CUESTIONARIO SOBRE MATERIALES METÁLICOS

*Obligatorio

Principales	Principales propiedades de los materiales metálicos. Diagrama tensión - deformación. *							
Técnica pa de ellos. *	ara la obtención del acero. Clasificación de los aceros, caracteriz	zación de cada						
	icas del acero: Densidad, resistencia a la tracción, punto de fusión, etc.							
Principales *	s aleantes del acero y aplicaciones de los aceros según su comp	osición y alear						

Fundiciones. Tipos. Fundición gris. *					
Tratamientos térmicos de los aceros. *					
Procedimientos de protección del acero. Enumerar solo las más importantes. *					
Clasificación de los aceros por su aplicación. ¿En qué norma se incluye esta clasificación					

8.	Clasificación de los aceros según la Norma UNE-3610. Denominación y características de los siguientes aceros:- F-1120, F-1250, F-1430, F-5118 *						

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios