



Faronics Insight en CICE, Escuela Profesional de Nuevas Tecnologías

Ana María Gil, Directora técnica de **Qualiteasy Internet Solutions**,
y Miguel Ángel Fáfula, Responsable de mantenimiento informático de CICE.
Escuela Profesional de Nuevas Tecnologías

Faronics Insight es un software que permite al profesor gestionar los ordenadores del aula, dándole control absoluto sobre la tecnología permitiendo mantener las actividades de los alumnos enfocadas.

ESTE SOFTWARE FAVORECE el aprovechamiento de los aspectos productivos de los ordenadores al mismo tiempo que permite a los profesores reducir al máximo las distracciones de los alumnos, por medio de diferentes funciones como: visualizar, bloquear o compartir las pantallas de los alumnos, limitar el uso de Internet o de aplicaciones, controlar los dispositivos como usb's o impresoras, control remoto y realización de pruebas y votaciones en línea.

CICE, La Escuela de Formación líder en Nuevas Tecnologías, nace en Madrid en 1981 con el objetivo de liderar la formación de todas aquellas personas interesadas por el Diseño y la Producción Audiovisual, en áreas como la Infografía, la Postproducción Digital, el Diseño Gráfico e Industrial, la Producción Web y Multimedia o Modelado Arquitectónico. Producción Audiovisual y Medios Digitales.

Hoy en día, 30 años más tarde, es el único Centro de Formación en España simultáneamente homologado por compañías como: Discreet, Autodesk, Digidesign, Wacom, Adobe, Pixologic, Avid, JVC y Apple, Microsoft, Cisco, entre otros.

A raíz de la incorporación de Insight, los formadores pueden impartir sus asignaturas de forma más ágil y solventar las incidencias remotamente e incluso antes de que ocurran

Cuenta con dos sedes en la ciudad de Madrid donde ofrece los programas de:

- Diseño Gráfico e Industrial y Arquitectura
- Comunicaciones, Programación y Videojuegos
- Fotografía Digital, Moda, Marketing y Gestión 2.0

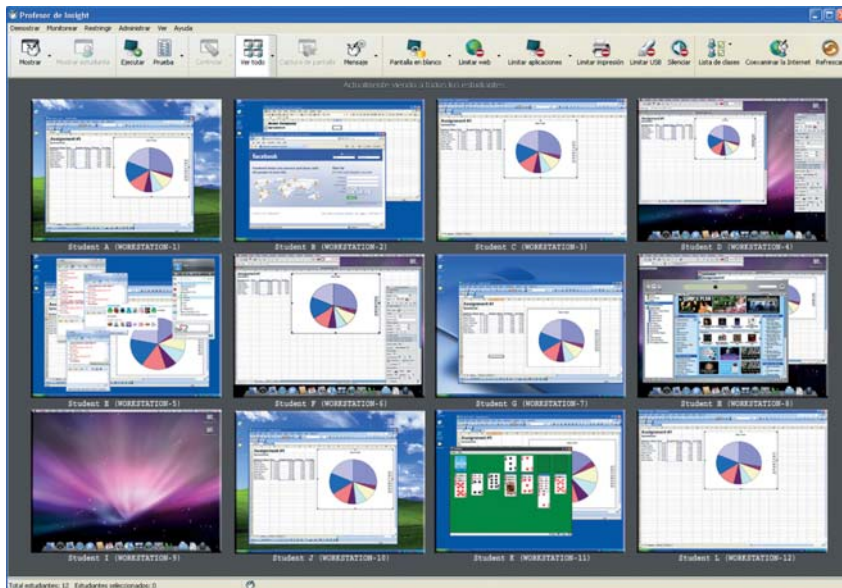
CICE es ya una comunidad de más de 35.000 alumnos formados en sus aulas procedentes de más de 20 países distintos. Además, cuenta con 19 aulas de ordenadores y más de 400 puestos de trabajo, por lo que la buena gestión de las aulas es un tema muy importante.

Antes y después de Faronics

A continuación Miguel Ángel Fáfula, Responsable de Mantenimiento Informático de CICE nos comenta cuáles eran los problemas existentes en las aulas, antes de contar con Faronics Insight y cómo los han solucionado utilizando este producto.

Antecedentes

"Los principales problemas que observábamos en las aulas eran, por una parte que los alumnos no prestaban



suficiente atención en la formación, pues se distraían navegando por Internet o jugando. Y por parte del profesor, uno de los problemas principales era que ante cualquier incidencia de uno de sus alumnos, tenía que parar la clase y acudir a su puesto para ayudarlo a solventarla. Y esto es bastante importante teniendo en cuenta que existen 20 puestos de media por aula”.

La Solución de Control de Aulas - Faronics Insight

El Departamento de Informática de CICE, consciente de la problemática para la gestión de las aulas, evaluó Faronics Insight y decidió adquirirlo para su implantación en CICE.

Actualmente cuentan con Insight instalado en las aulas de PC y MAC y en un futuro, cuando esté disponible para las versiones de Linux de las que disponen CICE, también lo implementarán en las aulas Linux.

“A raíz de la incorporación de Insight, los formadores pueden impartir sus asignaturas de forma más ágil y solventar las incidencias remotamente e incluso antes de que ocurran, ya que pueden ver los equipos de sus alumnos desde su ordenador y por tanto pueden anticiparse, ahorrando tiempo de los formadores, de los alumnos y del grupo de clase entero, ganando una mayor productividad”.

Características más valoradas de Faronics Insight en CICE

Lo que más valoran de Insight en CICE es lo siguiente:

- Su sencillez, tanto de instalación como de utilización.
- La posibilidad de ver equipos de los alumnos desde la consola del profesor.
- La función de control remoto.
- La posibilidad de bloquear los equipos de los alumnos.
- La función de enviar mensajes a alumnos o incluso mantener un chat entre formador y alumno.

- La posibilidad de instalación remota de software en los ordenadores de los alumnos.
- Capacidad de enviar y recibir archivos, carpetas y directorios completos.
- Su estabilidad.

De acuerdo con el profesorado lo que más valoran de Insight es:

En CICE han observado que a sus alumnos les encanta trabajar con Insight. Lo que más les gusta es poder ver en primera persona (es sus pantallas) lo que el profesor está mostrando en la suya; esto sucede a pesar de que las aulas se encuentran dotadas con pantallas de plasma y proyectores. Sin embargo les ha sucedido en alguna ocasión que el equipo del formador se ha estropeado y no han podido contar con Insight en una clase y los alumnos se han quejado, pues lo consideran como una herramienta que les ayuda mucho.

El mayor impacto de Insight en CICE

Finalmente le preguntamos a Miguel Ángel ¿Cuál a su juicio ha sido el mayor impacto de Insight en la función de enseñar y en la experiencia de aprendizaje?

“El impacto ha sido altísimo disponiendo de un índice más elevado de alumnos aprobados desde su puesta en marcha. Tenemos constancia de casos en los que se ha “rescatado” a alumnos de un suspenso gracias esta herramienta”.

Beneficios de Faronics Insight

- Les brinda a los profesores el control sobre la tecnología educativa y les permite captar la atención de los estudiantes.
- Promueve un ambiente de cooperación en el aula, donde el aprendizaje se logra a través de la interacción y la colaboración.
- Incrementa la efectividad de la enseñanza mediante el control de las actividades de los estudiantes
- Favorece que los alumnos se mantengan concentrados en la tarea e inmersos en un entorno en el que la tecnología acelera su experiencia de aprendizaje. ✓

► www.esfaronics.com