



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2025-01000557--UNC-ME#FCEFYN

---

**Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales**

**“150 Años Formando Con Ciencia”**

**V I S T O:**

El presente expediente por el cual la Secretaría Académica solicita aprobar la modificación del Programa Analítico de la Asignatura TERMODINÁMICA QUÍMICA para la Carrera INGENIERÍA AMBIENTAL; y

**CONSIDERANDO:**

El informe de vistas recibido de la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA correspondiente al proceso de acreditación nacional de las Carreras de referencia;

Que en dicho informe se solicita ampliar y actualizar el material bibliográfico de referencia de la asignatura;

Que resulta necesario cumplir con los requisitos establecidos por el comité de pares evaluadores para la carrera;

Que la propuesta elevada cuenta con el aval del Consejo de Escuela;

Lo aconsejado por la Comisión de ENSEÑANZA;

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

**RESUELVE:**

**Art. 1º).**- Aprobar la modificación del Programa Analítico de la Asignatura TERMODINÁMICA QUÍMICA para la Carrera INGENIERÍA AMBIENTAL de esta Facultad, que como ANEXO I forma parte de la presente Resolución.

**Art. 2º).**- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese al Área Apoyo Administrativo a la Función Docente, a Oficialía, al Departamento Química Industrial y Aplicada, a la Escuela Ingeniería Ambiental y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría Académica.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO, EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA, A LOS VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.

Mbl/