

Enseñanza Forper, S.L.
 C/ Blas Infante 2
 955 791 155 / 625 053 663
 41300 - San José de La Rinconada



Identificador	Nombre del curso	Presencial	Semipresencial	Online	Certificado de Profesionalidad	Horas	Áreas
CT0489	Acciones Divulgativas Sobre Eficiencia Energética			Online		5	Energía Renovable y Agua
CT0490	Evaluación de acciones de divulgación sobre eficiencia energética			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT0491	Planes de divulgación sobre eficiencia energética			Online		25	Energía Renovable y Agua
CT1045	Normativa de aplicación en instalaciones solares			Online		6	Energía Renovable y Agua
CT1046	Promoción de instalaciones solares			Online		7	Energía Renovable y Agua
CT1047	Energía solar fotovoltaica			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1048	Instalaciones de energía solar térmica			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1049	Sistemas de climatización			Online		10	Energía Renovable y Agua

CT1050	Elementos de una instalación solar aislada y especificaciones			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1051	Emplazamiento y viabilidad de instalaciones de energía solar			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1052	Elementos de una instalación solar fotovoltaica conectada a red y especificaciones			Online		20	Energía Renovable y Agua
CT1453	Regulación y control de instalaciones de calor			Online		5	Energía Renovable y Agua
CT1454	Termodinámica y transmisión de calor			Online		5	Energía Renovable y Agua
CT1455	Diseño eficiente de las instalaciones de calefacción y acs			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1456	Contribución solar para agua caliente sanitaria y piscinas			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1457	Combustión y combustibles en los edificios			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1458	Rendimiento y eficiencia energética de los elementos de las instalaciones térmicas			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1459	Redes de transporte en las instalaciones de calefacción y acs			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1460	Equipos terminales de calefacción			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1461	Instalaciones calefacción y producción de acs			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1462	Redes de transporte en las instalaciones de climatización			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1463	Regulación y control de instalaciones de calor y frío			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1464	Equipos terminales de climatización			Online		10	Energía Renovable y Agua

CT1465	Fundamentos termodinámicos de la refrigeración			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1466	Instalaciones de climatización			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1467	Rendimiento y eficiencia energética de los elementos de las instalaciones de climatización			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1468	Diseño eficiente de las instalaciones de climatización			Online		20	Energía Renovable y Agua
CT1469	Eficiencia energética de instalaciones de iluminación interior			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1470	Instalaciones de iluminación interior			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1471	Eficiencia energética de instalaciones de iluminación exterior			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1472	Instalaciones de alumbrado exterior			Online		20	Energía Renovable y Agua
CT1473	Planificación, programación y registro del mantenimiento de las instalaciones en los edificios			Online		5	Energía Renovable y Agua
CT1474	Normativa y recomendaciones sobre el uso eficiente de la energía en edificios			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1475	Informes de mejora de eficiencia energética			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1476	Gestión del mantenimiento de instalaciones en edificios asistido por ordenador			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1477	Prevención de riesgos y seguridad en el mantenimiento y mejora de las instalaciones de los edificios			Online		15	Energía Renovable y Agua

CT1478	Organización del mantenimiento eficiente de las instalaciones energéticas en edificios			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1484	Normativa de eficiencia energética			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1485	Certificación energética de los edificios			Online		20	Energía Renovable y Agua
CT1486	Limitación de la demanda energética			Online		30	Energía Renovable y Agua
CT1487	Simulación energética de edificios			Online		30	Energía Renovable y Agua
CT1488	Calificación energética mediante programas informáticos			Online		30	Energía Renovable y Agua
CT1489	Cálculo de la limitación de la demanda energética mediante programas informáticos			Online		30	Energía Renovable y Agua
CT1490	Eficiencia energética en las instalaciones de suministro de agua y saneamiento			Online		15	Energía Renovable y Agua
CT1491	Instalaciones de suministro de agua en edificios			Online		20	Energía Renovable y Agua
CT1492	Instalaciones de saneamiento en edificios			Online		30	Energía Renovable y Agua
CT1493	Informes de eficiencia de las instalaciones de suministro de agua y saneamiento en edificios			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1494	Normativa y recomendaciones sobre el uso eficiente del agua en edificios			Online		10	Energía Renovable y Agua
CT1495	Mantenimiento eficiente de las instalaciones de suministro de agua en edificios			Online		25	Energía Renovable y Agua

CT2103	Plantas de tratamiento de agua potable (etap)			Online		5	Energía Renovable y Agua
1082	Programación organización y supervisión del aprovisionamiento y montaje de instalaciones de energía eólica			Online		80	Energía Renovable y Agua
1083	Desarrollo de proyectos de instalaciones de energía mini-eólica aislada			Online		25	Energía Renovable y Agua
1084	Operaciones y puesta en servicio de instalaciones de energía eólica			Online		60	Energía Renovable y Agua
1085	Gestión del mantenimiento de instalaciones de energía eólica			Online		80	Energía Renovable y Agua
1086	Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos			Online		40	Energía Renovable y Agua
1087	Montaje y mantenimiento mecánico de parque eólico			Online		75	Energía Renovable y Agua
1088	Montaje y mantenimiento eléctrico de parque eólico			Online		75	Energía Renovable y Agua
1089	Montaje y mantenimiento de los sistemas de control y regulación de parque eólico			Online		40	Energía Renovable y Agua
1090	Electrotecnia			Online		80	Energía Renovable y Agua
1091	Replanteo y funcionamiento de las instalaciones solares fotovoltaicas			Online		10	Energía Renovable y Agua
1092	Prevención de riesgos profesionales y seguridad en el montaje de instalaciones solares			Online		75	Energía Renovable y Agua
1093	Montaje mecánico en instalaciones solares			Online		75	Energía Renovable y Agua

1094	Montaje eléctrico y electrónico en instalaciones solares fotovoltaicas			Online		75	Energía Renovable y Agua
1095	Mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas			Online		75	Energía Renovable y Agua
MF1197_3_V2	Promoción del uso eficiente de la energía			Online		40	Energía Renovable y Agua
UF0212_V2	Determinación del potencial solar			Online		40	Energía Renovable y Agua
UF0213_V2	Necesidades energéticas y propuestas de instalaciones solares			Online		80	Energía Renovable y Agua
UF0248_V2	Planificación del producto editorial			Online		70	Energía Renovable y Agua
UF0565_V2	Eficiencia energética en las instalaciones de calefacción y acs en los edificios			Online		90	Energía Renovable y Agua
UF0570_V2	Calificación energética de los edificios			Online		60	Energía Renovable y Agua
UF0571_V2	Programas informáticos en eficiencia energética en edificios			Online		90	Energía Renovable y Agua
UF0572_V2	Instalaciones eficientes de suministro de agua y saneamiento en edificios			Online		60	Energía Renovable y Agua
UF0573_V2	Mantenimiento eficiente de las instalaciones de suministro de agua y saneamiento en edificios			Online		40	Energía Renovable y Agua
UF1666_V2	Depuración de aguas residuales			Online		90	Energía Renovable y Agua
UF1667_V2	Tratamiento de agua potable			Online		70	Energía Renovable y Agua
UF1668_V2	Análisis De Agua Potable Y Residual			Online		60	Energía Renovable y Agua

UF1669_V2	Mantenimiento preventivo de equipos y procesos de plantas de tratamiento de agua y plantas depuradoras			Online		80	Energía Renovable y Agua
UF1671_V2	Mantenimiento del entorno de plantas de tratamiento de agua y plantas depuradoras			Online		30	Energía Renovable y Agua
UF1942_V2	Elaboración de inventarios de consumo de materias primas y recursos			Online		60	Energía Renovable y Agua
3897-04_V2	Energía eólica			Online		50	Energía Renovable y Agua
3955-61_V2	Energía eólica y solar			Online		50	Energía Renovable y Agua
3320-24_V2	Energía Hidráulica			Online		50	Energía Renovable y Agua
3479-82_V2	Energía de la Biomasa			Online		50	Energía Renovable y Agua
3497-99_V2	Conceptos de Hidrología. Gestión y usos del agua			Online		50	Energía Renovable y Agua
3525-28_V2	La potabilización del agua			Online		50	Energía Renovable y Agua
3533-38_V2	Energía Solar Térmica y Energía Geotérmica			Online		50	Energía Renovable y Agua
3555-60_V2	Energía Hidráulica y Energía Maeromotriz			Online		50	Energía Renovable y Agua
3571-75_V2	Conceptos básicos y promoción del uso eficiente de la energía			Online		50	Energía Renovable y Agua
3613-16_V2	Energías Renovables contra el Cambio Climático			Online		50	Energía Renovable y Agua
3627-30_V2	Panorama energético mundial			Online		50	Energía Renovable y Agua

3653-56_V2	Recogida y tratamiento de aguas. Evaluación de Impacto Ambiental en proyectos hídricos			Online		50	Energía Renovable y Agua
3657-61_V2	Aguas residuales industriales			Online		50	Energía Renovable y Agua
3670-72_V2	Aguas residuales urbanas			Online		50	Energía Renovable y Agua
3681-87_V2	Energía de la biomasa y el agua			Online		50	Energía Renovable y Agua
3759_V2	Reutilización de aguas residuales en la industria azucarera y alcoholera			Online		50	Energía Renovable y Agua
3781-83_V2	Aspectos económicos de la generación de energía			Online		50	Energía Renovable y Agua
3796-98_V2	Eficiencia energética			Online		50	Energía Renovable y Agua
	Energía eólica			Online		50	Energía Renovable y Agua
3952-54_V2	Energía solar fotovoltaica			Online		50	Energía Renovable y Agua
	Energía eólica y solar			Online		50	Energía Renovable y Agua