



# ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

VICERRECTORADO ACADÉMICO  
DIRECCIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO



## SÍLABO

### 1. Datos Generales y Específicos de la Asignatura

|                                |  |                      |
|--------------------------------|--|----------------------|
| <b>FACULTAD</b>                | INFORMÁTICA Y ELECTRÓNICA                          |                      |
| <b>ESCUELA</b>                 | INGENIERÍA EN SISTEMAS( MORONA SANTIAGO)           |                      |
| <b>CARRERA</b>                 | INGENIERIA EN SISTEMAS (EXTENSIÓN MORONA SANTIAGO) |                      |
| <b>SEDE</b>                    | MORONA SANTIAGO                                    |                      |
| <b>MODALIDAD</b>               | PRESENCIAL   |                      |
| <b>ASIGNATURA</b>              | FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN                        |                      |
| <b>CARRERA</b>                 | INGENIERIA EN SISTEMAS (EXTENSIÓN MORONA SANTIAGO) |                      |
| <b>NIVEL</b>                   | PRIMERO  |                      |
| <b>PERÍODO ACADÉMICO</b>       | 10 OCTUBRE 2017 - 15 MARZO 2018                    |                      |
| <b>CAMPO DE FORMACIÓN</b>      | <b>CÓDIGO</b>                                      | <b>TOTAL HORAS</b>   |
| EAE                            | MC002  | 64                   |
| <b>NÚMERO DE HORAS SEMANAL</b> | <b>COREQUISITOS</b>                                | <b>PREREQUISITOS</b> |
| 4                              | --   | --                   |

## **2. Estructura y Desarrollo de la asignatura**

### 3. Escenario de aprendizaje

|               |                  |                |
|---------------|------------------|----------------|
| <b>REALES</b> | <b>VIRTUALES</b> | <b>AÚLICAS</b> |
|---------------|------------------|----------------|

### 4. Criterios normativos para la evaluación de la asignatura

| <b>ACTIVIDADES A EVALUAR</b> | <b>PRIMER PARCIAL</b> | <b>SEGUNDO PARCIAL</b> | <b>TERCER PARCIAL</b> | <b>EVALUACIÓN PRINCIPAL</b> | <b>RECUPERACIÓN</b> |
|------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|
| <b>Exámenes</b>              | 8                     | 2                      | 5                     | 0                           | 0                   |
| <b>Pruebas</b>               | 0                     | 8                      | 0                     | 0                           | 0                   |
| <b>Exámenessss</b>           | 0                     | 0                      | 4                     | 0                           | 0                   |

### 5. Bibliografía básica y complementaria

|                       |
|-----------------------|
| <b>BÁSICA</b>         |
|                       |
| <b>COMPLEMENTARIA</b> |
|                       |

### 6. Perfil del profesor que imparte la asignatura

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>NOMBRE DEL PROFESOR</b>                | JULIO HURTADO       |
| <b>NÚMERO TELEFÓNICO</b>                  | 0997217282          |
| <b>CORREO ELECTRÓNICO</b>                 | juliens@outlook.com |
| <b>TÍTULOS ACADÉMICOS DE TERCER NIVEL</b> | --                  |
| <b>TÍTULOS ACADÉMICOS DE POSGRADO</b>     | --                  |

**PROFESOR DE LA  
ASIGNATURA**

Ing. Pedro Macass  
**COORDINADOR ACADÉMICO**

Ing. Pedro Macass  
**COORDINADOR ACADÉMICO**

**FECHA DE PRESENTACIÓN:** 2018-03-06