



SOLUCIONES INTERACTIVAS EN AULAS

GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es

TABLETS EDUCACIÓN



TABLET GAMA ACCESO ANDROID



Especificaciones: Pantalla: 10.1" 1280*800 px TFT

CPU: Intel® Clover Trail+ Z2520 (Dual Core) – 1.2GHz

Android 4.2

Memoria 1GB

Almacenamiento 16GB

GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es



Diseño amigable y robusto

Lente de aumento que permite utilizar la Tablet a modo de microscopio óptico

Lápiz capacitivo que mejora la experiencia de dibujo y escritura

Sistema disuasivo de robos

Resistente a caídas de hasta 50 cm y al polvo y agua (IP52)

Batería 6300 mAh Polímero de Litio

Pantalla 10.1" 1280 x 800 Alta resolución Capacitive (16:10)

Dimensiones 273 x 174.4 x 13.2 (mm)

Peso 735 g

Conectividad WIFI 802.11b/g/n Bluetooth

Salidas /entradas Micro SD / USB Mini HDMI Entrada Auriculares

Sensores G-Sensor, e-Compass, Sensor luz, Plataforma sensor térmico

Cámara Frontal 0.3 Mpx Trasera 2.0 Mpx

Formatos de Video MP4, AVI, RM, RMVB, MKV, MOV, PMP, MPEG, MPG, FLV

Formatos de Fotografía JPG, BMP, PNG

Formatos de Texto PDF, EPUB, FB2, DOC, DOCX, TXT, RFT

GRANADA BARCELONA MÁLAGA

**C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es**

TABLET GAMA PROFESIONAL ANDROID HP PRO SLATE 10



Fabricadas para las Escuelas

- Diseñadas, desarrolladas y fabricadas con los rigores de la jornada escolar en mente – con certificados IP52 y HP Total Test Process.
- Configuraciones con WiFi & 3G WWAN
- Con 1 Año de Anti-Robo mediante Geolocalización
- Incluye una batería de larga duración reemplazable, así como HP Care Packs opcionales que pueden ampliar la garantía hasta 5 años.

Diseñadas para el Aprendizaje

- Bolígrafo con compartimento interno y correa para evitar su pérdida.
- Pantalla táctil 1280x800 HD
- Opción de Sistema Operativo: Windows o Android
- Incluye accesorios adicionales como teclado de base, mochila, bolígrafo, carrito de carga...
- Software HP School pack para gestión de aula y mejora del aprendizaje



GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es

HP Pro Slate 10 EE G1 specifications



OS	Android™ Kit-Kat (upgradeable to Lollipop)
Design	Dimensions: 280 x 182 x 14.4 mm Target Weight: WLAN ONLY: 0.855 kg / WWAN, stylus: 0.9 kg
Display*	10.1" (1280x800) WXGA IPS, Anti-glare Ultra-Slim w/ LED backlight (18-bit color depth, 350 nits) with 10-point touch
Processor	Intel® Atom™ Quad Core Processors Z3735G or Z3735F
Imaging²	<i>Standard:</i> 1.26MP front-facing Camera with webcam indicator LED / 2MP rear-facing Camera, Auto-focus without LED Flash <i>Premium³:</i> 2MP front-facing Camera with webcam indicator LED / 5MP rear-facing Camera, Auto-focus without LED Flash
Memory/Storage^{2,2}	1GB or 2GB RAM, eMMC 16GB-32GB, micro SDHC expandable up to 32GB
Audio	Mono speaker, Headset (in/out), DTS Sound+™
I/O	Micro USB (OTG), 3.5mm microphone/headset, micro HDMI out, micro SIM slot ⁶ , Separate power
Sensors*	Accelerometer, e-compass, GPS, NFC*
Connectivity*	Wi-Fi (802.11 a/b/g/n) 2x2 ² , BT 4.0+LE, 3G WWAN optional, WiDi, Miracast
Durability	Toughened design: Testing in progress for Ingress Protection 52 ⁶ protection from dust and moisture; HP Total Test Process including drops ⁶
Software	HP School Pack configurations; Google Mobile™

GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
 18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
 Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
 Web: www.bios-ts.es

TABLET GAMA ACCESO WINDOWS 8.1



Especificaciones: Pantalla: 10.1" 1280*800 px TFT

CPU: Intel Bay trail Z3735F Quad Core

Windows 8.1

Memoria 2GB

Almacenamiento 32GB

GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es



Diseño amigable y robusto

Lente de aumento que permite utilizar la Tablet a modo de microscopio óptico

Lápiz capacitivo que mejora la experiencia de dibujo y escritura

Sistema disuasivo de robos

Resistente a caídas de hasta 50 cm y al polvo y agua (IP52)

Batería 6300 mAh Polímero de Litio

Pantalla 10.1" 1280 x 800 Alta resolución Capacitive (16:10)

Dimensiones 273 x 174.4 x 13.2 (mm)

Peso 735 g

Conectividad WIFI 802.11b/g/n Bluetooth

Salidas /entradas Micro SD / USB Mini HDMI Entrada Auriculares

Sensores G-Sensor, e-Compass, Sensor luz, Plataforma sensor térmico

Cámara Frontal 0.3 Mpx Trasera 2.0 Mpx

Formatos de Video MP4, AVI, RM, RMVB, MKV, MOV, PMP, MPEG, MPG, FLV

Formatos de Fotografía JPG, BMP, PNG

Formatos de Texto PDF, EPUB, FB2, DOC, DOCX, TXT, RFT

GRANADA BARCELONA MÁLAGA

**C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es**

TABLET GAMA PROFESIONAL WINDOWS HP PRO TABLET 10



Fabricadas para las Escuelas

- Diseñadas, desarrolladas y fabricadas con los rigores de la jornada escolar en mente – con certificados IP52 y HP Total Test Process.
- Configuraciones con WiFi & 3G WWAN
- Con 1 Año de Anti-Robo mediante Geolocalización
- Incluye una batería de larga duración reemplazable, así como HP Care Packs opcionales que pueden ampliar la garantía hasta 5 años.

Diseñadas para el Aprendizaje

- Bolígrafo con compartimento interno y correa para evitar su pérdida.
- Pantalla táctil 1280x800 HD
- Opción de Sistema Operativo: Windows o Android
- Incluye accesorios adicionales como teclado de base, mochila, bolígrafo, carrito de carga...
- Software HP School pack para gestión de aula y mejora del aprendizaje



GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es



HP Pro Tablet 10 EE G1 specifications



OS Options⁷ (32 Bit)	Windows 8.1 Pro for Education, , Windows 8.1 Core for Higher Education, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 w/ Bing, Windows 8.1
Design	Dimensions: 280 x 182 x 14.4 mm Target Weight: WLAN ONLY: 0.850 kg / WWAN, stylus: 0.9 kg
Display	10.1" (1280x800) WXGA IPS, Anti-glare Ultra-Slim w/ LED backlight (18-bit color depth, 350 nits) with 10-point touch
Processor	Intel® Atom™ Quad Core Processors Z3735G or Z3735F
Imaging	<i>Standard:</i> 1.26MP front-facing Camera with webcam indicator LED / 2MP rear-facing Camera, Auto-focus without LED Flash <i>Premium⁸:</i> 2MP front-facing Camera with webcam indicator LED / 5MP rear-facing Camera, Auto-focus without LED Flash
Memory/Storage²²	2GB RAM, 32GB eMMC, micro SDXC expandable up to 128GB
Audio	DTS Sound+™, Mono speaker, Microphone/Headset (in/out),
I/O	Micro USB, 3.5mm microphone/headset, micro HDMI out, micro SIM slot ⁸
Sensors	Accelerometer, e-compass
Connectivity	Wi-Fi (802.11 a/b/g/n) 2x2 ² , BT 4.0+LE, 3G WWAN optional, WiDi, Miracast
Security	Firmware TPM 2.0 ¹⁵ , Absolute Data Protect ^{25, 29}
Durability	Toughened design: Testing in progress for Ingress Protection 52 ⁶ protection from dust and moisture; HP Total Test Process including drops ⁶
Software	HP School Pack (planned for March 2015 for Windows) ²⁶ , HP ePrint ¹⁰ , HP Wireless Hotspot ²³



GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es

SOLUCION EDUCATIVA INCORPORADA A TODAS NUESTRAS TABLETS



GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es

SOLUCION EDUCATIVA INCORPORADA A TODAS NUESTRAS TABLETS

1 Menú de inicio

Gracias a este sistema se garantiza la seguridad en el entorno escolar para alumnos y profesores, así como un entorno responsable en el hogar. Es un menú principal con tres usuarios: papas, alumnos y profesores, que permite la utilización de la tablet por cualquier miembro de la comunidad educativa. La tableta está regulada por el horario escolar del centro. Fuera del horario lectivo, el estudiante utiliza la tablet con las preferencias establecidas por los padres. Dentro del horario lectivo el estudiante utiliza la tablet con las preferencias establecidas por el centro educativo. Incluye un innovador sistema que recupera todos los ajustes de configuración en caso de efectuarse un reset de fábrica.

2 Control parental en modo hogar

Es muy fácil y sencillo de manejar. Al estar incluido de fábrica es imposible desinstalar. Los padres pueden definir el nivel de seguridad más adecuado para sus hijos en el entorno familiar, sin que esto interfiera en el trabajo dentro de la escuela. La configuración establecida por los padres queda guardada en la Nube y nunca se pierde. Sin una tablet deberá otorgar a los padres la responsabilidad de instalar un control parental para proteger a sus hijos, lo que sin duda va a originar interferencias y dificultades con otras marcas de Control Parental dentro de la escuela.

3 Filtro de contenidos en modo escolar

Protege a los alumnos en cualquier situación y momento del día. Permite al centro educativo escoger las páginas web, palabras o frases que desea bloquear, convirtiéndose en una herramienta muy efectiva para combatir el ciber-acoso. El filtro se modifica y gestiona fácilmente desde el MDM. Algunos centros cuentan con filtros de contenidos tipo hardware, en ese caso para evitar interferencias el filtro de contenidos de OnBook se puede desactivar fácilmente desde el MDM.

4 Control de aula del profesor

Desde un ordenador Windows es una herramienta muy completa, intuitiva y fácil de usar. No tiene límite de usuarios o licencias de uso. Permite la utilización de todos los profesores, independientemente del nivel informático que tengan. Tan fácil de usar como el mando a distancia de un TV. El profesor puede quitar internet, apagar las tabletas y mucho más. Incluye una función para compartir archivos con los alumnos sin necesidad de utilizar Internet. Existe un control de Aula Android instalado en cada tablet OnBook, disponible para todos los profesores.



GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es

SOLUCION EDUCATIVA INCORPORADA A TODAS NUESTRAS TABLETS

5 Control de aula del alumno

Incluido en la tablet OnBook, es la mejor herramienta para recibir archivos e interactuar con el profesor durante las clases. Sin necesidad de disponer de conexión a Internet. El alumno recibe y envía archivos de cualquier tipo al profesor. Dispone de una barra de páginas web favoritas para facilitar el acceso a ciertos contenidos. El alumno no decide si desea conectarse o unirse a la sesión del profesor, lo decide el profesor.

6 Gestión de Aplicaciones

La función más destacada y valorada por los responsables TIC es la instalación remota de aplicaciones desde el MDM. Puede efectuarse sobre todo el colegio, un grupo o una sola tableta, sin tener que tocar las tabletas OnBook y ahorrando muchas horas de trabajo.

El sistema impide la instalación y desinstalación de aplicaciones por parte del alumno. El responsable TIC gestiona una lista blanca de aplicaciones que serán permitidas. Esta función es importante, pues en casa los padres pueden instalar o permitir la utilización de aplicaciones que la escuela no desea permitir. Esta función se configura y administra desde el MDM.

7 Antirrobo Geo School

Localización contra robo o pérdida del dispositivo que incluye control de borrado y bloqueo remoto. Esta función se gestiona desde el MDM y solo puede administrarlo el responsable TIC.

En caso de reset de fábrica, al encenderla debe introducir datos que solo posee el usuario o dueño de la tablet, por lo que otra persona no puede utilizarla en ningún caso.

8 Gestor de dispositivos. Un MDM exclusivo

Este MDM exclusivo (Mobile Device Management) permite la configuración y establecimiento de las políticas de uso en todas las Tablets Onbook del Centro. Nuestro completo Gestor de Dispositivos permite la gestión completa de las Tablets Onbook de una comunidad escolar, independientemente del número de alumnos. El sistema permite configurar reglas y normas de uso desde una cómoda e intuitiva página web, accesible desde cualquier lugar y dispositivo que disponga de conexión a Internet disponible. Existe una jerarquía de usuarios, que abarca desde el profesor, el alumno, el responsable TIC, hasta el responsable de toda una comunidad educativa que puede integrar miles de colegios. Este servicio de MDM esta incluido en el precio, sin cuotas mensuales extras.

GRANADA BARCELONA MÁLAGA

C/ Baza, nº 8. Polígono Juncaril.
18220 Albolote (Granada, Andalucía, España)
Tel. 618 297 400 - 958 20 40 11
Web: www.bios-ts.es