



UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN
Enrique Guzmán y Valle
FACULTAD DE AGROPECUARIA Y NUTRICIÓN

ESTÁNDAR 31

**Centros de información y
referencia**



<http://bibliotecavirtual.iestpsaplajas.edu.pe/>

1. Manual de usuario de sistema de gestión de biblioteca



Link: <http://www.une.edu.pe/uneweb/wp-content/uploads/2020/12/Gu%C3%ADa-para-el-uso-de-la-biblioteca-virtual.pdf>

2. Repositorio institucional (físico y virtual)

The screenshot shows the homepage of the Institutional Repository of the Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle. The header features a blue and yellow banner with the Latin motto "HOMINEM UTI HOMINEM EDUCARE OPORTET" and the university's logo. Below the banner, there are navigation links for "Reglamento" and "Estadísticas". The main content area includes a search bar, a "LISTAR" section with a "Todo DSpace" button, and a list of communities including "Comunidades & Colecciones", "Por fecha de publicación", "Autores", "Títulos", and "Materias".

Unversidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle
Alma Mater del Magisterio Nacional | Repositorio Institucional

Reglamento Estadísticas

Universidad Nacional de Educación

Universidad Nacional de Educación

Bienvenidos al Repositorio Institucional de la Universidad Nacional de Educación, cuyo objetivo es facilitar y mejorar la visibilidad de la producción científica y académica de la Universidad permitiendo el acceso abierto a sus contenidos y garantizando la preservación y conservación de dicha producción, además de aumentar el impacto del legado Institucional.

Comunidades en DSpace

Elija una comunidad para listar sus colecciones

Escuela de Posgrado [3122]

Búsquedas

LISTAR

Todo DSpace

Comunidades & Colecciones

Por fecha de publicación


Autores

Títulos

Materias

Link: <https://repositorio.une.edu.pe/>

2. Sílabos (Las referencias y/o bibliografía deben indicar libros adquiridos por la institución)

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**
Enrique Guzmán y Valle
"Alma Mater del Magisterio Nacional"

FACULTAD DE AGROPECUARIA Y NUTRICION
DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INDUSTRIA ALIMENTARIA Y NUTRICION

SILABO

I. DATOS GENERALES

1.1. Programa de estudio Profesional	: Industria Alimentaria y Nutrición
1.2. Curso Virtual	: Microbiología e Higiene de Alimentos
1.3. Semestre	: 2020 - II
1.4. Llave/Código	: 8148/ANIN0436
1.5. Área curricular	: Formación especializada
1.6. Créditos	: 03
1.7. Horas de teoría y de práctica	: 05 (T:1, P:4)
1.8. Promoción y sección	: 2019- G2
1.9. Docentes	: Dr. Flores Flores Hortencio
1.10 Director de Departamento	: Dra. Haydée Rodríguez Navarro

2. SUMILLA

La asignatura corresponde al área del programa que tiene por finalidad la prevención de enfermedades de origen alimentario. Abarca el estudio de microorganismos importantes en los alimentos: bacterias, levaduras, mohos y hongos. Aspectos nefastos: contaminación, descomposición y deterioro de los alimentos. Infecciones e intoxicaciones alimentarias. Aspectos benéficos de los microorganismos en la elaboración de alimentos. También se contempla la sanidad, control e inspección de alimentos, aplicando normas nacionales e internacionales.

3. OBJETIVOS:

3.10 GENERAL

Estudiar los microorganismos y su relación con los alimentos y el ser humano.

3.11 ESPECÍFICOS

Identificar las características de las bacterias, hongos, levaduras y mohos que contaminan y deterioran a los alimentos.
Identificar las enfermedades transmitidas por los alimentos y el agua.
Aplicar métodos y técnicas para eliminar e inactivar a los microorganismos.
Reconocer a los microorganismos benéficos, utilizados en la elaboración de los alimentos.

8 REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Bourgeois, C. M. 1994. Mesclé JF.; Zucca J. Microbiología alimentaria.. Tomo 1: .Aspectos microbiológicos de la seguridad y calidad alimentaria.. Ed. Acribia. Zaragoza.

Caballero, T. A. 2008. Higiene de los Alimentos. Editorial Ciencias Médicas. La Habana.

Dolley M. & Beuchat L. 2001. Microbiología de los alimentos. Fundamentos y fronteras. Editorial Acribia S. A. España.

Fratamico, P.M., Bhunia, A. K. & Smith. J. L. (2005). Foodborne Pathogens: Microbiology And Molecular Biology. Horizon Scientific Press.

Mossel, D., Benito Moreno, G.M. y Struijk, C. (2003). Microbiología de los alimentos: fundamentos ecológicos para garantizar y comprobar la inocuidad y la calidad de los alimentos. Editorial Acribia. España.

Wildbrett, G. (2000). Limpieza y Desinfección en la Industria Alimentaria. Editorial Acribia S.A. Español.

Jay, J. (2000). Microbiología moderna de los alimentos. Editorial Acribia. España

Sistema de Bibliotecas
UNE

Bienvenido, LUZ MAGALI VILLARROEL NUÑEZ Historial de búsqueda [x] Salir

Catálogo de bibliotecas Todas las bibliotecas Buscame

Búsqueda avanzada | Búsqueda de autoridad | Nube de etiquetas

Inicio Detalles para: Microbiología de los alimentos: fundamentos ecológicos para garantizar y comprobar la integridad (inocuidad y calidad) microbiológica de los alimentos

Imprimir boucher

Vista normal Vista MARC Vista ISBD

No hay imagen de cubierta disponible

Hacer reserva
Imprimir
Guardar en sus listas
Agregar a su carrito
Guardar registro
Más búsquedas

Título: Microbiología de los alimentos : fundamentos ecológicos para garantizar y comprobar la integridad (inocuidad y calidad) microbiológica de los alimentos, David A. A. Mossel; Benito Moreno García y Corry B. Struijk

Autor: Mossel, David A. A.

Edición: 2a. ed.

Editorial: Zaragoza: Acribia, 2006

Descripción Física: 703 p.: il., 2006

ISBN: 84-200-0999-9

Materia(s): Microbiología de alimentos

Otros Autores: Moreno García, Benito | Struijk, Corry B.

Etiquetas de esta biblioteca: No hay etiquetas de esta biblioteca para este título. Agregar etiquetas

valoración media: (votos)

Existencias (2) Notas de título Comentarios (0)

Link: <http://www.une.edu.pe/fan/docs/silabos/2020-II/SILABUS%20DEL%20PROGRAMA%20DE%20INDUSTRIA%20ALIMENTARIA%20Y%20NUTRICION/MICROBIOLOGIA%20E%20HIGIENE%20DE%20ALIMENTOS.pdf>



Catálogo de bibliotecas

Todas las bibliotecas

[Buscame](#)

[Búsqueda avanzada](#) | [Búsqueda de autoridad](#) | [Nube de etiquetas](#)

Inicio



Bienvenido a la BIBLIOTECA CENTRAL

de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.



Biblioteca virtual

[Ver más](#)



Repositorio Institucional Digital



Catálogo de Libros

BASE DE DATOS



e-Libro™ Cátedra, es la Biblioteca Virtual más importante a nivel mundial, en idioma español, que contiene una colección que supera los 100,000 títulos en español.

[Tutorial de uso](#)



Scopus es una base de datos bibliográfica de resúmenes y citas de artículos de revistas científicas. Scopus indexa contenido de 24,600 títulos activos y 5,000 editores internacionales, incluyendo la cobertura de 16.500 revistas revisadas por pares de las áreas de ciencias, tecnología, medicina y ciencias sociales, incluyendo artes y humanidades.

[Tutorial de uso](#)



ACCESO LIBRE A INFORMACIÓN CIENTÍFICA PARA LA INNOVACIÓN
REPOSITORIO NACIONAL DIGITAL

Desde esta plataforma, el CONCYTEC ofrece acceso abierto al patrimonio intelectual resultado de la producción en materia de ciencia, tecnología e innovación, realizada en entidades del sector público o con financiamiento del Estado.



Plataforma que alberga en su sitio web enlaces de material académico digital conducentes para optar grados académicos y títulos profesionales proporcionados por las instituciones educativas.

[Video tutorial](#)



EBSCO ofrece acceso a bases de datos en las diferentes áreas del conocimiento.

[Tutorial de uso](#)

[Guía de descarga de ebooks](#)

VIRTUALPRO

PROCESOS INDUSTRIALES

Encuentre toda la información relacionada con procesos industriales en un solo lugar.

Revista, biblioteca, noticias, eventos y directorio industrial.

[Tutorial de uso](#)



Es una base de datos donde encontrará una colección de libros digitales.



ScienceDirect es un sitio web que proporciona acceso por suscripción a una gran base de datos de investigación científica y médica. Alberga más de 12 millones de contenidos de 3.500 revistas académicas y 34.000 libros electrónicos.

[Tutorial de uso](#)

BASE DE DATOS

AVISO:

Procedimiento para uso de la Biblioteca virtual: <http://www.une.edu.pe/uneweb/wp-content/uploads/2020/12/procedimiento-biblioteca-virtual.jpg>

Guía para el Uso de la Biblioteca Virtual: <https://drive.google.com/drive/folders/1-ywynNIU0uELDGeV2wLHJTLRqTBWI4Uk>

SI NO PUEDES INGRESAR a la biblioteca virtual, llena el siguiente formulario: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdB_1jQtg2xea4sXOp9eARNQHTj0BTeKFpTCt--ihFxxqvFwx/viewform


Recuerda: Al ingresar, actualiza todos tus datos incluyendo la facultad y especialidad (estudiantes) y facultad (docentes), dando clic en **Sus detalles personales**.

(publicado en 02/04/2020)

VIDEO

Enlace a video de Capacitación para el Uso y Manejo de la Biblioteca Virtual de la UNE 2021-II: https://drive.google.com/file/d/1HBwBZOmSrlXcc_A64V68yOCa-1Jn0blx/view?usp=sharing

(publicado en 22/11/2021)

 Feed RSS para las noticias de biblioteca de todo el sistema.



contador de visitas