



## FONTANERÍA

### CONTENIDOS

#### 1. FONTANERÍA.

- a. Materiales
- b. El plomo
- c. El acero
- d. El cobre
- e. Fibrocemento
- f. Materiales plásticos
- g. Acero inoxidable

#### 2. HIDRÁULICA BÁSICA.

- a. Simbología Estados de la materia.
- b. Fuerza.
- c. Masa.
- d. Aceleración.
- e. Peso.
- f. Unidades en el SI.
- g. Fuerza de la Gravedad.
- h. Masa Volumétrica.
- i. Presión.
- j. Presión estática.
- k. Diferencia de presiones.
- l. Unidades de presión.
- m. Presión Atmosférica.
- n. Presión Absoluta y presión Relativa.
- o. Manómetros.
- p. Pérdida de carga.
- q. Caudal.
- r. Concepto.
- s. Unidades.
- t. Aparatos de Medida.
- u. Efecto Venturi.
- v. Corrosión e incrustaciones. Corrientes Galvánicas.

#### 3. ELEMENTOS Y ACCESORIOS DIVERSOS.

#### 4. MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS.



5. INICIACIÓN A LAS INSTALACIONES DE PRESIÓN Y SANEAMIENTO. SIMBOLOGÍA.
6. EL AGUA.
  - a. Tratamientos de desinfección y depuración.
  - b. Consumo, tratamiento.
7. LOCALIZACIÓN Y PUNTOS DE ABASTECIMIENTO.
8. REDES DE CONDUCCIÓN Y REDES DE DISTRIBUCIÓN EN EL NÚCLEO URBANO.
9. ACOMETIDO.
10. INSTALACIÓN INTERIOR GENERAL (NIAS).
11. INSTALACIÓN INTERIOR PARTICULAR (NIAS).
12. RED DE EVACUACIÓN DE AGUAS FECALES Y PLUVIALES.
13. RED DE VENTILACIÓN EN SANEAMIENTO.
14. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.
15. PRÁCTICAS

#### CALENDARIO

Mayo 2021						
L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Junio 2021						
L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				