



MÁS INFORMACIÓN

hpinstitute-etsinf@upv.es
http://www.cursosinf.webs.upv.es/?page_id=1576
Tel. +34 96 387 72 10
Fax +34 96 387 72 19

ETS de Ingeniería Informática
(Edificios 1G, 1H y 1E)
Camino de Vera, s/n · 46022 Valencia



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA



**ACCREDITED
TECHNICAL
ASSOCIATE**



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA



Dispositivos
Redes

Servidores y Almacenamiento
Tecnologías en la nube

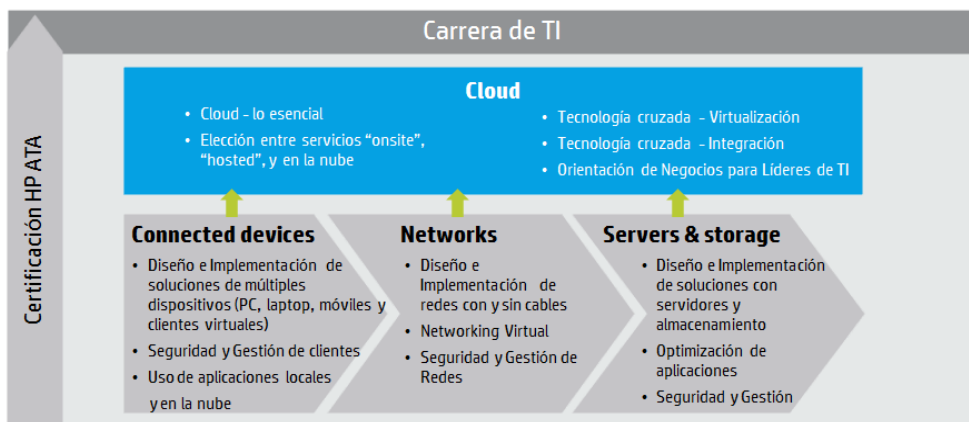


HP Institute en colaboración con la ETSINF de la UPV ofrece **por vez primera en España su Programa de Certificación HP Accredited Technical Associate (ATA), impulsado por HP Institute y basado en estándares de la industria de Tecnologías de la Información (TI).**

El programa se compone de cuatro módulos de certificación. Las cuatro certificaciones de HP ATA proporcionan habilidades de TI para el diseño e implementación de soluciones de negocio para entornos de pequeñas y medianas empresas:

- › **Dispositivos / Connected devices**
- › **Redes / Networks**
- › **Servidores y A. / Servers & Storage**
- › **Tecnologías en la nube / Cloud**

Los módulos pueden ser cursados de modo independiente, aunque **para poder acceder a la certificación de Cloud, se deben haber obtenido las 3 certificaciones anteriores.** La certificación HP ATA Networks es convalidable con la certificación **Cisco Certified Network Associate (CCNA).**



OBJETIVOS

Proporcionar el **conocimiento, experiencia y habilidades** requeridos para diseñar, implementar, y dar soporte a **soluciones de TI** en entornos Pyme.

Ofrecer una **certificación de primer nivel**, reconocida internacionalmente, en arquitectura tecnológica vinculada con la realidad del mercado profesional.

Potenciar el aprendizaje y la retención con el material didáctico, los ejercicios y las prácticas en los laboratorios remotos de HP.

Las **certificaciones HP ATA** ofrecen una solución online completa, con formación especializada y reconocida en el ámbito internacional en competencias de informática de redes y almacenamiento. Incluyen material didáctico (Ebook) y prácticas reales de laboratorio (HP Remote Labs), exámenes de práctica con uso ilimitado y exámenes de certificación, con formación personalizada y tutelada por profesorado de la UPV.

DIRIGIDO A

Estudiantes de Ingeniería Informática, Tecnologías de la Información y profesionales técnicos que quieran ampliar o perfeccionar sus conocimientos en los perfiles profesionales de Administradores de Redes y TI, Ingenieros de Sistemas, Administradores de Sistemas, Arquitectos de Soluciones TI o Soporte Técnico.

Aquellos que quieran mejorar su currículum mediante una certificación puntera con valía internacional, los Certificados Oficiales de HP ATA.

FECHA

Preinscripción a partir de **6 mayo**, matrícula desde **15 de mayo**. Inicio de los cursos 3 de junio. Preinscripción a través de la página web <http://goo.gl/RbVbu>

DURACIÓN

Tres meses por módulo, durante los cuales el alumnado realizará 50 horas de trabajo autónomo (dependiendo del nivel inicial) y 8 sesiones de prácticas en laboratorios remotos de HP, con posibilidad de hacerlas presenciales, y con tutorías personalizadas por profesorado de la UPV.

PRECIO

El programa está financiado por la Unión Europea y cuenta con ventajas en la matrícula si se cursan los 4 módulos. Cursos bonificables 100% a través de la Fundación Tripatita.

Estudiantes de la UPV:

100 euros/módulo (300 los 4 módulos).

Alumni UPV, Personal UPV, Colegios de Informática y Telecomunicaciones, Alumnos de otras universidades y ciclos formativos, y personas desempleadas:

150 euros/módulo (450 los 4 módulos).

Matrícula general:

200 euros/módulo (600 los 4 módulos).

MÓDULOS



HP ATA – Dispositivos / Connected devices

Diseño e implementación de Soluciones para Dispositivos



HP ATA – Redes / Networks

Diseño e Implementación de Soluciones de Redes

*Módulo convalidable con el CCNA de Cisco.



HP ATA – Servidores y Almacenamiento / Servers & Storage

Diseño e Implementación de Soluciones de Servidores y Almacenamiento



HP ATA - Tecnologías en la nube / Cloud

Diseño e Implementación de Soluciones en la Nube (Cloud)

*Requisito previo para acceder a la certificación, se deben haber superado las 3 certificaciones anteriores.

EXÁMENES DE CERTIFICACIÓN

Se recomienda que, previamente al examen, el estudiante complete satisfactoriamente el entrenamiento, los laboratorios prácticos y los exámenes de práctica. Detalles del examen:

- › Preguntas de Selección múltiple.
- › Duración de 50 minutos.
- › No se permite el uso de material en línea, libros o ningún otro material.
- › Se notificarán los resultados por mail entre 2 a 5 días después de realizar el examen.



ACCREDITED TECHNICAL ASSOCIATE