis y resolución de problemas facilitándoles los recursos y herramientas necesarios para fortalecer su capacidad de identificar los problemas cuando se presentan y entrenar las habilidades de convertirlos en oportunidades generando nuevas ideas (soluciones y métodos) y aplicarlas en su entorno social y laboral.

Objetivos Específicos:

- Conocer en qué consiste la competencia de Análisis y resolución de problemas y cómo está vinculada al proceso de búsqueda de empleo y al ámbito laboral.
- Identificar qué comportamientos están asociados, y los beneficios que les reportará a nivel laboral y personal.
- Diferenciar las soluciones para resolver problemas e identificar las soluciones a los problemas parciales o a corto plazo.
- Poner en práctica la solución escogida, evaluar los resultados y extraer conclusiones de mejora.

Destinatarios:

Está destinado a estudiantes que estén desarrollando su formación en **Centros de Fe y Alegría**, y a toda persona que tenga interés en desarrollar la “**Competencia Análisis y resolución de problemas**”.

Programa General:

PROGRAMA GENERAL	
CURSO: Competencia de “ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS”	
1. OBJETIVO	
	Desarrollar en los estudiantes la competencia Análisis y resolución de problemas facilitándoles los recursos y herramientas necesarios para fortalecer su capacidad de generar y organizar soluciones y aplicarlas en su entorno social y laboral.
2. COMPETENCIA A DESARROLLAR	
	Capacidad para identificar, comprender y evaluar las diferentes variables que inciden en la consecución de un objetivo.
3. REQUISITOS	
Nivel de Estudios:	Estudiantes de Centros de formación técnica de Fe y Alegría.
Motivación:	<ul style="list-style-type: none">✓ Tener muchas ganas de adquirir y desarrollar la Competencia Análisis y resolución de problemas.
4. JUSTIFICACIÓN	
	El curso de Análisis y resolución de problemas , le servirá al estudiante para: <ul style="list-style-type: none">• Identificar y desglosar problemas complejos en elementos más sencillos, y establecer múltiples vínculos causales• Valorar gran variedad de soluciones efectivas ya sean a corto, medio o largo plazo.



- Entrenar nuestra habilidad y la de otras personas para tomar decisiones a la hora resolver problemas.
- Reflexionar sobre las creencias que nos limitan a la hora de tomar decisiones y solucionar nuestros problemas.

5. METODOLOGÍA

A continuación, veremos los pasos a seguir para desarrollar el itinerario de la **Competencia Análisis y resolución de problemas**:

1. Participar del recurso de **Sensibilización**.

Es un material off line, que brinda al estudiante conocer los pasos y conocimientos que desarrollará en la competencia **Análisis y resolución de problemas**.

Además, cuenta con un cuestionario que ayuda a medir el nivel de conocimientos.

2. Participar de las **Cadenas de aprendizaje**.

Materiales para la formación de los estudiantes en el aula de manera presencial, la misma que cuenta con diversos recursos didácticos y actividades educativas que contribuirán en el desarrollo de la competencia **Análisis y resolución de problemas**.

3. Participar del **Simulador Final**, la cual permite medir o evaluar la competencia desarrollada.

(La realización de la misma es vía internet, es decir dentro del aula virtual).

MÓDULOS	UNIDADES DE APRENDIZAJE	DURACIÓN HORAS
1. Sensibilización (Off line)	1.1 Sensibilización (Análisis y resolución de problemas)	30 min
2. Cadena de Aprendizajes	2.1 Ejercicio 1: ¿Qué vamos a trabajar? 2.2 Ejercicio 2: Problema u oportunidad 2.3 Ejercicio 3: ¿Cuál es el problema 2.4 Ejercicio 4: ¿Qué alternativas tengo?	12 hrs.



	2.5. Ejercicio 5: ¿Qué hago?	
	2.6 Ejercicio 6: ¡Tengo la solución!	
	2.7 Ejercicio 7: De la solución a la acción	
3. Simulador final	3.1 ¿Qué hemos trabajado?	
	3.2 Simulador final (Simulador Análisis y resolución de problemas)	30 min.
Total horas del curso		13 horas