



## SSCE148PO. Pizarras digitales avanzado

Sku: 0006606IN

Horas: 30

### OBJETIVOS

Conocer el funcionamiento básico y aplicar la programación de una pizarra digital interactiva (PDI) y sus herramientas incluido el programa Smartnotebook.

### CONTENIDOS

**1. INTRODUCCIÓN.** 1.1. Pizarra digital en el aula 1.2. Características de la pizarra digital 1.3. Diferencias entre la pizarra digital (PD) y pizarra digital interactiva (PDI) 1.4. Tipos de pizarra **2. USO Y CONOCIMIENTO DE LA PDI EN EL AULA.** 2.1. Utilización y aprovechamiento didáctico 2.2. Beneficios para los alumnos y docentes 2.3. Requisitos para utilizar una pizarra digital 2.4. Elementos básicos de una pizarra digital 2.5. INK- AWARE. **3. SMARTNOTEBOOK.** **4. EVALUACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS CON LA PDI.** **5. APLICACIONES QUE FACILITAN Y AYUDAN EN EL USO DIDÁCTICO DE LA PDI.** 5.1. SEBRAN. **6. CMAPTOOLS.** 6.1. GOOGLEEARTH. **7. SMARTIDEAS.** **8. JCLIC.** **9. HOTPOTATOES.** **10. WEBARDORA.** **11. CRAYON.**