



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2026

**Resolución Firma Conjunta ST**

**Número:**

**Referencia:** EX-2026-00441215-UNC- -ME#PDT

---

VISTO:

La propuesta presentada por la Directora Académica del Campus Norte de la Universidad Nacional de Córdoba, Mgter. Esp. (Lic.) Carolina V. MORENO, elaborada en conjunto con AWS Academy, referida a la aprobación del Módulo Fundamentos de Tecnología de la Información para la Nube (IT Foundations for Cloud), y

CONSIDERANDO:

- Que, Campus Norte está a cargo del Prorectorado de Desarrollo Territorial y tiene como finalidad, entre otras, “desarrollar trayectos formativos interdisciplinarios, en diversas áreas del conocimiento, por fuera de las carreras universitarias tradicionales, que certifiquen competencias poniendo su eje en la reconversión laboral y en el nuevo mundo del trabajo, con el propósito de generar capacitaciones para nuevos oficios y empleos que son demandados actualmente”.
- Que, el proyecto presentado se enmarca dentro de los términos y condiciones del programa AWS Academy de Amazon Web Services, Inc. (AWS) aprobado por REFCS-2026-60-E-UNC-PDT#REC.
- Que, para la inscripción de los estudiantes, el Módulo propuesto debe contar con la correspondiente resolución de aprobación.
- Que el otorgamiento de créditos académicos y la certificación de competencias vinculadas a los trayectos formativos requiere de una resolución de aprobación.
- Que, el módulo propuesto tiene como objetivo de aprendizaje: i) Valorar la abstracción de recursos en la nube a partir del conocimiento de la estructura de un servidor físico, ii) Diferenciar entre virtualización y contenedores como métodos de optimización de infraestructura, iii) Dominar conceptos de redes: Direccionamiento IP (CIDR), DNS, Puertos y Firewalls, iv) Identificar los paradigmas de almacenamiento (Bloques, Objetos, Archivos), v) Diferenciar entre modelos de servicio (IaaS, PaaS, SaaS) y modelos de despliegue en la nube, vi) Conocer la lógica financiera de la nube (CapEx vs. OpEx y TCO).
- Que, la propuesta cumple con los requisitos y cuenta con el visto bueno del Prorector de Desarrollo Territorial.

Por ello:

EL PRORRECTOR DE DESARROLLO TERRITORIAL

DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Aprobar el Módulo Fundamentos de Tecnología de la Información para la Nube (IT Foundations for Cloud), en un todo de acuerdo con la propuesta que como Anexo forma parte integrante de la presente, el que estará bajo la supervisión de la Dirección Académica de Campus Norte UNC, se desarrollará con modalidad asincrónica, con una duración de 27 (veintisiete) horas.

ARTÍCULO 2º: Disponer que el Módulo Fundamentos de Tecnología de la Información para la Nube (IT Foundations for Cloud), otorgará 1,08 créditos académicos a quienes lo hayan aprobado y se certificarán las competencias descritas en el anexo.

ARTÍCULO 3º: Disponer que el Módulo Fundamentos de Tecnología de la Información para la Nube (IT Foundations for Cloud), será ejecutado en colaboración con AWS Academy, según lo establecido por resolución REFCS-2026-60-E-UNC-PDT#REC.

ARTÍCULO 4º: Comuníquese a la Dirección Académica de Campus Norte, y por su intermedio a quien corresponda para su cargado en SIU Guaraní y en la página web.

ARTÍCULO 5º: Dese amplia difusión a la comunidad. Cumplido archívese.