

ACTIVIDAD	INSTALACIÓN
NIVEL	BÁSICO/PRINCIPIANTE 💧
TITULO	INSTALACIÓN Y MONTAJE DE TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN REDES DE RIEGO. (I1)
OBJETIVOS	Formar y capacitar personas que puedan instalar y montar redes de riego en áreas verdes, así como la infraestructura general necesaria.
PERFIL ALUMNO	Cualquier persona relacionada con el sector de la jardinería y profesionales del sector de la jardinería con o sin experiencia.
PROGRAMA Y CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Nociones básicas de Hidráulica. • Acometidas a Redes. • Tuberías plásticas. • Tipos de uniones en tuberías plásticas. • Accesorios plásticos y metálicos. • Hidrantes de Riego. • Selladores de Roscas. • Herramientas y útiles de montaje. • Pruebas de Estanqueidad. • Seguridad e Higiene en el trabajo.
METODOLOGÍA	Clases presenciales con exposiciones teóricas alternadas con debates participativos. Ejercicios teóricos y como práctica realización de un montaje de una red de riego y comprobación de su estanqueidad.
PROFESORADO	<p>Este curso contará con una selección de profesores pertenecientes a diversos ámbitos del sector del riego y agua, destacando la presencia de figuras tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinador: • Instructor en formación de sistemas de riego..... • Técnicos comerciales de empresas.....
DURACIÓN (Práctica y Teórica)	9 horas (1 día)
LUGAR Y FECHA	A determinar

ACTIVIDAD	INSTALACIÓN
NIVEL	BÁSICO 
TITULO	INSTALACIÓN Y MONTAJE DE ELEMENTOS AUXILIARES DE REGULACIÓN Y CONTROL EN REDES DE RIEGO. (12)
OBJETIVOS	Formar y capacitar personas que puedan instalar y montar redes de riego en áreas verdes, así como la infraestructura general necesaria
PERFIL ALUMNO	Cualquier persona relacionada con el sector de la jardinería y profesionales del sector de la jardinería con o sin experiencia.
PROGRAMA Y CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Nociones básicas de Hidráulica • Principales elementos de regulación y control. (Válvulas, Filtros, Reguladores de presión, Ventosas ..etc) • Aplicación y Funcionamiento de los elementos de regulación y control. • Instalación y Regulación de los mismos. • Comprobaciones de estos componentes. • Seguridad e Higiene en el trabajo.
METODOLOGÍA	Clases presenciales con exposiciones teóricas alternadas con debates participativos. Ejercicios teóricos y como práctica realización del montaje de los elementos auxiliares en una instalación de riego y comprobación de su funcionamiento.
PROFESORADO	<p>Este curso contará con una selección de profesores pertenecientes a diversos ámbitos del sector del riego y agua, destacando la presencia de figuras tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinador: • Instructor en formación de sistemas de riego..... • Técnicos comerciales de empresas.....
DURACIÓN (Práctica y Teórica)	9 Horas (1 día)
LUGAR Y FECHA	A determinar

ACTIVIDAD	INSTALACIÓN
NIVEL	BÁSICO 💧
TITULO	INSTALACIÓN, REGULACION Y AJUSTE DE EMISORES DE RIEGO EN CÉSPEDES. (13)
OBJETIVOS	Formar y capacitar personas que puedan instalar, regular y ajustar emisores de riego en céspedes, así como la infraestructura general necesaria.
PERFIL ALUMNO	Cualquier persona relacionada con el sector de la jardinería y profesionales del sector de la jardinería con o sin experiencia.
PROGRAMA Y CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Nociones básicas de Hidráulica. • Tipos de emisores de riego en céspedes. (Aspersores ,Difusores, Rotadores) • Parámetros de regulación en estos emisores. • Instalación, regulación y ajuste en estos emisores. • Utilización de diferentes boquillas. • Herramientas y útiles de regulación. • Pruebas de Estanqueidad. • Seguridad e Higiene en el trabajo.
METODOLOGÍA	Clases presenciales con exposiciones teóricas alternadas con debates participativos. Ejercicios teóricos y como práctica realización de regulaciones y ajustes en más de 10 diferentes emisores de riego de cobertura total.
PROFESORADO	<p>Este curso contará con una selección de profesores pertenecientes a diversos ámbitos del sector del riego y agua, destacando la presencia de figuras tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinador: • Instructor en formación de sistemas de riego..... • Técnicos comerciales de empresas.....
DURACIÓN (Práctica y Teórica)	9 Horas (1 día)
LUGAR Y FECHA.	A determinar

ACTIVIDAD	INSTALACIÓN
NIVEL	BÁSICO 💧
TITULO	INSTALACIÓN DE AUTOMATISMOS EN SISTEMAS DE RIEGO (I4)
OBJETIVOS	Formar y capacitar personas que puedan automatizar los sistemas de riego, así como la infraestructura general necesaria.
PERFIL ALUMNO	Cualquier persona relacionada con el sector de la jardinería y profesionales del sector de la jardinería con o sin experiencia.
PROGRAMA Y CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Nociones básicas de Electricidad. • Componentes de los automatismos de los sistemas de Riego. • Válvulas Eléctricas o Electroválvulas. • Programadores de riego autónomos y de red. • Sensores de presión, caudal, temperatura, humedad, viento y lluvia...etc. • Instalación de Programadores de Riego. • Sistemas de Automatización de los Sistemas de Riego. • Seguridad e Higiene en el trabajo.
METODOLOGÍA	Clases presenciales con exposiciones teóricas alternadas con debates participativos. Ejercicios teóricos y como práctica realización de dos automatizaciones interactivas entre programadores de riego autónomo, de red y las electroválvulas.
PROFESORADO	<p>Este curso contará con una selección de profesores pertenecientes a diversos ámbitos del sector del riego y agua, destacando la presencia de figuras tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinador: • Instructor en formación de sistemas de riego..... • Técnicos comerciales de empresas.....
DURACIÓN (Práctica y Teórica)	9 Horas (1 días)
LUGAR Y FECHA	A determinar

ACTIVIDAD	INSTALACIÓN
NIVEL	BÁSICO 💧
TITULO	INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE RIEGO LOCALIZADO (GOTEO). (15)
OBJETIVOS	Formar y capacitar personas que puedan instalar los sistemas de riego localizado (goteo, exudación y micros), así como la infraestructura general necesaria.
PERFIL ALUMNO	Cualquier persona relacionada con el sector de la jardinería y profesionales del sector de la jardinería con o sin experiencia.
PROGRAMA Y CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Nociones básicas de Hidráulica. • Componentes de los sistemas de riego localizado .y sus particularidades • Materiales de Riego localizado más instalados. • Instalación de sistemas de riego localizado. • Automatización de estos sistemas de riego. • Regulación y ajuste de la Instalación de riego localizado. • Seguridad e Higiene en el trabajo.
METODOLOGÍA	Clases presenciales con exposiciones teóricas alternadas con debates participativos. Ejercicios teóricos y como práctica realización de un montaje de un sistema de riego localizado completo.
PROFESORADO	<p>Este curso contará con una selección de profesores pertenecientes a diversos ámbitos del sector del riego y agua, destacando la presencia de figuras tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinador: • Instructor en formación de sistemas de riego..... • Técnicos comerciales de empresas.....
DURACIÓN (Práctica y Teórica)	9 horas (1 día)
LUGAR Y FECHA	A determinar