



MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO - SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA
Secretaría del Consejo Superior

"Año 2025: Con orden y unidos por una nueva UNLaR"

LA RIOJA, 19 de diciembre de 2025.

VISTO: El expediente N°00-07791/2025, del registro de ésta Casa de Altos Estudios; caratulado: Martínez, Jimena Carolina (Ing)- E/ Plan correlatividades de Ingeniería de Alimentos, y;

CONSIDERANDO:

Que, por el expediente referenciado en el "Visto" de la presente, se eleva para consideración del Cuerpo la Resolución N° 301/2025 del Consejo Departamental del Departamento Académico de Ciencias y Tecnología aplicadas a la Producción, al Ambiente y al Urbanismo, por medio de la cual se aprueba el Plan de Correlatividades entre los Planes de Estudios Ordenanza C.S N° 338/2007 y Ordenanza C.S N° 268/2025 de la Carrera Ingeniería en Alimentos.

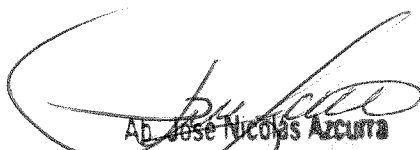
Que, cabe destacar que el proyecto fue trabajado conjuntamente con el equipo de la Secretaría de Planificación y Autoevaluación de Rectorado.

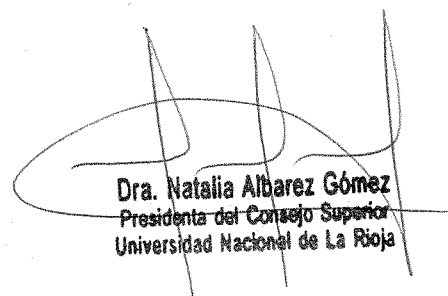
Que, por medio del Dictamen N° 449/2025 la Secretaría Legal y Técnica indica que las "Correlatividades" son inherentes e ineludibles del Plan de Estudio de la carrera, razón por la que requiere naturalmente que este Cuerpo dicte el acto administrativo pertinente, por medio del cual apruebe el Plan de Correlatividades entre los Planes de Estudios Ordenanza C.S N° 338/2007 y Ordenanza C.S N° 268/2025 de la Carrera Ingeniería en Alimento.

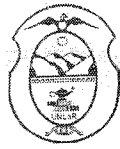
Que, a su turno interviene la Comisión de Asuntos Académicos de este Cuerpo, la misma produjo despacho dictaminado por medio del cual aconseja aprobar la proyección descripta en marras.

Que, en relación a ello, en el Art. 74° inc. 10 de nuestro Estatuto Universitario, es facultad de este Órgano Colegiado: "Crear y suprimir carreras, aprobar u observar los planes de estudios de pregrado, grado o posgrado, proyectados por los departamentos académicos, sedes regionales y escuelas, avalados por los respectivos consejos departamentales..."

ORDENANZA C.S. N° 280


Ab. José Nicolás Azcurra
Secretario Relator Técnico
H. Consejo Superior


Dra. Natalia Alvarez Gómez
Presidenta del Consejo Superior
Universidad Nacional de La Rioja



MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO - SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA
Secretaría del Consejo Superior

"Año 2025: Con orden y unidos por una nueva UNLaR"

LA RIOJA, 19 de diciembre de 2025.

Que, puesto el asunto a consideración, este Consejo Superior reunido en Sesión Ordinaria N° 11 de fecha 19 de diciembre de 2025, trató el asunto y resolvió en forma unánime hacer lugar a lo solicitado ut supra.

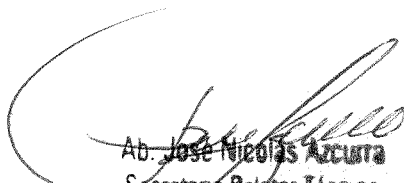
Por todo ello, en el ejercicio de sus atribuciones estatutarias y, previo tratamiento en particular y en general de lo antes "Visto y Considerado"

**EL CONSEJO SUPERIOR
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA
ORDENA:**

ARTÍCULO 1°: APROBAR EL PLAN DE CORRELATIVIDADES entre los Planes de Estudios Ordenanza C.S N° 338/2007 y Ordenanza C.S N° 268/2025 de la Carrera Ingeniería en Alimentos, establecido en el Anexo Único de la presente, conforme lo señalado en el "Visto" y los "Considerandos" de esta Resolución.

ARTÍCULO 2°: Regístrese, Publíquese y Archívese.

ORDENANZA C.S. N° 280


Ab. José Nicolás Azcurra
Secretario Relator Técnico
H. Consejo Superior


Dra. Natalia Albarez Gómez
Presidenta del Consejo Superior
Universidad Nacional de La Rioja



MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO - SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA
Secretaría del Consejo Superior

"Año 2025: Con orden y unidos por una nueva UNLaR"

LA RIOJA, 19 de diciembre de 2025.

ANEXO ÚNICO - ORDENANZA C.S N° 280
PLAN DE CORRELATIVIDADES ENTRE LOS PLANES ORDENANZA C.S N°
338/2007 Y ORDENANZA C.S N° 268/2025 DE LA CARRERA INGENIERÍA EN
ALIMENTOS

1. Propósito:

El presente Régimen de Correlatividades ha sido elaborado bajo el principio de regular los avances en el trayecto académico de cada estudiante, tanto en el cursado como en la aprobación de los exámenes finales de las actividades curriculares correspondientes al Plan de Estudios aprobado por Ordenanza C.S. N° 268/2025 para la carrera de Ingeniería en Alimentos, con el fin de respetar la duración teórica de la misma.

2. Puesta en Vigencia:

El Régimen de Correlatividades propuesto en esta normativa, se pondrá en vigencia a partir de la efectiva implementación del Plan de Estudios aprobado por Ordenanza C.S. N° 268/2025.

3. Alcance:

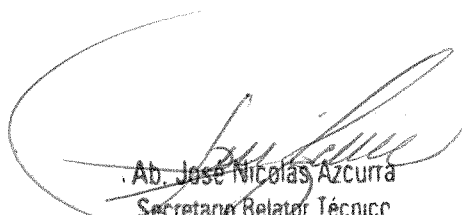
Se encuentran comprendidos en el presente régimen los estudiantes que se matriculen en el Plan de Estudios Ordenanza C.S. N° 268/2025, ya sea por inscripción directa o cambio de plan.

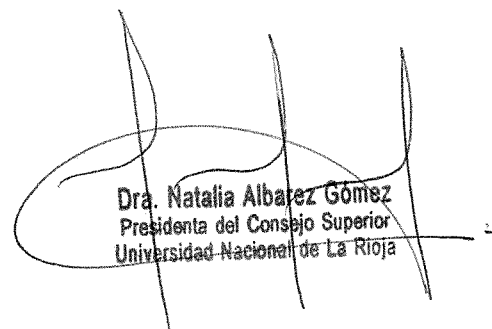
4. Requisitos para cursar:

Para realizar la inscripción al cursado de una actividad curricular, es necesario tener regularizadas o aprobadas las asignaturas correlativas previas, de acuerdo a las condiciones estipuladas en la columna "Condiciones para cursar" de la Tabla del punto 8. Ante el incumplimiento de este Régimen, se aplicarán las sanciones previstas en el Reglamento de Alumnos vigente.

5. Requisitos para rendir examen final:

Para rendir el examen final de una actividad curricular, o bien aprobar la misma mediante el sistema de promoción vigente, es necesario tener aprobadas las actividades curriculares correlativas establecidas en la columna "Condición para rendir" de la Tabla del punto 8.


Ab. José Nicolás Azcurra
Secretario Relator Técnico
H. Consejo Superior


Dra. Natalia Albatez Gómez
Presidenta del Consejo Superior
Universidad Nacional de La Rioja



MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO - SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA
Secretaría del Consejo Superior

"Año 2025: Con orden y unidos por una nueva UNLaR"

LA RIOJA, 19 de diciembre de 2025.

ANEXO ÚNICO - ORDENANZA C.S N° 280
PLAN DE CORRELATIVIDADES ENTRE LOS PLANES ORDENANZA C.S N°
338/2007 Y ORDENANZA C.S N° 268/2025 DE LA CARRERA INGENIERÍA EN
ALIMENTOS

6. Seguimiento:

La vigilancia del normal funcionamiento del presente régimen para asegurar el avance de los estudiantes en el cursado y aprobación, será responsabilidad de la Dirección de carrera en conjunto con la Comisión de Actualización, Modificación y Seguimiento Curricular de la Carrera Ingeniería en Alimentos.

7. Comunicación e Información:

El presente régimen de correlatividades debe ser comunicado y difundido al momento de la inscripción de los estudiantes a la carrera.

8. Tabla de correlatividades:

| PRIMER AÑO | | | | | | | |
|-------------|----|--|------|-----|-------------|---|-------------|
| Cuatrim. | N° | Asignatura/Nombre Unidad Curricular | C.H. | H/S | Para Cursar | | Para rendir |
| | | | | | R | A | A |
| 1° | 1 | Álgebra Lineal | 75 | 5 | - | - | - |
| | 2 | Análisis Matemático I | 90 | 6 | - | - | - |
| | 3 | Química General | 90 | 6 | - | - | - |
| | 4 | Geometría Analítica | 45 | 3 | - | - | - |
| 2° | 5 | Introducción a la Ingeniería en Alimentos | 45 | 3 | - | - | - |
| | 6 | Análisis Matemático II | 90 | 6 | 1-2 | - | 1-2 |
| | 7 | Química Inorgánica | 60 | 4 | 3 | - | 3 |
| | 8 | Física I | 90 | 6 | 1-2 | - | 1-2 |
| 585 | | | | | | | |
| SEGUNDO AÑO | | | | | | | |
| 1° | 9 | Sistemas de Representación | 90 | 6 | 1-4 | - | 1-4 |
| | 10 | Física II | 75 | 5 | 6-8 | - | 6-8 |
| | 11 | Probabilidad y Estadística | 75 | 5 | 6 | - | 6 |
| | 12 | Química Orgánica | 60 | 4 | 3 | - | 3 |

Ab. José Nicolás Azcurra
Secretario Relator Técnico
H. Consejo Superior

Dra. Natalia Albarez Gómez
Presidenta del Consejo Superior
Universidad Nacional de La Rioja



MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO - SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA
Secretaría del Consejo Superior

"Año 2025: Con orden y unidos por una nueva UNLaR"

LA RIOJA, 19 de diciembre de 2025.

ANEXO ÚNICO - ORDENANZA C.S N° 280
PLAN DE CORRELATIVIDADES ENTRE LOS PLANES ORDENANZA C.S N°
338/2007 Y ORDENANZA C.S N° 268/2025 DE LA CARRERA INGENIERÍA EN
ALIMENTOS

| Cuatrim. | N° | Asignatura/Nombre Unidad Curricular | C.H. | H/S | Para cursar | | Para rendir |
|------------|----|--|------|-----|-------------|----|-------------|
| | | | | | R | A | A |
| 2° | 13 | Física III | 60 | 4 | 8-10 | - | 8-10 |
| | 14 | Cálculo Numérico | 60 | 4 | 6 | - | 6 |
| | 15 | Química Biológica | 90 | 6 | 12 | 3 | 3-12 |
| | 16 | Química Analítica e Instrumental | 105 | 7 | 12 | 7 | 7-12 |
| | 17 | Fenómenos de Transporte | 90 | 6 | 8 | 6 | 6-8 |
| 705 | | | | | | | |
| TERCER AÑO | | | | | | | |
| 1° | 18 | Química y Biología de los Alimentos | 90 | 6 | 15-16 | 12 | 12-15-16 |
| | 19 | Conocimiento y Ensayos de materiales | 90 | 6 | 16 | 12 | 12-16 |
| | 20 | Termodinámica | 60 | 4 | 13 | - | 13 |
| | 21 | Microbiología General | 90 | 6 | 15 | 12 | 12-15 |
| 2° | 22 | Operaciones Unitarias I | 90 | 6 | 17-20 | - | 17-20 |
| | 23 | Fisicoquímica | 90 | 6 | 16 | 13 | 13-16 |
| | 24 | Microbiología de los Alimentos | 90 | 6 | 18-21 | - | 18-21 |
| 600 | | | | | | | |
| CUARTO AÑO | | | | | | | |
| A | 25 | Instalaciones Industriales para Servicios | 120 | 4 | 20-22 | 17 | 17-20-22 |
| 1° | 26 | Investigación Operativa | 90 | 6 | 14 | 11 | 11-14 |
| | 27 | Operaciones Unitarias II | 90 | 6 | 22 | - | 22 |

Ab. José Nicolás Azcurra
Secretario Relator Técnico
H. Consejo Superior

Dra. Natalia Albarez Gómez
Presidenta del Consejo Superior
Universidad Nacional de La Rioja



MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO - SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA

Secretaría del Consejo Superior

"Año 2025: Con orden y unidos por una nueva UNLaR"

LA RIOJA, 19 de diciembre de 2025.

ANEXO ÚNICO - ORDENANZA C.S N° 280
PLAN DE CORRELATIVIDADES ENTRE LOS PLANES ORDENANZA C.S N°
338/2007 Y ORDENANZA C.S N° 268/2025 DE LA CARRERA INGENIERÍA EN
ALIMENTOS

| Cuatrim | N° | Asignatura/Nombre Unidad Curricular | C.H | H/S | Para cursar | | Para rendir |
|------------|----|---|-----|-----|-------------|----|-------------|
| | | | | | R | A | A |
| 2° | 28 | Preservación de Alimentos | 75 | 5 | 22-24 | - | 22-24 |
| | 29 | Microbiología Industrial | 90 | 6 | 23-24 | - | 23-24 |
| | 30 | Organización Industrial | 90 | 6 | 26 | - | 26 |
| | 31 | Economía para Ingeniería | 90 | 6 | 26 | - | 26 |
| 645 | | | | | | | |
| QUINTO AÑO | | | | | | | |
| 1° | 32 | Gestión de la Calidad | 90 | 6 | 30 | - | 30 |
| | 33 | Gestión Ambiental | 90 | 6 | 24 | 22 | 22-24 |
| | 34 | Tecnología de Alimentos I | 90 | 6 | 28 | - | 28 |
| | 35 | Formulación y Evaluación de Proyectos | 90 | 6 | 25-30-31 | 26 | 25-26-30-31 |
| 2° | 36 | Bromatología | 90 | 6 | 32 | 28 | 28-32 |
| | 37 | Gestión de la Producción en la Industria Alimentaria | 45 | 3 | 30-31 | 26 | 26-30-31 |
| | 38 | Legislación y Ética Profesional | 75 | 5 | 32 | 31 | 31-32 |
| | 39 | Tecnología de Alimentos II | 90 | 6 | 28 | 27 | 27-28 |


Dr. José Nicolás Azcurra
Secretario Relator Técnico
H. Consejo Superior


Dra. Natalia Alvarez Gómez
Presidenta del Consejo Superior
Universidad Nacional de La Rioja



MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO - SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA
Secretaría del Consejo Superior

"Año 2025: Con orden y unidos por una nueva UNLaR"

LA RIOJA, 19 de diciembre de 2025.

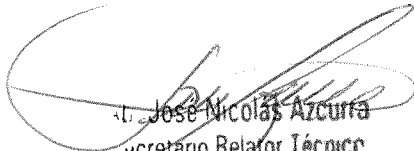
ANEXO ÚNICO - ORDENANZA C.S N° 280
PLAN DE CORRELATIVIDADES ENTRE LOS PLANES ORDENANZA C.S N°
338/2007 Y ORDENANZA C.S N° 268/2025 DE LA CARRERA INGENIERÍA EN
ALIMENTOS

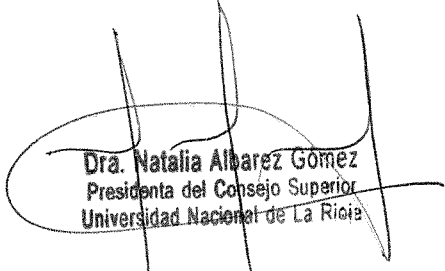
| Cuatrim | N° | Asignatura/Nombre Unidad Curricular | C.H | H/S | Para cursar | | Para rendir |
|---------|----|--|------|-----|---|---|--|
| | | | | | R | A | A |
| - | 40 | Inglés (1) | 60 | 4 | - | - | - |
| - | 41 | Informática (2) | 60 | 4 | - | - | - |
| - | 42 | Práctica Profesional Supervisada | 150 | - | Deben tener todo 4to Año Regular | Deben tener Aprobada hasta la asignatura 24 inclusive (3er Año) incluidos el espacio curricular Inglés e Informática. | Deben tener Aprobado todo 4to Año. incluidos el espacio curricular Inglés e Informática. |
| - | 43 | Proyecto Integrador | 150 | - | Deben tener Regularizado hasta 5to Año. | Deben tener Aprobado todo 4to Año, incluidos el espacio curricular Inglés e Informática. | Deben tener Aprobada hasta la asignatura 42, incluidos el espacio curricular Inglés e Informática. |
| | | | 1080 | | | | |
| | | Total | 3615 | | | | |

1) El espacio curricular Inglés podrá cursarse en el 1° o 2° cuatrimestre del primer o segundo año de la carrera.

2) El espacio curricular Informática podrá cursarse en el 1° o 2° Cuatrimestre del primer o segundo año de la carrera.

Los estudiantes deben acreditar los espacios curriculares de informática e inglés para acceder al cursado de las actividades curriculares correspondientes al tercer año de la carrera.


Dr. José Nicolás Azcurra
Secretario Relator Técnico
H. Consejo Superior


Dra. Natalia Alvarez Gomez
Presidenta del Consejo Superior
Universidad Nacional de La Rioja