

Manual de radiología, aplicada al estudio de bienes culturales.

Incluye los siguientes capítulos:

- Presentación
- Prólogo
- Introducción
- 1. El proceso de toma radiográfica de bienes culturales
- 2. Radiología aplicada al estudio de huesos
- 3. Radiología aplicada al estudio de objetos cerámicos arqueológicos
- 4. Radiología aplicada al estudio de escultura en madera policromada
- 5. Radiología aplicada al estudio de pintura de caballete
- 6. Radiología aplicada al estudio de textiles
- 7. Radiología aplicada al estudio de bienes culturales
- 8. Radiología aplicada al estudio de objetos metálicos
- 9. Radiología aplicada al estudio de materiales conchiliológicos
- 10. Metodologías y protocolos en el proceso de digitalización y análisis de radiografías.