



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2023-00473277- -UNC-ME#FCQ Reconocer curso de Doctorado de la Lic. en Qca. Alejandra Belén BUSTAMANTE BRIZUELA  
ANTE BRIZUELA

---

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic. en Qca. Alejandra Belén BUSTAMANTE BRIZUELA, solicitando el reconocimiento del curso de Doctorado de formación específica "Compuestos Biofuncionales en Alimentos e Incremento de su Potencial Bioactivo a través de Procesos Biotecnológicos", válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas;

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo Asesor de Doctorado y Maestría en Ciencias Químicas;

A lo aconsejado por el Consejo Ejecutivo de Posgrado y la Comisión de Posgrado;

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

R E S U E L V E:

Artículo 1º.- Reconocer como curso de Doctorado de formación específica válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. en Qca. Alejandra Belén BUSTAMANTE BRIZUELA el curso "Compuestos Biofuncionales en Alimentos e Incremento de su Potencial Bioactivo a través de Procesos Biotecnológicos" organizado por la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Litoral (UNL), Santa Fe, teniendo como director al Dr. Franco Van de Velde y a probado el 11/12/2024.

Carga Horaria Total: 30 horas

Calificación: 8 (ocho)

Créditos: 1 (uno)

Artículo 2º: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, EL VENTICINCO DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.

