



FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

Eric Gustavo Coronel Castillo Docente



Presentación del Docente

• Nombres: Ma. Ing. Eric Gustavo Coronel Castillo

• Profesión: Ing. Electrónico

• Correo: ecoronel@continental.edu.pe

• Contacto para consultas de la asignatura:

Foros (Aula Virtual)







Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de implementar programas para computadora con la finalidad de resolver problemas de ingeniería.





Introducción a la Asignatura

FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

• CREDITOS: 04

• SEMANAS: 08





UNIDAD I: Estructuras de control para la programación: secuencial y selectiva

- 1. Algoritmo: definición, características y representación
- 2. Variables y tipos de datos
- 3. Introducción a la programación: programas traductores, programación estructurada
- 4. Estructuras de control para la programación: estructuras de control secuencial
- 5. Estructuras de control para la programación: estructuras de control selectiva: simple, compuesta y múltiple

UNIDAD III: Módulos para la programación: función y procedimiento

- 1. Modularización de programas: definición y características
- 2. Paso de parámetros en los módulos de programa
- 3. Tipos de módulos: función y procedimiento
- 4. Creación de menú de opciones con módulos de programa
- 5. Librerías de programación

Contenido de la asignatura

UNIDAD II: Estructuras de control para la programación: repetitiva

- 1. Estructuras de control para la programación: estructuras de control repetitivas: mientras, hacer-mientras y desde/para
- 2. Creación de menú de opciones
- 3. Contador y acumulador

UNIDAD IV: Módulos para la programación: funciones propias del lenguaje de programación — recursividad

- 1. Funciones propias del lenguaje de programación: definición
- 2. Recursividad



Evaluaciones - Modalidad Distancia

Rubros	Unidad a evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	 Evaluación individual teórica / Prueba objetiva 	0 %
Consolidado 1 C1	1	Semana 2	- Evaluación individual teórico- práctica / Prueba de desarrollo	20 %
Evaluación parcial EP	1 y 2	Semana 4	 Trabajo individual o grupal de un proceso de la realidad / Rúbrica de evaluación 	25 %
Consolidado 2 C2	3	Semana 6	- Evaluación individual teórico- práctica / Prueba de desarrollo	20 %
Evaluación final EF	Todas las unidades	Semana 8	 Trabajo individual o grupal de un proceso de la realidad / Rúbrica de evaluación 	35 %
Evaluación sustitutoria	Todas las unidades	Fecha posterior a la evaluación final	Aplica	



Actividades por Unidad



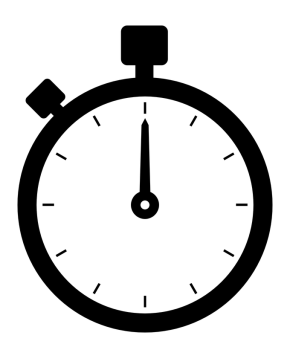
Foros Formativos



Autoevaluación



Evaluación Diagnóstica





ucontinental.edu.pe