



## ESCAYOLISTAS

72111011

Marque con una X el período correspondiente:

1º PERIODO FORMATIVO

**Guarnecidos y enlucidos con yeso**

Paramentos

El yeso

Amasado del yeso

Aditivos

Guarnecidos

Guardavivios

Enlucido

Herramientas

Normas de seguridad

Cálculo de superficies aplicados a los parámetros.

**Pintor de edificios i**

Preparado de paramentos en paredes nuevas y viejas

Aparejos, plastes y enlucidos.

Útiles y herramientas.

Pinturas al agua y al temple.

Compresores: tipos y funcionamiento.

Pintura a la caseína y similares.

2º PERIODO FORMATIVO

**Morteros y pastas en albañilería y revestimientos**

Introducción

Morteros y pastas elaborados en el tajo

Morteros y pastas predosificados

Componentes: conglomerantes, aditivos, arenas y agua

Dosificación, consistencia, plasticidad y resistencia. Aplicaciones

Normativa y ensayos

Sellos de calidad y marcas homologadas

Resumen

**Hormigones**

Introducción



Hormigones: elaboración, componentes, clases, aplicaciones  
Normativa y ensayos  
Sellos de calidad y marcas homologadas  
Resumen

### **Adhesivos y materiales de rejuntado**

Introducción  
Adhesivos cementosos  
Adhesivos de resinas en dispersión  
Adhesivos y materiales de rejuntado de resinas de reacción  
Componentes  
Dosificación, consistencia y plasticidad  
Aplicaciones  
Normativa y ensayos  
Sellos de calidad y marcas homologadas  
Resumen

### **Elaboración de morteros, pastas, hormigones, adhesivos y materiales de Rejuntado**

Introducción  
Procesos y condiciones de elaboración de pastas y morteros  
Procesos y condiciones de elaboración de hormigones  
Procesos y condiciones de elaboración de adhesivos y materiales de rejuntado  
Equipos  
Equipos de protección  
Riesgos laborales y ambientales; medidas de prevención  
Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación  
Resumen

## **O 3º PERIODO FORMATIVO**

### **Preparación de soportes para revestir**

Saneamiento y limpieza de soportes para revestimiento  
Introducción  
Tipos de soportes para revestimiento  
Tipos de revestimientos  
Estado y condiciones previas del soporte  
Patología de los revestimientos  
Materiales para saneamiento y limpieza  
Equipos para saneamiento y limpieza de soportes para revestimiento  
Ejecución de tratamientos de saneamiento  
Ejecución de tratamientos de limpieza  
Ejecución de tratamiento de contornos  
Relaciones del saneamiento y limpieza de soportes con otros elementos y tajos de obra



Manipulación y tratamiento de residuos.

Defectos de ejecución habituales: causas y efectos.

Riesgos laborales y ambientales. Medidas de prevención

Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación en saneamiento y limpieza de soportes

Procesos y condiciones de seguridad que deben cumplirse en las operaciones de saneamiento y limpieza de soportes para revestimiento

Puesta en práctica de las medidas preventivas planificadas para ejecutar los trabajos de saneamiento y limpieza de soportes para revestimiento en condiciones de seguridad

Tratamientos de regularización y adherencia de soportes para revestimiento

Introducción

Estado y condiciones previas del soporte

Condiciones para la adherencia y agarre de las mezclas

Materiales para tratamientos de regularización y adherencia: tipos, funciones y propiedades

Equipos para regularización y adherencia de soportes para revestimiento

Ejecución de tratamiento de regularización

Ejecución de tratamientos de adherencia

Relaciones de regularización y adherencia de soportes con otros elementos y tajos de obra

Procesos y condiciones de manipulación y tratamiento de residuos.

Defectos de ejecución habituales: causas y efectos

Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación en regularización y adherencia de soportes

Procesos y condiciones de seguridad que deben cumplirse en las operaciones de tratamientos de regularización y adherencia de soportes para revestimiento

Puesta en práctica de las medidas preventivas planificadas para ejecutar los trabajos de

tratamientos de regularización y adherencia de soportes para revestimiento en condiciones de seguridad

## **Proceso y preparación de equipos y medios en trabajos de pintura en construcción**

Trabajos elementales en las obras de pintura en construcción

Introducción

Conocimiento de los trabajos de pintura en construcción

Geometría elemental aplicada a obra de pintura en construcción

Empleo de útiles, herramientas y pequeña maquinaria de pintura en construcción

Introducción

Conocimiento de útiles y herramientas de uso en obras de pintura en construcción

Empleo de pequeña maquinaria en obras de pintura

Prevención de riesgos laborales en trabajos de pintura en construcción, técnicas y equipos

Introducción

Técnicas preventivas específicas en trabajos de pintura en construcción

Derechos y obligaciones del trabajador en materia de prevención de riesgos laborales

Equipos de protección individual empleados en trabajos de pintura en construcción

Equipos de protección colectiva empleados en trabajos de pintura en construcción

Medios auxiliares empleados en obras de pintura en construcción:

clases y características, adecuación y uso, montaje, revisión y desmontaje, almacenaje

## **○ 5º PERIODO FORMATIVO**

### **Recogida, transporte y almacenamiento de residuos industriales**



Recogida y transporte.

Almacenamiento.

Aplicación de normas de seguridad y salud y protección del medioambiente en la recogida, transporte y almacenamiento de residuos industriales.

### **Tratamiento de residuos industriales**

Tratamiento físico-químico.

Tecnologías de solidificación-estabilización.

Tratamiento térmico o valorización energética.

Valorización.

Aplicación de normas de seguridad y salud y protección del medioambiente en tratamiento de residuos industriales.

### **Vertido de residuos industriales en depósitos de seguridad**

Requisitos generales para la localización de depósitos de seguridad.

Fase de construcción.

Fase de explotación o funcionamiento.

Sellado y clausura.

Vigilancia y control post-clausura.

Recuperación ambiental del depósito de seguridad.

Aplicación de normas de seguridad y salud y protección del medioambiente en el vertido de residuos industriales.

## **○ 6º PERIODO FORMATIVO**

### **Análisis del perfil profesional**

Introducción

El perfil profesional

El contexto sociolaboral

Itinerarios formativos y profesionales

Resumen

### **La información profesional. Estrategias y herramientas para la búsqueda de empleo**

Introducción

Canales de información del mercado laboral: INE, Observatorio de Empleo y portales de empleo

Agentes vinculados con la orientación formativa y laboral e intermediadores laborales: SPEE, servicios autonómicos de empleo, tutores de empleo, OPEA, gabinetes de orientación, ETT, empresas de selección, consulting, asesorías y agencias de desarrollo

Elaboración de una guía de recursos para el empleo y la formación

Técnicas de búsqueda de empleo

Canales de acceso a información. La web: portales, redes de contactos, otros

Procesos de selección



Resumen

## **Calidad en las acciones formativas. Innovación y actualización docente**

Introducción

Procesos y mecanismos de evaluación de la calidad formativa

Realización de propuestas de los docentes para la mejora para la acción formativa

Centros de referencia nacional

Perfeccionamiento y actualización técnico-pedagógica de los formadores: planes de perfeccionamiento técnico

Centros Integrados de Formación Profesional

Programas europeos e iniciativas comunitarias

Resumen

## **Introducción al ordenador (hardware y software)**

Introducción

Hardware

Software

Resumen

Ejercicios de repaso y autoevaluación

## **Utilización básica de los sistemas operativos**

Introducción

Interface

Carpetas, directorios, operaciones con ellos

Ficheros, operaciones con ellos

Aplicaciones y herramientas del Sistema operativo

Exploración/navegación por el Sistema operativo

Configuración de elementos del Sistema operativo

Utilización de cuentas de usuario

Creación de un Backup

Soportes para la creación de un Backup

Realización de operaciones básicas en un entorno de red

Resumen

## **Introducción a la búsqueda de información en internet**

Introducción

Qué es Internet

Aplicaciones de Internet dentro de la empresa

Historia de Internet

Terminología relacionada

Protocolo TCP/IP

Direccionamiento

Acceso a Internet

Seguridad y ética en Internet

Resumen



## **Navegación por la World Wide Web**

Introducción

Definiciones y términos

Navegación

Histórico

Manejar imágenes

Guardado

Búsqueda

Vínculos

Favoritos

Impresión

Caché

Cookies

Niveles de seguridad

Resumen

## **Utilización y configuración del correo electrónico como intercambio de información**

Introducción

Definiciones y términos

Funcionamiento

Gestores de correo electrónico

Correo web

Resumen

## **Transferencia de archivos FTP**

Introducción

Servidores FTP

Definiciones y términos relacionados

Resumen