

## Cuestionario de evaluación de los alumnos

# 40191001 - CURSO BÁSICO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO/CORRECTIVO DE INSTALACIONES TÉRMICAS EN EDIFICIOS (según Norma RITE 2007)

1. A su juicio, se han alcanzado los objetivos programados.	4.5
2. Los temas se han tratado con la profundidad que permitía la duración del curso.	4.55
3. La duración del curso se ha adecuado a los objetivos y contenidos.	3.9
4. La metodología se ha adecuado a los objetivos y contenidos.	4.65
5. La metodología ha permitido la participación activa de los/as asistentes.	4.8
6. Esta acción formativa me ha facilitado compartir experiencias profesionales con otros/as compañeros/as.	4.65
7. La Acción Formativa ha sido realista y práctica.	4.45
8. Los materiales didácticos entregados han sido de calidad.	4.05
9. Los recursos utilizados han sido adecuados para facilitar el proceso formativo.	4.3
10. La Acción Formativa ha sido útil para mi puesto de trabajo.	4.4
11. La Acción Formativa ha sido útil para mi formación personal	4.75
12. A su juicio, la Acción Formativa merece una valoración global de:	4.8
13. La persona Coordinadora ha estado disponible durante la realización del curso.	4.9
14. Ha llevado correctamente el control de asistencia.	5
15. Ha solucionado debidamente los imprevistos del curso.	4.85
16. Añada cualquier observación que considere significativa respecto a la formación recibida:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• MARAVILLOSO EL CONOCIMIENTO Y LA FORMA DE IMPARTIR EL CURSO DEL PONENTE. DINÁMICO Y CERCANO. SE ME HA HECHO CORTO</li> <li>• FALTÓ VER UNA INSTALACIÓN "IN SITU" PARA COMPRENDER MEJOR LA INSTALACIÓN REAL DE UN EQUIPO DE ACS</li> <li>• DEBERÍA TENER UNA SEGUNDA EDICIÓN EN UN MODO MÁS AVANZADO Y PRÁCTICO</li> <li>• EL CURSO HA ESTADO EN GENERAL MUY BIEN, HA SIDO MUY CORTO PARA EL VOLUMEN DE MATERIA QUE ABARCA. SOLO HA DADO TIEMPO DE VER LO MÁS BÁSICO.</li> <li>• FALTARÍA VER INSTALACIONES EN USO.</li> <li>• BUEN CURSO</li> </ul>	

### 17. Propuestas de Acciones Formativas para el próximo año:

- CURSO AVANZADO EN MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS
- UN SEGUNDO CURSO MÁS AVANZADO QUE NOS PERMITA ADQUIRIR MÁS CONOCIMIENTOS. CURSO DE MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS PÚBLICOS CARPINTERÍA Y NUEVOS MATERIALES Y HERRAMIENTAS PARA EL DESARROLLO DEL MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS PÚBLICOS.
- -MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICA NIVEL AVANZADO -MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE INSTALACIONES DE AGUA -PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVO, LEY 39/2015
- -CURSO AVANZADO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO/CORRECTIVO DE INSTALACIONES TÉRMICAS EN EDIFICIOS (SEGÚN NORMA RITE 2007) -CURSO DE SOLDADURA
- - CURSO DE RIEGO EN INSTALACIONES DE JARDINERÍA POR GOTEÓ.
- LA PIEDRA EN LA CONSTRUCCIÓN. ORIGEN Y LOS DISTINTOS USOS EN LA CONSTRUCCIÓN A LO LARGO DE LA HISTORIA
- AVANZAR EN EL TEMA

## Ponente 1

18. El/la ponente domina la materia.	4.9
19. Tiene capacidad para transmitir con claridad sus ideas.	4.85
20. Las enseñanzas se adecuan a los objetivos del curso.	4.85
21. Es ameno/a en sus intervenciones.	4.9
22. Motiva y despierta el interés en los/as asistentes.	4.8
23. El/la ponente merece una valoración global de:	4.9

## Otros datos de la edición

**Número de parejas de cuestionarios pre/post =**

**Nota media PRETEST = 0 (0 % de aciertos)**

**Nota media POSTEST = 0 (0 % de aciertos)**

**Variación PRETEST / POSTEST = 0 %**

**Número de alumnos/as certificados/as = 24**

**Número de alumnas certificadas =**

**Número de alumnos certificados = 24**