

## EQUIPOS DE OBRAS Y MEDIOS AUXILIARES

- 1.- Equipos empleados en la construcción. Ideas generales.
- 2.- Adquisición de maquinaria, vida útil y métodos de depreciación.
- 3.- Energía empleada en las obras. Enumeración de energía empleada en cada maquinaria.
- 4.- Motores y lubricantes.
- 5.- Electrotecnia a pié de obra.
- 6.- Producción de agregados.
- 7.- Producción de hormigón y mortero en obra y en plantas. Tipos de plantas.
- 8.- Equipos de bombeo.
- 9.- Equipos empleados en trabajos de suelo. Compactación.
- 10.- Perforación, sondeos y explotación de canteras.
- 11.- Medios de transporte hasta las obras.
- 12.- Transporte en el interior de las obras.
- 13.- Maquinaria para elevación.
- 14.- Compresores y bombas.
- 15.- Maquinaria para la preparación de armaduras y encofrados.
- 16.- Maquinaria para movimiento de tierras. PRACTICAS.
- 17.- Plantas asfálticas y máquinas para hacer carreteras.
- 18.- Maquinaria para la prefabricación.
- 19.- Diversos equipos pequeños de obra.
- 20.- Maquinaria para el corte: Materiales pétreos, maderas y metales.
- 21.- Medios auxiliares de obra e ideas sobre seguridad en las mismas.

### BIBLIOGRAFIA BASICA

- Maquinaria para la Construcción y O. P., *Juan de Cusa*.
- Libro editado por el Inst. Torroja.
- Texto editado en Buenos Aires de maquinaria de obras.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	BubhWxnaCLX/RRViptSCVg==	<b>Fecha</b>	20/02/2020
<b>Firmado Por</b>	JUAN LUIS BARON CANO	<b>Página</b>	1/1
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/BubhWxnaCLX/RRViptSCVg==">https://pfirma.us.es/verifirma/code/BubhWxnaCLX/RRViptSCVg==</a>		

