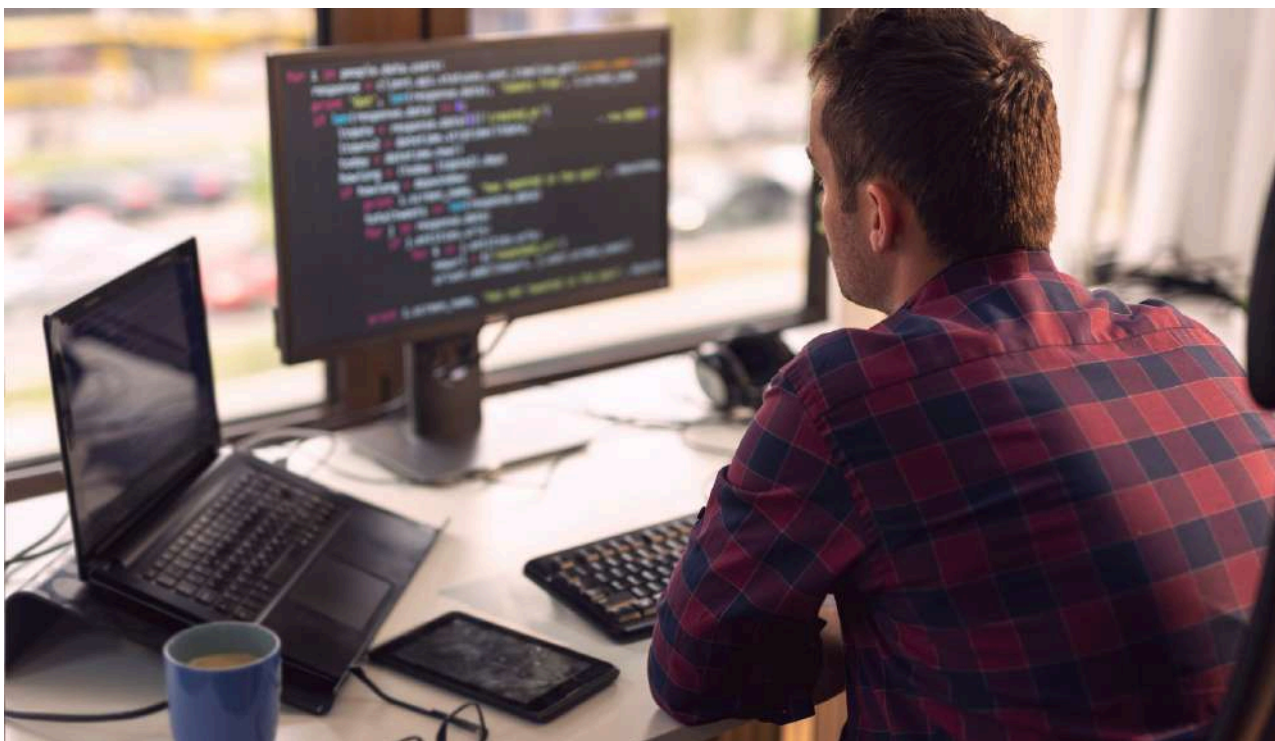


# MALLA CURRICULAR

## TECNOLOGÍA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE Y PROGRAMACIÓN



Créditos Profesionales: 52.5  
Créditos Escuela Artes Liberales: 17.5  
**Total créditos carrera: 70**

Cada crédito equivale a 48 horas  
Total horas carrera: 3360

CÓD	PRIMER SEMESTRE	CRÉD
DSOFT-1001	Introducción a la Programación	2.5
DSOFT-1002	Introducción a las Computadoras y Redes	2.5
DSOFT-1003	Introducción a Multimedia	2.5
DSOFT-1004	Lógica Matemática	2.5
EAL-5001	Escritura Académica	2.5
EAL-5002	Hablar en Público	2.5
ENG-6001	Inglés 1	0
ENG-6002	Inglés 2	0
<b>TOTAL CRÉDITOS</b>		<b>15</b>

CÓD	TERCER SEMESTRE	CRÉD
DSOFT-3001	Aplicaciones Android	2.5
DSOFT-3002	Aplicaciones iOS	2.5
DSOFT-3003	Phyton y Analítica de Datos	2.5
DWEB-3004	Desarrollo Web SERVER-SIDE	2.5
DSOFT-3005	Diseño de UI/UX de Productos Digitales	2.5
EAL-5009	Historia del Arte	2.5
<b>TOTAL CRÉDITOS</b>		<b>15</b>

CÓD	VERANO	CRÉD
PRASEM-1000	Prácticas Empresariales	5.0
SECOM-2000	Servicio Comunitario	2.5
EAL-5006	Emprendimiento	2.5
<b>TOTAL CRÉDITOS</b>		<b>10</b>

CÓD	SEGUNDO SEMESTRE	CRÉD
DSOFT-2001	Desarrollo Web CLIENT-SIDE	2.5
DSOFT-2002	Programación Orientada a Objetos	2.5
DSOFT-2003	Bases de Datos	2.5
DSOFT-2004	Estadística Aplicada	2.5
EAL-5003	Cultura del Vino	2.5
OPTATIVA	Optativa EAL	2.5
ENG-6003	Inglés 3	0
ENG-6004	Inglés 4	0
<b>TOTAL CRÉDITOS</b>		<b>15</b>

CÓD	CUARTO SEMESTRE	CRÉD
DSOFT-4001	Aplicaciones Híbridas	2.5
DSOFT-4002	QA: Control de la Calidad del Software	2.5
DSOFT-4003	Metodologías de Desarrollo	2.5
DSOFT-4004	Proyecto Integral de Desarrollo	2.5
EAL-5005	Cultura Política	2.5
ELECTIVA	Electiva Libre	2.5
<b>TOTAL CRÉDITOS</b>		<b>15</b>

**REQUISITO DE GRADUACIÓN:**  
Aprobación examen de suficiencia Inglés B1 o tomar 4 niveles de Inglés.

Carrera comprende un verano obligatorio.