



ENERO

MÉTODO	FECHAS
Conocimientos básicos nivel 3 R (40 horas)	31 enero - 4 febrero

FEBRERO

MÉTODO	FECHAS
Líquidos penetrantes nivel 3 (24 horas)	1 - 3 febrero
Conocimientos básicos nivel 3 (80 horas)	7 - 18 febrero
Líquidos penetrantes nivel 2 (40 horas)	7 - 11 febrero

MARZO

MÉTODO	FECHAS
Partículas magnéticas nivel 3 (32 horas)	1 - 4 marzo
Partículas magnéticas nivel 2 (40 horas)	7 - 11 marzo
Inspección visual nivel 2 (40 horas)	21 - 25 marzo

MAYO

MÉTODO	FECHAS
Ultrasonidos nivel 3 (72 horas)	3 - 13 mayo
Radiología industrial nivel 3 (72 horas)	3 - 13 mayo

JUNIO

MÉTODO	FECHAS
Radiología industrial nivel 1 (72 horas)	30 mayo - 9 junio
Radiología industrial nivel 2 (80 horas)	13 - 24 junio
Ultrasonidos nivel 1 (64 horas)	6 - 15 junio
Ultrasonidos nivel 2 (80 horas)	16 - 29 junio

Se requiere un mínimo de alumnos



INSCRIPCIONES