

Tarea No.3
OXIDACION DE METALES

1. ¿Qué es un límite de grano?
2. ¿Qué es un grano cristalino?
3. ¿Qué ocurre en las zonas dónde se encuentra los límites de grano?
4. ¿Cuándo una aleación es polifásica y mencione un ejemplo?
5. ¿Qué ocurre cuando un metal contiene granos muy pequeños?
6. ¿Qué es una aleación y cómo se obtiene?
7. ¿Cuándo una aleación es homogénea o monobásica e indique un ejemplo?
8. ¿Cuándo un metal sufre una oxidación?
9. ¿Qué sucede a bajas temperaturas (menores de 600 °C) con la ganancia de peso por la oxidación?
10. ¿Qué es una aleación intersticial?