

EJECUCIÓN DE BORDES DE CONFINAMIENTO Y ADOQUINADOS

Código: 6136

➤ **Modalidad:** Distancia

➤ **Objetivos:**

Describir los procesos de ejecución de bordes de confinamiento y de pavimentos adoquinados, identificando los elementos a utilizar y precisando métodos de trabajo en estos tajos. Aplicar técnicas de ejecución de bordes de confinamiento para pavimentos de urbanización, en condiciones de seguridad y calidad establecidas. Aplicar técnicas de puesta en obra de un pavimento de adoquinado de hormigón, piedra o cerámica, tanto rígido como flexible, y realizar operaciones puntuales de reparación en condiciones de seguridad y calidad establecidas.

➤ **Contenidos:**

Preparación y mejoras de superficies a pavimentar

Introducción

Explanadas, tipos y características: humedad, limpieza, compactación y nivelación

Estudio y definición de tramos singulares: alineación curvas, vados y otros

Refinado y mejoras de terreno

Resumen

Ejecución de bordes de confinamiento

Introducción

Funciones y aplicaciones de los bordes de confinamiento

Componentes de los bordes de confinamiento

Ejecución de bordes de confinamiento

Defectos de ejecución habituales: causas y efectos

Puesta en práctica de las medidas preventivas planificadas para ejecutar los bordes de confinamiento en condiciones de seguridad

Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación

Resumen

Ejecución de pavimentos adoquinados flexibles

Introducción

Pavimentos adoquinados flexibles: concepto, funciones, tipos y características. Aparejos

Materiales

Realización de pavimentos adoquinados flexibles

Reparación: extracción y reposición de piezas

Defectos de ejecución habituales: causas y efectos

Puesta en práctica de las medidas preventivas planificadas para ejecutar los pavimentos adoquinados flexibles en condiciones de seguridad

Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación

Resumen

Ejecución de pavimentos adoquinados rígidos

PROGRAMA FORMATIVO

Introducción

Pavimentos adoquinados rígidos: concepto, funciones, tipos y características. Aparejos

Materiales

Realización de pavimentos adoquinados rígidos

Reparación: extracción y reposición de piezas

Defectos de ejecución habituales: causas y efectos

Puesta en práctica de las medidas preventivas planificadas para ejecutar los pavimentos adoquinados rígidos en condiciones de seguridad

Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación

Resumen