

## Trayectorias Ingeniería – MALDONADO

### Currículos Iniciales Sugeridos

#### Ingeniería en Computación

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
<b>1</b>	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	Matemática Discreta 1	9	Física I	14	45

#### Ingeniería Industrial Mecánica

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
<b>1</b>	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	Física I	14	Adm. y Gestión de las Org. I	10			46
<b>2</b>	Geometría y Álgebra Lineal 2	9	Física II	14	Comp. de fluidos y termodinámica	4	Ética	8			35

#### Ingeniería Civil

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
<b>1</b>	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Física I	14	Análisis de las interacciones económicas	10	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	46
<b>2</b>	Geometría y Álgebra Lineal 2	9	Física II	14	Comp. de fluidos y termodinámica	4			27

UC: Unidad Curricular  
Cr: Créditos

## Trayectorias Ingeniería – MALDONADO

### Currículos Iniciales Sugeridos

#### Ingeniería Química

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	Física I	14	Química General I	7	Prevención de Riesgos en el Laboratorio	4	47
2	Geometría y Álgebra Lineal 2	9	Complemento de fluidos y termodinámica	4	Física II	14	Química General II	8	Ética	8	45
	Introducción a la Ing. Química	2									

#### Ingeniería en Alimentos

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	Física I	14	Química General I	7	Prevención de Riesgos en el Laboratorio	4	47
2	Geometría y Álgebra Lineal 2	9	Complemento de fluidos y termodinámica	4	Física II	14	Química General II	8			35

#### Ingeniería Eléctrica | Ingeniería Físico-Matemática

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Física I	14	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	Análisis de Interacciones Económicas	10	46
2	Geometría y Álgebra Lineal 2	9	Física II	14			Ética	8	31

UC: Unidad Curricular  
Cr: Créditos

## Trayectorias Ingeniería – MALDONADO

### Currículos Iniciales Sugeridos

#### Ingeniería de Sistemas de Comunicación

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
<b>1</b>	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Física I	14	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	Taller Interdisciplinario	12	48
<b>2</b>	Geometría y Álgebra Lineal 2	9	Física II	14			Ética	8	31

#### Agrimensura

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
<b>1</b>	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Física I	14	Administración y Gestión de las organizaciones I	10	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	46
<b>2</b>	Geometría y Álgebra Lineal 2	9	Física II	14	Ética	8	Complemento de fluidos y termodinámica	4	35

#### Producción

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
<b>1</b>	Cálculo Dif. Int. en una Variable	13	Geometría y Álgebra Lineal 1	9	Taller Interdisciplinario	12	Física I	14	48
<b>2</b>	Geometría y Álgebra Lineal 2	9	Complemento de fluidos y termodinámica	4			Física II	14	27

UC: Unidad Curricular  
Cr: Créditos