

HP MOB

HP MOBILE CLASSROOM

DE LA INTERACCIÓN EN UN SOLO ESPACIO AL SISTEMA MÓVIL

CLASSRC

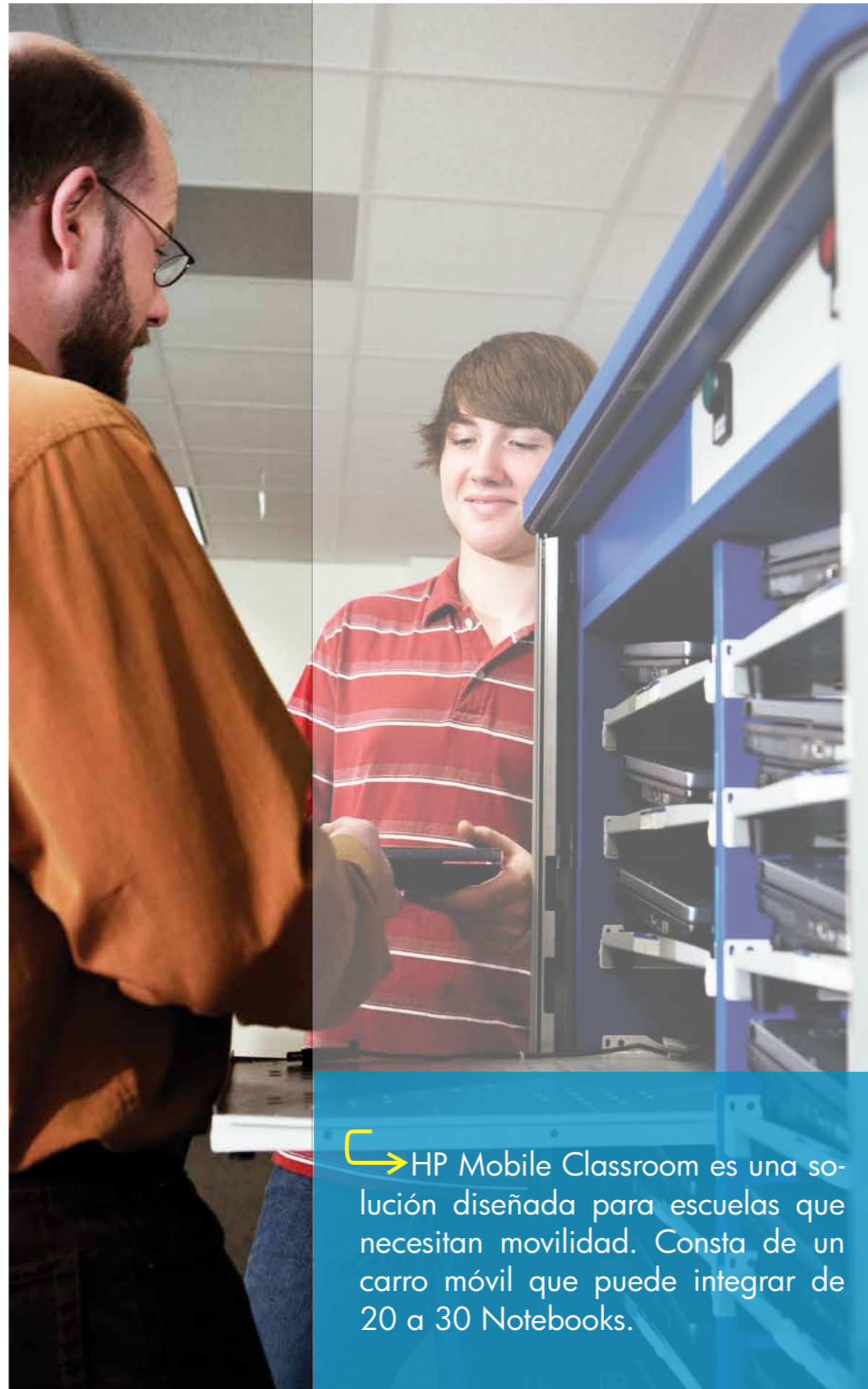
HP MOBILE CLASSROOM

HP MOBILE CLASSROOM

Mayor movilidad dentro de una misma institución con la supervisión y el control del profesor, sin renunciar a la interactividad propia de la Dimensión educativa HP 2.0 .

Con la solución HP Mobile la interacción en el aula se convierte en un sistema dinámico, que a la vez, permite interacción, trabajo en equipo y control en el salón de clases. Con una interfase gráfica Multi-idiomas, es posible operar con uno, dos o tres monitores, desde los cuales se puede transmitir al alumno seleccionado y desde éste al resto del grupo.

La solución HP Mobile Classroom ha sido desarrollada para que los alumnos y maestros vivan una experiencia completa de cómputo wireless y WiFi en cualquier parte de la escuela y en cualquier momento. Utilizar esta solución tiene resultados positivos, ya que el trabajo en el aula escolar se vuelve más dinámico, incrementa la participación en equipo y permite que el profesor supervise los avances de los alumnos, tomando el control de las estaciones.

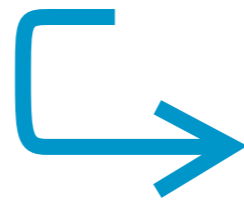


HP Mobile Classroom es una solución diseñada para escuelas que necesitan movilidad. Consta de un carro móvil que puede integrar de 20 a 30 Notebooks.



DE LA INTERACCIÓN EN UN SOLO ESPACIO AL SISTEMA MÓVIL

¿CÓMO FUNCIONA?



La solución HP Mobile Classroom está centrada en la movilidad, por lo que es necesario contar con:

1.

Mobile Carts

Carritos móviles que permiten integrar de 20 a 30 Notebooks.



2.

Proyectores de terceros

Selección de proyectores Hitachi, Panasonic y Viewsonic que proveen de la mejor calidad de imagen y excelente relación de precio y robustez.

3.

Tableros/whiteboards Interactivos

- Tablero portátil Std.
 - Sensor usb
 - 1 pluma electrónica con captura y software
- Tablero portátil Pro
 - Sensor usb
 - 2 plumas electrónica con captura y software
- Rotafolio digital
 - Sensor usb
 - 1 pluma electrónica con captura y software
- Pizarrón Interactivo de 77" en diagonal (pizarrón usb, pluma electrónica y software)

4.

Accesorios adicionales para pizarrón interactivo

- Pluma electrónica y de captura
- Borrador electrónico

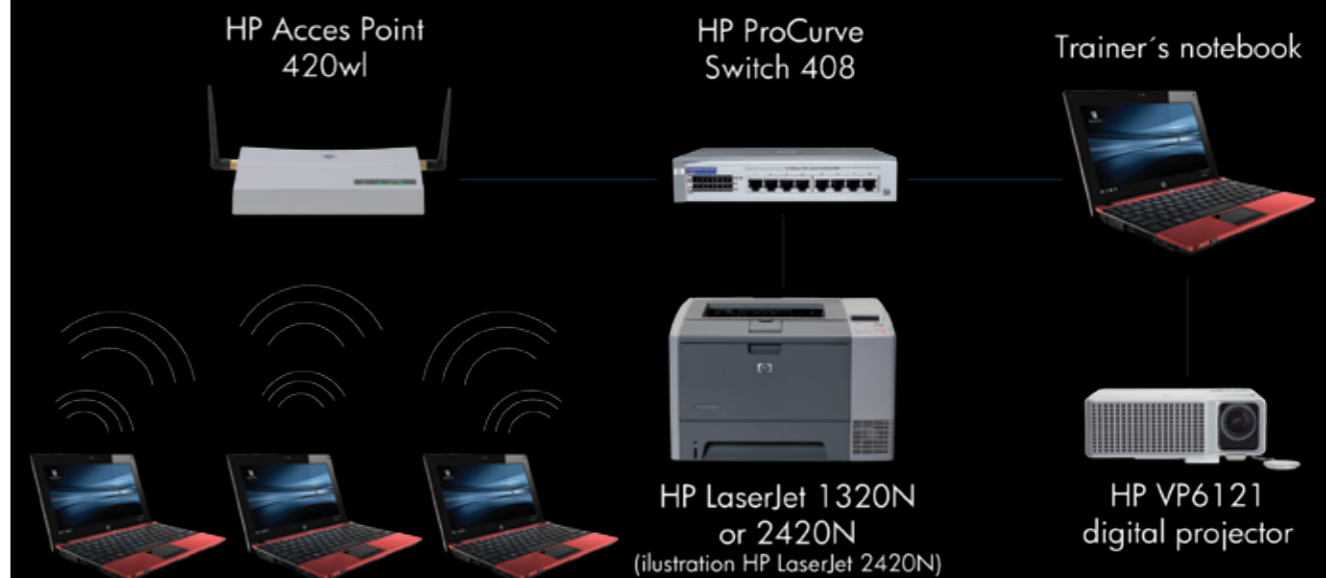
SOLUCIÓN HP MOBILE

1 MOBILE CARTS

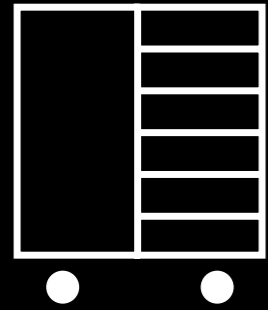
2 PROYECTORES DE TERCEROS

3 TABLEROS/WHITEBOARDS

4 ACCESORIOS ADICIONALES



Mobile integration of students' notebooks without cable jams



CHARGING CART

MODELO AL587AA



Carrito móvil HP 10 para Notebooks

CARRITO DE 10 UNIDADES Ó 20 MINI-NOTES (AK816AA)	
Dimensiones (ancho x profundidad x largo)	26 x 25.75 x 45.5 in (66.04 x 65.4 x 115.57 cm)
Peso	225 lbs (102.6 kg)
Dimensiones del compartimiento (ancho x profundidad x largo)	21 x 16 x 3 in (31.1 x 40.6 x 7.6 cm)

MODELO AK816AA



Carrito móvil HP 20 para Notebooks

CARRITO DE 20 UNIDADES CON RUEDAS DE 5" (AK816AA)*	
Dimensiones (ancho x profundidad x largo)	31 x 23.5 x 45.5 in (78.74 x 59.69 x 115.57 cm)
Peso	275 lbs (124.73 kg)
Dimensiones del compartimiento (ancho x profundidad x largo)	12.25 x 16 x 3.25 in (31.12 x 40.64 x 8.26 cm)

MODELO AK817AA



Carrito móvil HP 30 para Notebooks

CARRITO DE 30 UNIDADES CON RUEDAS DE 5" (K817AA)*	
Dimensiones (ancho x profundidad x largo)	45.25 x 23.5 x 45.5 in (114.94 x 59.69 x 115.57 cm)
Peso	385 lbs (174.63 kg)
Dimensiones del compartimiento (ancho x profundidad x largo)	12.25 x 16 x 3.25 in (31.12 x 40.64 x 8.26 cm)

* Estos modelos también están disponibles con ruedas neumáticas de 8".

CON HP MOBILE
CLASSROOM OBTIENES
MÁXIMA MOVILIDAD
EN AULAS INTERACTIVAS
DENTRO DE UNA MISMA
INSTITUCIÓN

VERSIÓN WiFi DCS

Aplicaciones

Centros de Cómputo Móviles
Aulas de Capacitación
Aulas de Enseñanza Interactiva
Aulas Multimedia
Laboratorios de Idiomas

Principales funciones del sistema

Interfase gráfica multi-idomas
Operación con uno, dos o tres monitores
Transmisión de la pantalla del monitor del profesor a los alumnos seleccionados
Transmisión de la pantalla del monitor del alumno seleccionado al resto del grupo
Herramientas de anotación y señalización ePen
Grabación de clases con audio y video
Transmisión y recolección de archivos
Módulo de evaluación para la aplicación de ejercicios y exámenes
Calificación automática de ejercicios y exámenes con generación de estadística
Monitoreo del audio de las computadoras de los alumnos
Monitoreo de las pantallas de los monitores de las computadoras de los alumnos
Monitoreo simultáneo de audio y video
Monitoreo manual y automático
Monitoreo de programas y aplicaciones
Monitoreo de sitios web
Bloqueo y desbloqueo de acceso a sitios web
Bloqueo y desbloqueo de programas y aplicaciones
Inicio remoto de programas y aplicaciones en las computadoras de los alumnos
Control remoto de las computadoras de los estudiantes
Interacción en tiempo real con las computadoras de los estudiantes
Función para solicitar/cancelar asistencia del profesor por parte de los alumnos
Bloqueo y desbloqueo de monitor, teclado y mouse
Transmisión de video digital en tiempo real
Encendido y apagado remoto de las computadoras de los alumnos
Registro automático de los alumnos en el sistema
Registro de asistencia
Formación de grupos de trabajo

|48|

