

# Capacitación con SMART Notebook para el armado de clases interactivas y colaborativas

Programa de Capacitación



## PROGRAMA DE CAPACITACIÓN

---

### Módulo 1: Introducción al software SMART Notebook 16

- 1) Pizarras y proyectores SMART-Funcionamiento y cuidados básicos
- 2) Identificar herramientas en SMART Notebook 16
- 3) Escribir notas
- 4) Trabajar con Notas
- 5) Trabajar con páginas

### Módulo 2: Crear objetos con Notebook 16

- 1) Crear objetos en Notebook 16
- 2) Introducir texto
- 3) Insertar imágenes, sonidos, videos.
- 4) Usar guías de alineación para arreglar objetos
- 5) Crear formas y líneas
- 6) Editar objetos

### Módulo 3: Combinar objetos en SMART Notebook 16

- 1) Menú desplegable
- 2) Controlar el orden de los objetos
- 3) Agrupar objetos
- 4) Bloquear objetos
- 5) Vincular archivos, sonidos, páginas web.

### Módulo 4: crear clases interactivas

- 1) Herramientas principales
- 2) Uso de la galería
- 3) Manipulación imágenes 3 D
- 4) Configuración de página desde el menú propiedades
- 5) Grabación de páginas
- 6) Uso de herramienta para creación de actividades
- 7) Etiquetar imágenes 2D
- 8) Etiquetar imágenes 3 D
- 9) Compartir archivos de Notebook
- 10) Exportar archivos de Notebook
- 11) Imprimir archivos de Notebook
- 12) Usar SMART EXCHANGE
- 13) Revisión de conceptos
- 14) Armado de una clase entre los docentes participantes.

# Capacitación con SMART Notebook para el armado de clases interactivas y colaborativas

Programa de Capacitación



## Módulo 5: SMART Ink- trabajo en la pizarra con software de terceras partes

- 1) Trabajar con páginas WEB
- 2) Complementos para insertar videos de You Tube
- 3) Trabajar con Microsoft Office.
- 4) Desarrollar una clase usando estos recursos.

## Módulo 6: SMART Response 1 parte

- 1) Configuración
- 2) Crear evaluaciones con SMART Response

## Módulo 6: SMART Response 2 parte

- 3) Distintos modelos de evaluaciones
- 4) Práctica

## Módulo 7: Complementos en SMART Notebook 16

- 1) Integración de celulares y tablets con la pizarra.
- 2) Geogebra
- 3) Calculadora dinámica SMART Blocks
- 4) Creador de actividades lectivas

## Módulo 8: Crear clases innovadoras con la tecnología de SMART

Nuevos modelos pedagógicos

Crear una clase invertida

Integración con Office 365 o con Google Education- trabajar en la nube

Cómo planificar clases con SMART Notebook 16

## Módulo 9: Práctica con los docentes participantes