

Bibliografía recomendada para el Tema:

3.6.- Relaciones entre estructura y propiedades. Efectos de las fuerzas químicas. Puntos de fusión y ebullición. Propiedades mecánicas: dureza y fragilidad. Solubilidad. Estabilidad.

Bibliografía Principal:

- * Carriedo, G. A., “*Introducción a la Química Inorgánica*”, 2ª Ed., Servicio de Publicaciones Universidad de Oviedo, 1998. **Capítulo 4.**
- * Huheey, J. E., Keiter, R. L., Keiter, E. A., “*Inorganic Chemistry: Principles of Structure and Reactivity*”, 4ª Ed., Harper Collins, 1993. **Capítulo 8.**

Bibliografía Secundaria:

- * DeKock, R. L.; Gray, H. B., “*Chemical Structure and Bonding*”, University Science Books, 1989. **Capítulo 7.**

Bibliografía adicional o puntualmente útil: