UniverXdad de Talca

Resumen Plan de Estudio Técnico en Reparaciones

A continuación, se presenta un reporte de toda la información de la carrera de Técnico en Reparaciones, incluyendo competencias, aprendizajes, saberes y módulos asociados.

Competencias

Orden	Descripción de Competencia
1	Esto es una descripcion para una competencia de la carrera de Técnico en Reparaciones de la
	Universidad de Talca.

Temporalización de Competencias

Descripción de	Nivel													
Competencia	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Esto es una descripcion para una competencia de la carrera de Técnico en Reparaciones de la Universidad de Talca.	X	X	X											

Aprendizajes

Competencia asociada	Dimensión	Aprendizaje	Nivel de aprendizaje
1. Esto es una descripcion para una competencia de la carrera de Técnico en Reparaciones de la Universidad de Talca.	Dimension para la competencia de Técnico en Reparaciones.	Aprendizaje inicial para la carrera de Técnico en Reparaciones, asociado a una competencia.	Inicial

Temporalización de Aprendizajes

Compe	tencia	Nivel de Aprendizaje	Aprendizaje	Dimensión	1	2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	12	2 13	3 14
1. Esto descripcion competen carrera de en Repara- la Univer	n para una cia de la Técnico ciones de sidad de	Inicial	Aprendizaje inicial para la carrera de Técnico en Reparaciones, asociado a una competencia.	1. Dimension para la competencia de Técnico en Reparaciones.	X	X	X	X	X	X	XX	XX	X	X	X	X	X

Saberes

Competencia asociada	Dimensión	Aprendizaje	Saber	Tipo de Saber
1. Esto es una descripcion para una competencia de la carrera de Técnico en Reparaciones de la Universidad de Talca.	Dimension para la competencia de Técnico en Reparaciones.	Aprendizaje inicial para la carrera de Técnico en Reparaciones, asociado a una competencia.	Saber Cognitivo de Aprendizaje inicial	Cognitivo

Carga Académica

Semestre	Módulo	Tipo Curso	Clases	SEM	AYU	Ac o I		icticas atorio	Clín o	Act. nicas Trabajo o Autónomo rreno			Horas semanales	Total horas del	SCT-Chile
							LAB	TALL	AC	TE	Tareas	Estudio		módulo	
1	Inglés	FB	X				X					X	2	60	4