



**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE**  
**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO**

**DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 - 7:50			ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	
7:50 - 8:40			ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	BIOLOGÍA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L
8:40 - 9:30			QUÍMICA INORGÁNICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	BIOLOGÍA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L
9:30 - 10:20	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L		QUÍMICA INORGÁNICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	BIOLOGÍA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L
10:20 - 10:50	<b>RECESO</b>				
10:50 - 11:40	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	QUÍMICA INORGÁNICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	INGLÉS LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	QUÍMICA BÁSICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	INGLÉS LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L
11:40 - 12:30	QUÍMICA BÁSICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	QUÍMICA INORGÁNICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	INGLÉS LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	QUÍMICA BÁSICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	INGLÉS LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L
12:30 - 13:20	QUÍMICA BÁSICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	QUÍMICA INORGÁNICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L		QUÍMICA BÁSICA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL I LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L
13:20 - 14:10	TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B	TUTORÍA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L		TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B	
14:10-15:00	TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B	TUTORÍA LABORATORIO DE QUÍMICA EDIFICIO L		TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B	

PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2019	GRUPO:	A
CARRERA:	TSU EN PROCESOS ALIMENTARIOS	GRADO:	1RO
TURNO: MATUTINO	TUTOR: M.E. Francisca Lagunes Olivares		

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Álgebra Lineal	6	M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco
Química Básica	5	M.C. Juan Guerrero Castillo
Biología	3	M.E. Francisca Lagunes Olivares
Química Inorgánica	5	M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco
Tecnologías de la Digitalización	4	Ing. Javier Talon Portes
Inglés I	4	Lic. Angelica Bautista Cardona
Expresión Oral y Escrita I	5	Lic. Leney Lara Monroy
Formación Sociocultural I	3	Lic. Edith Ibarra Cortéz
Tutorías	2	M.E. Francisca Lagunes Olivares
<b>TOTAL:</b>	<b>37</b>	

Elaboró  
  
 MCP Arturo H. Tagle Reyes  
 Director de las carreras de  
 Agrobiotecnología, Gastronomía y  
 Procesos Alimentarios

Autorizó  
  
 M.C. Juana García Morales  
 Directora Académica

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE**  
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO



DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 - 7:50				ALGEBRA LINEAL AULA G7 EDIFICIO G	
7:50 - 8:40	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL I AULA G7 EDIFICIO G			ALGEBRA LINEAL AULA G7 EDIFICIO G	QUÍMICA INORGÁNICA AULA G7 EDIFICIO G
8:40 - 9:30	INGLES I AULA G7 EDIFICIO G		QUÍMICA BÁSICA LAB. QUÍMICA EDIF. D	INGLES I AULA G7 EDIFICIO G	QUÍMICA INORGÁNICA AULA G7 EDIFICIO G
9:30 - 10:20	INGLES I AULA G7 EDIFICIO G		QUÍMICA BÁSICA LAB. QUÍMICA EDIF. D	INGLES I AULA G7 EDIFICIO G	QUÍMICA INORGÁNICA AULA G7 EDIFICIO G
10:20 - 10:50	<b>RECESO</b>				
10:50 - 11:40	EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I AULA G7 EDIFICIO G	QUÍMICA BÁSICA LAB. QUÍMICA EDIF. D	BIOLOGÍA AULA G7 EDIFICIO G	TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B	TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B
11:40 - 12:30	EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I AULA G7 EDIFICIO G	QUÍMICA BÁSICA LAB. QUÍMICA EDIF. D	BIOLOGÍA AULA G7 EDIFICIO G	TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B	TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B
12:30 - 13:20	ALGEBRA LINEAL AULA G7 EDIFICIO G	QUÍMICA BÁSICA LAB. QUÍMICA EDIF. D	BIOLOGÍA AULA G7 EDIFICIO G	QUÍMICA INORGÁNICA AULA G7 EDIFICIO G	ALGEBRA LINEAL AULA G7 EDIFICIO G
13:20 - 14:10	ALGEBRA LINEAL AULA G7 EDIFICIO G	TUTORÍA AULA G7 EDIFICIO G		QUÍMICA INORGÁNICA AULA G7 EDIFICIO G	ALGEBRA LINEAL AULA G7 EDIFICIO G
14:10-15:00		TUTORÍA AULA G7 EDIFICIO G			

PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2019	GRUPO:	B
CARRERA:	TSU EN PROCESOS ALIMENTARIOS	GRADO:	1RO
TURNO: MATUTINO	TUTOR: M.C. Juan Guerrero Castillo		

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Álgebra Lineal	6	M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco
Química Básica	5	M.C. Juan Guerrero Castillo
Biología	3	M.E. Francisca Lagunes Olivares
Química Inorgánica	5	Ing. Filimon Avila Badillo
Tecnologías de la Digitalización	4	Lic. Beatriz Hernández Hernández
Inglés I	4	Lic. Angelica Bautista Cardona
Expresión Oral y Escrita I	5	Lic. Guadalupe Arismendiz Martínez
Formación Sociocultural I	3	Lic. Edith Ibarra Cortéz
Tutorías	2	M.C. Juan Guerrero Castillo
<b>TOTAL</b>	<b>37</b>	

Elaboró

M.C. Arturo H. Tagle Reyes  
Director de las carreras de  
Agrobiotecnología, Gastronomía y  
Procesos Alimentarios

Autorizó

M.C. Juana García Morales  
Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., Agosto 2019.





**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE**  
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO

**DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 - 7:50	EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L		
7:50 - 8:40	EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	BIOLOGÍA LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	
8:40 - 9:30	QUÍMICA BÁSICA LAB. DE MICROBIOLOGÍA EDIF. L	QUÍMICA BÁSICA LAB. QUÍMICA EDIF. D	INGLES I LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	BIOLOGÍA LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	
9:30 - 10:20	QUÍMICA BÁSICA LAB. DE MICROBIOLOGÍA EDIF. L	QUIMICA BASICA LAB. QUIMICA EDIF. D	INGLES I LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	BIOLOGÍA LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	
10:20 - 10:50	<b>RECESO</b>				
10:50 - 11:40	QUÍMICA BÁSICA LAB. DE MICROBIOLOGÍA EDIF. L	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL I LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA INORGÁNICA LAB. MICROBIOLOGÍA EDIF. L	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	QUÍMICA INORGÁNICA SALON G7 EDIF G
11:40 - 12:30	INGLES I LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	QUÍMICA INORGÁNICA LAB. MICROBIOLOGÍA EDIF. L	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	QUÍMICA INORGÁNICA SALON G7 EDIF G
12:30 - 13:20	INGLES I LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA EDIFICIO L	QUÍMICA INORGÁNICA LAB. MICROBIOLOGÍA EDIF. L		TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B
13:20 - 14:10	TUTORÍA LAB. MICROBIOLOGÍA EDIF. L				TECNOLOGÍA DE LA DIGITALIZACIÓN LABORATORIO B5 EDIFICIO B
14:10 - 15:00	TUTORÍA LAB. MICROBIOLOGÍA EDIF. L				

PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2019	GRUPO:	C
CARRERA:	TSU EN PROCESOS ALIMENTARIOS	GRADO:	1RO
TURNO: MATUTINO	TUTOR: Ing. Filimon Avila Badillo		

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Álgebra Lineal	6	Ing. Filimon Avila Badillo
Química Básica	5	M.C. Juan Guerrero Castillo
Biología	3	M.E. Francisca Lagunes Olivares
Química Inorgánica	5	M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco
Tecnologías de la Digitalización	4	Lic. Beatriz Hernández Hernández
Inglés I	4	Maestra nueva
Expresión Oral y Escrita I	5	Lic. Guadalupe Arismendiz Martínez
Formación Sociocultural I	3	Lic. Edith Ibarra Cortéz
Tutorías	2	Ing. Filimon Avila Badillo
<b>TOTAL:</b>	<b>37</b>	

Elaboró  
  
MCP. Arturo H. Tagle Reyes  
Director de las carreras de  
Agrobiotecnología, Gastronomía y  
Procesos Alimentarios

Autorizó  
  
M.C. Juana García Morales  
Directora Académica



**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE**  
**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO**

**DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 - 7:50	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FILE II K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FILE II K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III TALLER DE PROCESOS ALIMENTARIOS
7:50 - 8:40	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FILE II K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FILE II K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III TALLER DE PROCESOS ALIMENTARIOS
8:40 - 9:30	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	ANÁLISIS DE ALIMENTOS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	CAUIDAD K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	CALCULO INTEGRAL K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III TALLER DE PROCESOS ALIMENTARIOS
9:30 - 10:20	CAUIDAD K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	ANÁLISIS DE ALIMENTOS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	CAUIDAD K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	CALCULO INTEGRAL K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III TALLER DE PROCESOS ALIMENTARIOS
10:20 - 10:50	<b>RECESO</b>				
10:50 - 11:40	CAUIDAD K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	INGLES IV K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	ANÁLISIS DE ALIMENTOS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA
11:40 - 12:30	CALCULO INTEGRAL K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	INGLES IV K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	ANÁLISIS DE ALIMENTOS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA
12:30 - 13:20	CALCULO INTEGRAL K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	INGLES IV K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA
13:20 - 14:10	TUTORÍA K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K		MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	INGLES IV K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL III K4 PLANTA BAJA EDIFICIO K

PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2019	GRUPO:	A
CARRERA:	TSU EN PROCESOS ALIMENTARIOS	GRADO:	4TO
TURNO:	MATUTINO		
		TUTOR:	M.C. Israel Estrada García

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Calculo Integral	4	Ing. Filimon Avila Badillo
Microbiología de Alimentos	5	M.C. Juan Guerrero Castillo
Calidad	4	M.E. Francisca Lagunes Olivares
Análisis de Alimentos II	4	M.E. Francisca Lagunes Olivares
Tecnología de Alimentos III	7	M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco
Fundamentos de Operaciones Unitarias	5	M.C. Israel Estrada García
Ingles IV	4	Ing. Angelica Bautista Cardona
Emprendedores	4	Lic. Edith Ibarra Cortéz
Formación Sociocultural III	2	Lic. Edith Ibarra Cortéz
Tutoría	1	M.C. Israel Estrada García
<b>TOTAL:</b>	<b>40</b>	

Elaboró  
  
 MCP. Arturo H. Tagle Reyes  
 Director de las carreras de  
 Agrobiotecnología, Gastronomía y  
 Procesos Alimentarios

Autorizó  
  
 M.C. Juana García Morales  
 Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., Agosto 2019.





**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE**  
**ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO**

**DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 - 7:50	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL III SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	CALCULO INTEGRAL SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	
7:50 - 8:40	CALIDAD SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	CALCULO INTEGRAL SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA
8:40 - 9:30	CALIDAD SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	INGLES IV SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	FILE II SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA
9:30 - 10:20	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	CALCULO INTEGRAL SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	INGLES IV SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	FILE II SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA
10:20 - 10:50	<b>RECESO</b>				
10:50 - 11:40	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	CALCULO INTEGRAL SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III TALLER DE PROCESOS ALIMENTARIOS	CALIDAD SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L
11:40 - 12:30	FUNDAMENTO DE OPERACIONES UNITARIAS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	ANÁLISIS DE ALIMENTOS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III TALLER DE PROCESOS ALIMENTARIOS	CALIDAD SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L
12:30 - 13:20	ANÁLISIS DE ALIMENTOS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	ANÁLISIS DE ALIMENTOS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	FILE II SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III TALLER DE PROCESOS ALIMENTARIOS	INGLES IV SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L
13:20 - 14:10	ANÁLISIS DE ALIMENTOS SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	TUTORÍA SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	FILE II SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III TALLER DE PROCESOS ALIMENTARIOS	INGLES IV SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L

PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2019	GRUPO:	B
CARRERA:	TSU EN PROCESOS ALIMENTARIOS	GRADO:	4TO
TURNO: MATUTINO	TUTOR: M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco		

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Calculo Integral	4	Ing. Filimon Avila Badillo
Microbiología de Alimentos	5	M.C. Juan Guerrero Castillo
Calidad	4	M.E. Francisca Lagunes Olivares
Análisis de Alimentos II	4	M.E. Francisca Lagunes Olivares
Tecnología de Alimentos III	7	M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco
Fundamentos de Operaciones Unitarias	5	M.C. Israel Estrada García
Ingles IV	4	Ing. Angelica Bautista Cardona
Emprendedores	4	Lic. Edith Ibarra Cortéz
Formación Sociocultural III	2	Lic. Edith Ibarra Cortéz
Tutoría	1	M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	

Elaboró  
  
 MCP. Arturo H. Tagle Reyes  
 Director de las carreras de  
 Agrobiotecnología, Gastronomía y  
 Procesos Alimentarios

Autorizó  
  
 M.C. Juana García Morales  
 Directora Académica