INSTALACÍON CLASSROOM MANAGEMENT

Manual para la instalación de software Classroom Management para profesor/tutor

Descripción breve

Este documento ha sido creado en base a la capacitación y experiencias en campo en Unidades

Educativas visitadas a nivel nacional – Bolivia entre Abril y Julio de 2015.

El documento explica de forma general la forma en la que se deben instalar el software en la PC

Lenovo, Samsung o Quipus Kurmi del profesor en el sistema operativo Windows 8.1.

Jefatura de Tecnologías de Información y Comunicación Empresa Pública Quipus Versión 1.0 jdtic@quipus.gob.bo

INSTALACIÓN DEL CLASSROOM MANAGEMENT

INFORMACIÓN DEL DOCUMENTO

Documento Manual para la instalación del Classroom Management en

Windows 7, 8 y 8.1 en PC portátiles de profesor/tutor

Elaborado por Miguel Chambi Versión del Cari Documento v1.0

CONTROL DE VERSIONES

VERSIÓN ELABORADO POR REVISADO POR OBSERVACIONES

Versión 1.0 Miguel Chambi Cari Marcelo Eguino Burgoa APROBADO

elaboración

INDICE

1.	REQUERIMIENTO DEL SISTEMA¡Error! I	Marcador no definido.
2.	DESCARGA E INSTALACIÓN DEL SOFTWARE	7
3.	CONFIGURACIÓN BASICA DEL CLASSROOM MANAGEN	MENT 10
4.	FDICIÓN DE LA CLASE PARA AÑADIR/FLIMINAR ALUMNO	OS 10

Código: GAF-JDTIC-MF-M10

PASOS PARA REALIZAR LA INSTALACIÓN

1. REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA

- 1.1. Sistema Operativo
 - 1.1.1. Microsoft Windows 7, 8, 8.1.
- 1.2. Aplicaciones
 - 1.2.1. Direct X9.0 o superior
 - 1.2.2. Windows Media Player 9 o superior
- 1.3. Computadora portátil del maestro
 - 1.3.1. Lenovo, Samsung, Quipus
 - 1.3.2. CPU: Core 2duo, i3, i5, i7, AMD
 - 1.3.3. RAM: 1G o superior
 - 1.3.4. HDD: 1.5G en disco disponible
 - 1.3.5. Tamaño del software: 39.1 MB Classroom Management 11.41.0001
 - 1.3.6. Tarjeta de red inalámbrica
 - 1.3.7. Parlantes
 - 1.3.8. Micrófono

2. DESCARGAR Y INSTALAR EL SOFTWARE

 Descargar el software Classroom Management Versión 11.41.0001 desde sitio http://www.quipus.gob.bo

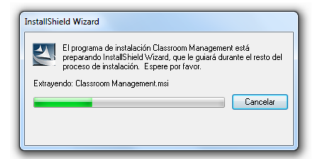


2. Una vez terminada la descarga ejecutar el instalador Spanish_Setup.exe

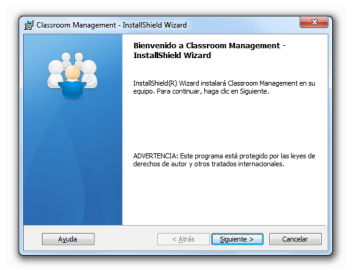


3. Una vez ejecutado el programa comenzara la configuración y extracción de los archivos.

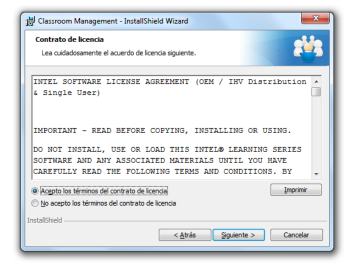




 En la primera pantalla de dialogo con el software, presionamos en Siguiente



 En la segunda pantalla de dialogo debemos seleccionar la opción Acepto los términos del contrato de licencia, y presionar en Siguiente



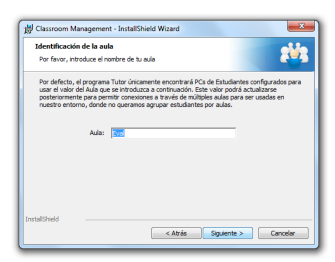
 De las tres opciones que tenemos para seleccionar elegimos la opción por defecto **Tutor** y presionamos en **Siguiente**.



 En esta ventana debemos dejar escrita la opción Eval y presionar en Siguiente.

NOTA. Se debe dejar escrita la palabra "Eval", si la cambiamos no reconocerá las Classmate KUAA de la red.

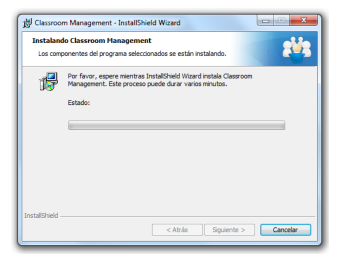
Para configurar la Red del curso debe cerciorarse que los equipos KUAA estén configurados con la misma aula que el maestro.



8. Continuando con la instalación presionamos en Instalar.



 La ventana nos muestra el estado de la instalación.



10. Una vez terminado el estado de la Instalación.



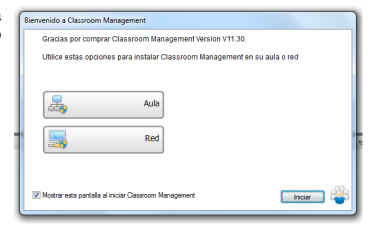
Página | 6

3. CONFIGURACIÓN BASICA DEL CLASSROOM MANAGEMENT

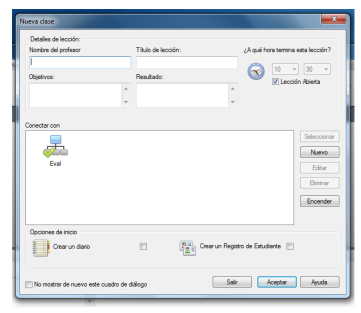
 Una vez realizada la instalación se creara un acceso directo del software instalado Classroom Management en el escritorio, para acceder presionamos sobre el icono



2. Al ingresar tenemos la ventana con dos opciones, solo debemos presionar en **Iniciar**.



3. Al iniciar por primera vez se debe crear una nueva aula/materia para esto presionaremos en Nuevo, donde ingresaremos Información de nuestros alumnos y nuestra materia.



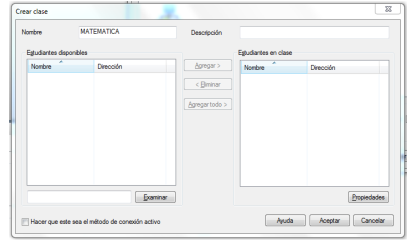
Nota. Los siguientes pasos se deben realizar si el programa se inicia por primera vez.

Página | 7

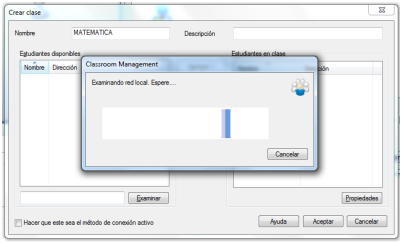
 La ventana nos muestra los modos de inicio, debemos seleccionar el modo Modo de PC.



5. En este paso es donde definiremos nuestra aula con los estudiantes que corresponden materia, presionamos **Examinar** en У procederá la búsqueda.



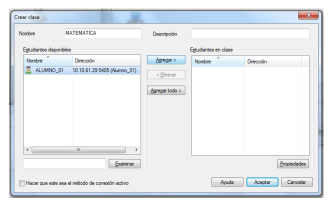
 La ventana nos muestra la búsqueda de alumnos conectados a la red.



Página | 8

Código: GAF-JDTIC-MF-M10

7. Al terminar la búsqueda se tendrá la lista de todos los alumnos en la red y debemos elegir todos los alumnos que pertenezcan a la clase/aula y Agregar, una vez agregados todos los alumnos presionamos en Aceptar

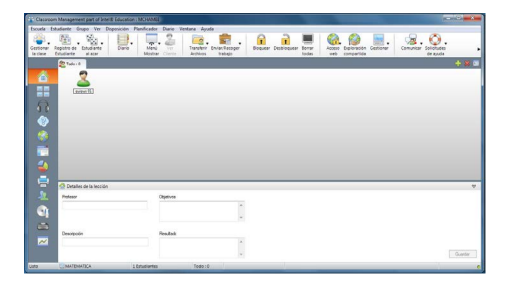


8. Una vez creada nuestra clase/aula, nos mostrara el icono del cual debemos **Seleccionar** y luego presionamos en **Aceptar**.





9. La ventana nos muestra la interfaz del tutor/profesor con su clase/materia y la cantidad de alumnos que forman parte y todas las operaciones y acciones que se pueden realizar en la clase por medio del software Classroom Management.



10. En la Pc del Tutor nos mostrara un menú de atajo del software.

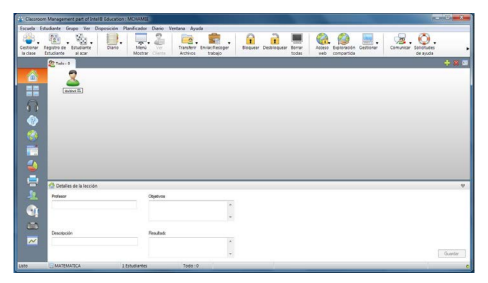


11. En la Classmate KUAA nos mostrara un menú de atajo del software.



4. EDICIÓN DE CLASE PARA AÑADIR/ELIMINAR ALUMNOS

1. Una vez definida nuestra clase y necesitemos añadir o eliminar Alumnos, tenemos una opción en el menú superior **Gestionar la clase**



2. Este es el menú superior del software, seleccionamos la opción **Gestionar la** clase



3. Tenemos tres (3) opciones:

Actualiza: Buscara a los equipos que aún no se encuentren en la clase establecida.

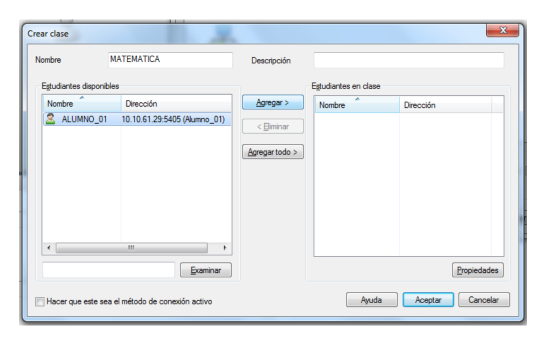
Finalizar la clase: Finalizara la clase para poder seleccionar otra clase ya definida.

Edita la clase: Edita la clase para poder añadir o eliminar alumnos.



Página | 10

4. Obtendremos nuevamente una ventana donde realizaremos la edición de la cantidad de alumnos que pertenecen a nuestra clase.



NOTA: En caso de no encontrarse a los alumnos al **Examinar**, se debe verificar que el firewall este deshabilitado (Véase el manual de desbloqueo de firewall).

5. Los estados que se tienen en los alumnos de una clase son los siguiente:

Color gris: El alumno no se encuentra desconectado de la red y la clase.



Color verde: El alumno se encuentra conectado a la red y a la clase.



NOTA1: Los alumnos nuevos deben estar conectados a la red del Piso Tecnológico para poder ser agregados a la clase. (Véase Manual de configuración de Wifi)

NOTA2: En caso de no encontrarse a los alumnos al **Examinar**, se debe verificar que el firewall este deshabilitado (Véase el Manual de desbloqueo de firewall).