






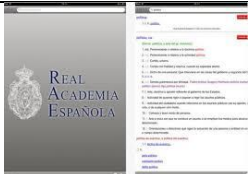



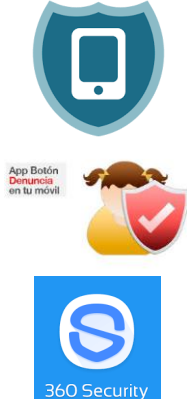
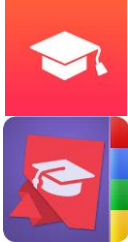







Función	Características	App
<b>Administrar archivos</b> <b>MÁS INFO</b> <b>ABAJO</b>	Administra carpetas y archivos de forma completa desde la Tablet. Ver reseña al final La Tablet tiene instalado Explorador de archivos. Pero conviene quizás manejar este. Tiene instalado download como visor de descargas únicamente	ES File explorer 
<b>Envío de archivos y apps entre tablets</b> <b>MÁS INFO</b> <b>ABAJO</b>	Es una aplicación que permite compartir fácilmente archivos y carpetas entre, tabletas y sistemas personales sin necesidad de conectarse a la red. Por ejemplo del profesor a los alumnos o del alumno al profesor.	SHAREit 
<b>Navegador</b> <b>MÁS INFO</b> <b>ABAJO</b>	Chrome no va a reproducir flash en muchas ocasiones por lo que podemos instalar: <b>Dolphin browser:</b> Es muy útil para reproducir animaciones y películas en flash player. Ver instrucciones al final. <b>Puffin,</b> es otro navegador interesante para algunas cosas, conviene tenerlo instalado, hay una versión de pago.	 
<b>Disco virtual en la nube</b>	backup's de archivos importantes y para compartir archivos con otras personas. Buena interfaz y trae 15 gb. Es útil también su función de escaneado y el paquete de ofimática. Ver al final. Otro similar es Dropbox,	
<b>Abrir vídeos youtube</b>	Youtube	
<b>Lanzar pantalla de la Tablet al proyector del aula</b> <b>MÁS INFO</b> <b>ABAJO</b>	Permite usarla en conexión con un dispositivo que se conecta al proyector ( Chrome Cast) que crea una red wifi para la proyección de la pantalla del profesor, sin cables por toda el aula. Útil para el profesor y para compartir la pantalla de alumnos.	
<b>MÁS INFO</b> <b>ABAJO</b>	Para conectar la tablet al proyector tendremos casi siempre el problema de pasar de una señal hdmi a un proyector con VGA. Si vamos a conectar nuestra tablet con cable, el mejor es el conversor de KANEX.	
<b>Calculadora científica</b>	Es perfecta la que viene instalada en android.	
<b>Suite ofimática</b>	Si nos decidimos a utilizar los servicios de google drive, lo más adecuado es utilizar su suite ofimática. Vamos a poder ver todos los documentos creados en office y hacer cambios en los mismos.	

<b>Toma de notas</b>	Con google keep vamos a poder tomar notas de todas aquellas cosas que nos aprezcan interesantes, podremos compartir las mismas, crear listados con casillas...	
<b>Manejo de archivos pdf</b> <b>MÁS INFO</b> <b>ABAJO</b>	Xodo realiza las funciones completas para manejar diversas hojas, leer en varios estilos, resaltar, subrayar y agregar comentarios, entre otras cosas etc. Xodo no incluye ni publicidad, ni ningún tipo de compra dentro del app.	
<b>Dibujo manual</b>	Nos permite dibujar, diseñar, esbozar, etc. en formato digital sobre soportes mayores de cuatro pulgadas gran cantidad de pinceles diferentes, colores, efectos y mucho más. Además, se puede trabajar a modo de pantalla completa, lo que te hará el trabajo mucho más fácil si quieres tener la sensación de estar trabajando con un lienzo de verdad. Interfaz bien organizada y es de lo más simple de usar. Todas las herramientas así como las opciones que te ofrece para todas tus creaciones están disponibles desde el menú principal, por lo que encontrar lo que buscas a cada momento es muy simple.	
<b>Escaneo manual</b> <b>MÁS INFO</b> <b>ABAJO</b>	Google drive nos permite a través de la herramienta de escaneo, crear archivos en pdf de aquellas fichas, documentos o libros con los que estemos trabajando en nuestras aulas.	
<b>Edición Vídeos</b>	Movie Studio de Google para Android permite ensamblar una mini película, completa con transiciones, plantillas de títulos y efectos tales como Gradiente y Negativo.	
<b>ebook</b>	Efectiva biblioteca en la que tendremos organizados tanto los libros como los pdf que deseemos para su lectura.	
	Book Creator. Con esta aplicación podemos crear libros interactivos. En su versión gratuita tan solo podemos tener un único libro, aún así, es una aplicación interesante.	
<b>Diccionario Castellano</b>	Basado en diccionario de la Real Academia Española. Es necesario internet.	
	Para utilizar este diccionario no es necesario tener conexión a internet. Esta es su principal ventaja.	
<b>Diccionario Inglés</b>		

<p><b>Acceso Wikipedia</b></p>	<p>Con esta aplicación podrás acceder a todos los artículos de Wikipedia.</p>	
<p><b>Creación de mapas conceptuales</b></p>	<p>Los mapas conceptuales son una forma muy útil para representar de forma gráfica el conocimiento, relacionando conceptos entre sí. La app facilita la tarea de organizar los conceptos y relacionarlos, de tal manera que es más fácil elaborar esquemas claros que estructuren los contenidos. Puede trabajar offline.</p> <p>Mindomo permite introducir toda clase de contenido, ya sea texto, hiperenlaces, vídeos, música o imágenes. Aprender a usarlo es muy fácil, cuenta con varios diseños para los mapas y permite importar documentos Freemind y MMAP y exportar los mapas como imagen o PDF.</p>	
<p><b>Control parental</b></p>	<p>Kidsd Place: Aplicación de gran utilidad para proteger los dispositivos de nuestros alumnos. Crea un escritorio protegido y personalizado en el que podemos controlar las aplicaciones instaladas, los tiempos de utilización, páginas visitadas... Dispone de más apps para navegar por internet, ver videos y fotos.. Muy completa y gratuita.</p>	
<p><b>Protección del dispositivo</b></p>	<p>Conan mobile, 360 Security y Protégete Tres aplicaciones imprescindibles para la protección de nuestros dispositivos.</p>	
<p><b>Agendas</b></p>	<p>Additio, agenda del estudiante</p>	
<p><b>Calendario de google</b></p>	<p>Otra herramienta de google de gran utilidad que podemos utilizar para compartir fechas importantes en el mismo con todos los alumnos.</p>	

<b>Cuaderno de clase</b>	<p>Mi cuaderno</p> <p>Cuaderno de notas que simula el cuaderno de clase. En el podemos agregar videos, fotos, escritura a través del teclado o a mano alzada...</p>	
<b>Red social en el aula</b>	<p>ClassDojo ayuda a los profesores a mejorar la conducta en sus aulas rápida y fácilmente. Captura y genera datos sobre comportamientos que los profesores pueden compartir con los padres y administradores.</p> <p>Los profesores pueden usar esta aplicación para informar a sus estudiantes de su comportamiento positivo y manejar sus clases, mientras los padres pueden revisar el progreso del chico en la escuela. Hermosos informes y la fácil gestión de aula esta todo construido dentro, y todo se sincroniza a través de todos sus dispositivos!</p> <p>Una vez invitados, los padres pueden iniciar sesión para seguir el progreso de sus estudiantes durante el año.</p> <p>Mejor aprendizaje de comportamientos, lecciones más fluidas, y datos sin complicaciones, y es gratuito para profesores y padres!</p>	
<b>Edición de audio</b>	<p>Wave editor</p> <p>Editor de audio sencillo para cortar, grabar y unir archivos de audio.</p>	
<b>Control remoto</b>	<p>Remote mouse</p> <p>En nuestras aulas, con suerte, tenemos pizarras digitales, una herramienta muy útil es este control remoto, ya que con esta app podremos controlar el ordenador conectado a la pizarra como si nuestra tablet o teléfono fuera un ratón inalámbrico, teniendo también la posibilidad de compartir este recurso con los alumnos.</p>	
<b>Conecta accesorios USB a tu dispositivo Android</b>	<p>La Tablet lleva un mini USB que conecta con un puerto "regular" de USB. Puedes conectar teclados, mouse, discos duros externos, flashdrives, multi-card reader y hasta el control del PS3, en fin un sin número de equipos USB.</p> <p>USB pendrive: Cuando se conecta un dispositivo USB flashdrive, el dispositivo Android rápidamente mostrará su contenido. Puede reproducir películas, escuchar música y ver fotos o documentos. La interfaz también le permite</p>	

	<p>mover o copiar archivos de su memoria USB en la tarjeta SD del teléfono. Este es el uso más práctico del adaptador USB OTG, y una excelente manera de transferir rápidamente archivos o ampliar el almacenamiento del dispositivo. Si, por casualidad, el dispositivo no reconoce el dispositivo USBflashdrive, intente acceder a él con una aplicación como el Explorador de archivos ES.</p>
<p><b>REPRODUCIR FLASH PLAYER CON</b></p>	<p>1º Descargar y abrir dolphin browser  En ajustes contenido web flash player siempre encendido.  La 1º vez que entra a una animación flash pide instalar flash  Nota es preciso autorizar en ajustes que permita instalar aplicaciones de origen desconocido  2º DESCARGAR FLASH PLAYER 11.  Nota: En ajustes avanzados permite manejar la pantalla como si se tratase de un ordenador</p>
<p><b>ES file Explorer</b></p>	<p>No solamente es un explorador de archivos cómodo y efectivo, sino que también es administrador de aplicaciones y de tareas, incluye soporte para servicios de almacenamiento en la Nube como Dropbox y Google Drive, es un cliente FTP para compartir archivos y permite sincronizar tus archivos entre el ordenador y tu dispositivo Android. Todo esto en una única aplicación, compacta, y gratuita.</p> <p>Como administrador de archivos, ES te permite hacer las operaciones con archivos más básicas mucho más rápidamente que el explorador de Android. Selecciona varios archivos, copia, corta, pega, mueve, crea, elimina, renombra, busca y envía tus archivos de la forma más sencilla y cómoda que puedas imaginar. Incluso podrás ocultar archivos y crear favoritos.</p> <p>También podrás administrar tus aplicaciones, moverlas entre la memoria interna y externa de tu dispositivo, instalar y desinstalar apps y hacer copias de seguridad, entre otras opciones. ES también incluye un compresor y descompresor de archivos para Zip y Rar, con la opción de codificar los archivos con contraseña.</p> <p>Puedes organizar tus archivos y aplicaciones de forma remota, administrar archivos en servidores FTP, FTPS, SFPT y WebDAV, y utilizarlo como cliente de almacenamiento en la Nube con soporte para Dropbox, SkyDrive, Google Drive y muchos otros. No le falta de nada, además de todas estas características incluye muchas otras funcionalidades de gran utilidad como por ejemplo, para superusuarios con el móvil rooteado, un explorador root para administrar los archivos y carpetas del sistema.</p>
<p><b>Movie Studio de Google para Android</b></p>	<p>Permite ensamblar una mini película, completa con transiciones, plantillas de títulos y efectos tales como Gradiente y Negativo. Así es como para ponerse a trabajar edición de vídeo en su tablet Android.</p> <p><b>Empezando</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Abre la aplicación Movie Studio después de grabar o transferir un vídeo a tu tableta.</li> <li>2. Toque en Nuevo proyecto y darle un nombre al proyecto.</li> <li>3. Pulse Aceptar.</li> <li>4. Pulse el icono de cinta de película con un + al lado de él en la parte superior de la pantalla.</li> <li>5. Seleccione el vídeo que desea utilizar, y se mostrará en el menú del editor Movie Studio.</li> </ol> <p><b>Recortar un clip</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Toque en la línea de tiempo del clip debajo de la ventana de reproducción.</li> <li>2. Utilice el mando a circular a la izquierda de la ventana de reproducción para</li> </ol>

	<p>ampliar su clip para que pueda ver más de los marcos.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Haga clic en la ventana de línea de tiempo, que presentará una flecha.</li> <li>Arrastre la flecha al comienzo de su video a la derecha para recortar el principio de su clip. Usted puede hacer lo mismo con el final de su vídeo arrastrando la flecha hacia la izquierda.</li> <li>Seleccione Hecho para guardar los cambios.</li> </ol> <p><b>Importación de música en la película</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Durante la edición de un clip, pulse el botón Menú en la esquina superior derecha.</li> <li>Seleccione Música de importación.</li> <li>Elija una pista de la biblioteca de música, toque OK.</li> </ol>
<p><b>SHAREit</b></p>	<p>Se trata de una aplicación con la finalidad de transferir archivos de todo tipo: música, fotos, vídeos, contactos, aplicaciones y documentos con otros dispositivos.</p> <p>Estas transferencias se realizan a través del Wi-Fi del dispositivo que envía, sin necesidad de Bluetooth, o estar conectado a Internet.</p> <p>La velocidad con la cual se intercambian los archivos, según Lenovo, es 40 veces más rápida que vía Bluetooth. Se puede encontrar gratis en Google Play y la App Store.</p>
<p><b>Cómo escanear documentos con la aplicación Google Drive</b></p>	<p>Con la aplicación Google Drive para Android, puedes escanear documentos importantes siempre que tu dispositivo tenga una cámara en la parte posterior. Después de escanear un documento, la aplicación lo guarda como un archivo PDF que permite búsquedas y lo almacena directamente en tu unidad de Drive.</p> <p><b>Cómo escanear un documento</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Abre la aplicación Drive.</li> <li>Toca el botón rojo + de la esquina inferior derecha.</li> <li>Toca el botón Escanear .</li> <li>Haz una foto del documento que quieras escanear con la cámara de teléfono.</li> <li>Aparecerá una vista previa de la imagen. Si el resultado no te convence, toca el botón de actualizar para tomar otra foto.</li> <li>Si el documento tiene varias páginas, toca el botón + para escanear las siguientes páginas.</li> <li>Una vez que hayas terminado de escanear páginas, toca la marca de verificación. El documento se guardará en tu unidad de Drive como archivo PDF que permite búsquedas.</li> </ol> <p><b>Cómo añadir un acceso directo de escaneo a la pantalla de inicio</b></p> <p>Si quieres un acceso directo para escanear documentos rápidamente, puedes añadir el widget de Drive a la pantalla de inicio de tu dispositivo, que guardará automáticamente los documentos escaneados a una carpeta específica.</p> <p><b>Incluso puedes añadir distintos accesos directos a diferentes carpetas.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ve a la sección de widgets de tu dispositivo.</li> <li>Busca el widget de Drive.</li> <li>Mantén pulsado el widget hasta que se te indique que lo coloques en la pantalla de inicio y suéltalo en el lugar que quieras.</li> <li>Elije una carpeta existente a la que quieras dirigir los documentos escaneados desde el widget o crea una nueva con el icono</li> </ol>

	<p>Nueva carpeta .</p> <p>5. Haz clic en Seleccionar. El widget mostrará el nombre de la carpeta seleccionada.</p> <p>6. Repite los pasos del 1 al 4 para añadir más widgets que dirijan a otras carpetas.</p> <p>Después de añadir el widget a la pantalla de inicio, al abrir este, irás directamente a la función de escaneo y todos los documentos que escanees se añadirán a la carpeta que elijas para el widget.</p>
<b>Xodo</b>	<p>Es imprescindible un buen editor de PDF para Android</p> <p>El nombre completo de la aplicación es PDF Reader by Xodo PDF.</p> <p>Xodo nos permite leer y manejar PDFs con mucha soltura, es una app ligera, dispone de modo noche, organización por pestañas para tener varios archivos abiertos al mismo tiempo, modo inmersivo e incluso es compatible con la multiventana de los dispositivos Samsung.</p> <p>Dentro de Xodo encontramos multitud de herramientas de edición, pudiendo escribir y dibujar directamente sobre las páginas, resaltar y marcar zonas, añadir figuras, anotaciones y, de nuevo, es compatible con el S-Pen y otros stylus. Nos sirve también como escáner de documentos, pasando imágenes a PDF (ya sea desde la cámara o desde la galería).</p> <p>Xodo PDF también sincroniza con la nube</p> <p>Permite conectar directamente con Dropbox y Google Drive para sincronizar documentos y los cambios que hechos en ellos y mediante la función Xodo Connet se puede invitar a otras personas a editar y visualizar archivos en tiempo real.</p> <p>Xodo no incluye ni publicidad, ni ningún tipo de compra in-app.</p>