



## Samsung Caso de Éxito ISDE



### El reto

ISDE deseaba crear un proyecto académico que destacase frente a cualquier oferta de la competencia en un mercado saturado, atrayendo a los potenciales alumnos con elementos diferenciadores.

### La solución

El Instituto ha apoyado la creación de un itinerario formativo único con la adopción de herramientas digitales interactivas de Samsung: pizarra digital y tablets.

### Los beneficios

Las actividades del aula son más ricas y variadas, se facilita la aplicación de distintas dinámicas de aprendizaje y el acceso a los contenidos formativos se realiza de manera inmediata.

### Los resultados

ISDE ha conseguido diferenciarse apoyando su oferta formativa en el uso de herramientas y dispositivos de Samsung.

### Datos:

Compañía: ISDE (Instituto Superior de Economía y Derecho)  
País: España  
Sector: Educación  
Fundación: 1986  
Número de empleados: 107  
Dirección web: [www.isdemasters.com](http://www.isdemasters.com)

### Detalles de contacto

Visite: [www.samsung.com/es](http://www.samsung.com/es)

Tel: +34 (91) 714 36 00

Dirección: Samsung Electronics Iberia S.A.U.  
Parque Empresarial Omega  
Avda. Barajas, 32  
28108 Alcobendas, Madrid

**SAMSUNG**  
BUSINESS





## El reto

En un mercado saturado, como es el de la enseñanza del derecho, ofrecer elementos diferenciadores que atraigan a los futuros profesionales a decidir cómo articular su formación es uno de los principales retos de organismos formativos como el Instituto Superior de Derecho y Economía (ISDE).

La organización lleva 30 años operando como escuela de práctica jurídica creada por las principales firmas de abogados para potenciar su propio semillero de profesionales.

Actualmente, ISDE gradúa en postgrado a 1.500 alumnos al año, cuenta con tres sedes -Madrid, Barcelona y Nueva York- y es el trampolín hacia la inserción laboral del 100% de sus alumnos, que pasan a integrarse

en una gran firma de abogados tan pronto finalizan su programa.

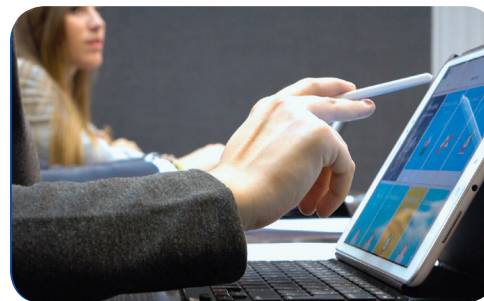
En 2015 ISDE asume el reto de dar un impulso a su oferta creando un nuevo proyecto académico que combinase los estudios de grado –gracias al reciente reconocimiento del Instituto como centro adscrito a la Universidad Complutense de Madrid- con el master en abogacía internacional que ISDE imparte desde hace 25 años.

Un paso más allá, y para redondear su nuevo proyecto académico diferenciándose de su competencia, ISDE decidió apoyar su transformación en las tecnologías de la información, dotando a su alumnado de herramientas interactivas de Samsung como parte fundamental de la dinámica de aprendizaje

## La solución

### ¿Por qué Samsung?

ISDE ha creado un itinerario formativo único apoyado en herramientas interactivas de Samsung. El primer paso fue asimilar internamente el proyecto venciendo las posibles resistencias del claustro de profesores de ISDE a modificar su planteamiento académico y formándolos en el uso de los componentes de la nueva aula tecnológica: pizarra digital interactiva y tablets.



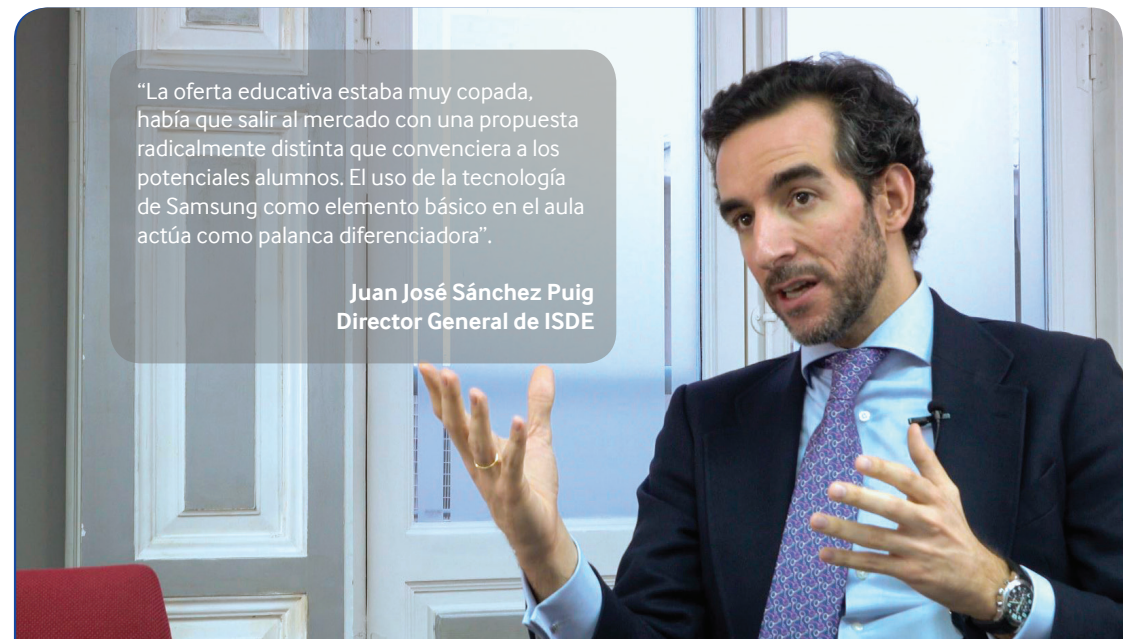
Bajo esta fórmula de prueba ISDE cuenta con una pizarra digital de 82 pulgadas DM82E-BR de Samsung que cuenta con un panel táctil incorporado y funciones avanzadas para potenciar su uso en presentaciones y entre equipos de trabajo. El display ofrece una experiencia de escritura cómoda y natural, y permite que hasta 10 participantes trabajen simultáneamente sobre la pantalla, identificándolos de modo personalizado y reconocible para el grupo.

Asimismo, los alumnos y profesores de ISDE poseen tablets Galaxy Tab A 9.7 con S Pen que integran Microsoft Office y One Drive y cuyo ratio de pantalla 4:3 resulta adecuado para escribir y visualizar contenidos.

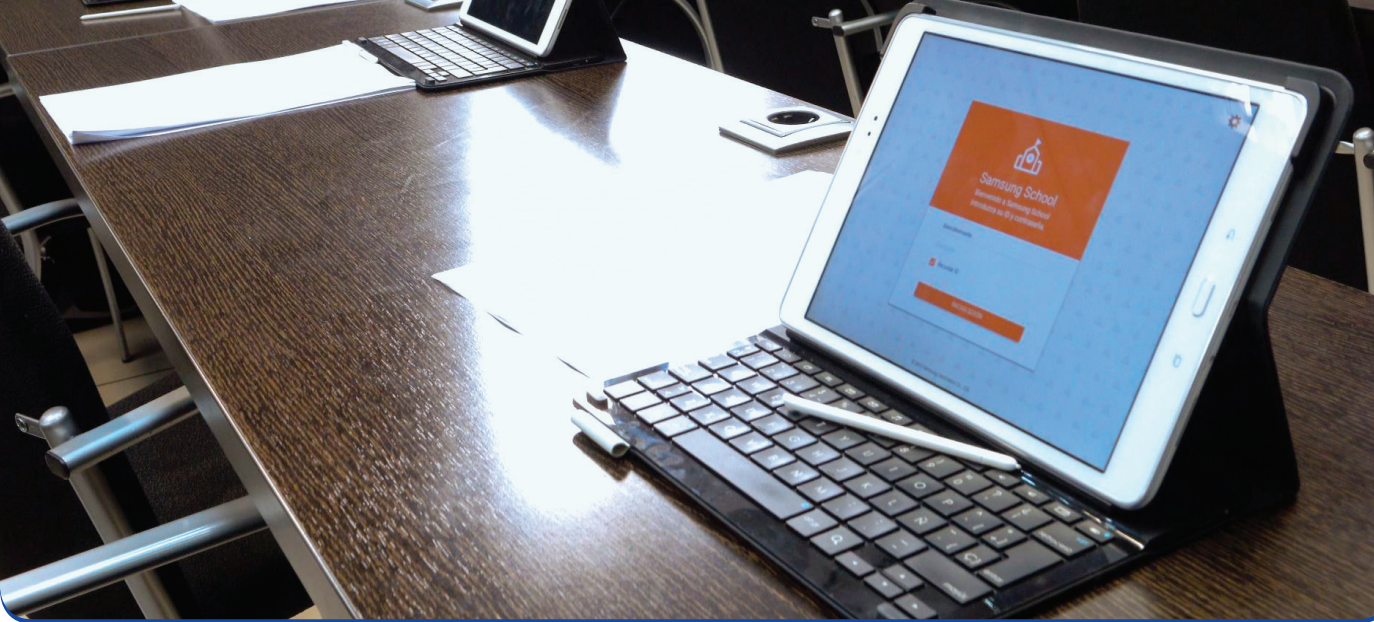
Los dispositivos Galaxy Tab A cuentan con KNOX, la solución de gestión remota y seguridad profesional de Samsung que permite, además, aislar el espacio lectivo del personal, proporcionando la máxima seguridad

“La oferta educativa estaba muy copada, había que salir al mercado con una propuesta radicalmente distinta que convenciera a los potenciales alumnos. El uso de la tecnología de Samsung como elemento básico en el aula actúa como palanca diferenciadora”.

**Juan José Sánchez Puig**  
Director General de ISDE







solución.

Entre las funcionalidades de Samsung School de las que ISDE disfruta destacan la pantalla compartida; la monitorización de pantallas de los alumnos y la gestión de sus dispositivos; la posibilidad de realizar actividades en grupo; la gestión de los contenidos y la administración del curso.

“Los profesores podemos decidir si compartimos o no el material de nuestra tablet dependiendo de si la dinámica de la clase exige total atención a la pizarra o permite que los alumnos dispongan del contenido”, comenta Tracy Sehgal, profesora en ISDE.

De igual modo, el docente puede abrir el permiso de acceso a materiales discriminando por alumno, grupos de alumnos o tipo de documentos.

y un manejo sencillo y flexible para implementar y gestionar dispositivos que cumplen ambas funciones. El contenedor Samsung KNOX crea una zona segura donde almacenar datos y aplicaciones corporativas en las tablets de alumnos y profesores. Los datos y aplicaciones personales se encuentran fuera del contenedor, por lo que se mantiene la privacidad del usuario al segregar los datos personales de los datos profesionales a la vez que ISDE mantiene el control de la información de los cursos.

Un punto fundamental para la gestión de contenidos y de aula es Samsung School. Se trata de un software creado por Samsung a partir del modelo formativo que aplica ISDE y de un espacio en la nube en el que recuperar los materiales cuando no se está dentro del espacio wifi de la propia aula para poder recuperar contenido.

En su última versión (Samsung School 2.0) se ha recurrido a la nube para simplificar la implantación, reducir los costes de equipos, operativos y de mantenimiento y elevar la funcionalidad de la







## El Resultado

ISDE ha iniciado un proceso de transformación de su oferta educativa, diferenciándose de su competencia en un mercado saturado gracias a un proyecto académico apoyado en tecnología de Samsung.

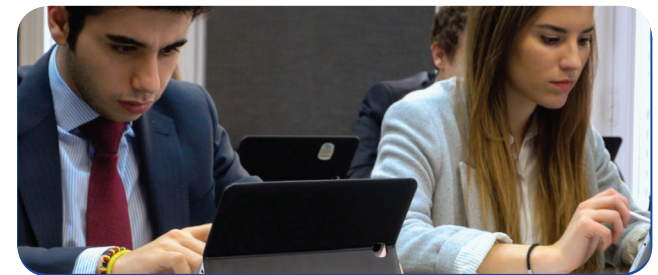
“Para los alumnos hay un diferencial desde el primer día de clase. Ellos son intuitivos en el uso de la tecnología y valoran enormemente las herramientas digitales interactivas aplicadas a los procesos de aprendizaje”, explica Inés Elorriaga, coordinadora de programa de ISDE.

El claustro de ISDE ha sabido afrontar el reto de adaptación a la nueva metodología que el Instituto ha comenzado a implantar y los profesores

valoran esta inmersión en el conocimiento de las herramientas tecnológicas más allá de la práctica docente: también les sirve para estar actualizados en su función de representantes de las firmas de abogados para las que trabajan.

“Para los alumnos hay un diferencial desde el primer día de clase. Ellos son intuitivos en el uso de la tecnología y valoran enormemente las herramientas digitales interactivas aplicadas a los procesos de aprendizaje”.

**Inés Elorriaga**  
Coordinadora de programa de ISDE



Samsung Electronics Co., Ltd. es un líder global en tecnología que trabaja para abrir nuevas posibilidades para las personas en todo el mundo. A través de la innovación e investigación continuada, estamos transformando el mundo de las televisiones, los smartphones, las tablets, los Pcs, las cámaras, los electrodomésticos, las impresoras, los sistemas LTE, los dispositivos médicos, los semiconductores y las soluciones LED. Empleamos a 286.000 personas en 80 países con unas ventas anuales de 216,7 millardos de dólares. Para descubrir más, visite [www.samsung.com](http://www.samsung.com)

**SAMSUNG**  
BUSINESS