



Convenio CIISA - CISCO

El convenio que CIISA firma con CISCO en 2012, nace a partir de la oportunidad de incorporar contenidos técnicos de la industria en las mallas curriculares. CIISA fue pionera en generar una alianza con **Cisco Networking Academy** e incorporar todos los módulos de esta academia en los planes y programas. Gracias a esto, CIISA pasa a ser Academia Local del programa.

Con el tiempo se logra tomar el rol de Centro de Soporte de Academias (ASC), que tiene como rol crear nuevas academias a partir de los convenios de colaboración que posee CIISA con los liceos de educación media.

El beneficio principal de este convenio es que los estudiantes tienen acceso a una plataforma con todo el contenido de los cursos incorporados en las mallas curriculares, al que pueden acceder en cualquier horario y en cualquier parte. También, esta plataforma contiene cursos con contenidos adicionales, los que entregan habilidades complementarias a las vistas en los programas de estudio. Además, este convenio permite entregar material que está alineado a certificaciones de la industria.

El objetivo principal que se cumple con este convenio es que se ha logrado que los contenidos de las mallas curriculares estén en constante actualización y que estén asociados a las necesidades reales de la industria.

Además de los aspectos académicos que se abordan con este convenio, hay otro tipo de beneficios y es que los cursos entregados por CISCO no tienen costo para los estudiantes. Además, al cumplir con los requisitos de aprobación de los cursos, se pueden obtener descuentos (a través de vouchers) para rendir certificaciones de la industria.

¿Cómo se obtiene la certificación?

La certificación se obtiene al realizar una evaluación en una entidad certificadora (<https://home.pearsonvue.com/>) y tiene una validez de tres años (para el caso de CISCO). Si bien es cierto que cualquier persona puede realizar esta evaluación, el ser parte del programa cisco le entrega al estudiante mayores herramientas para abordar este desafío.