

**INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN
DOCENTE Y TÉCNICA N° 46**

CARRERA:

TÉCNICATURA SUPERIOR EN

Análisis, Desarrollo y Programación de Aplicaciones

ESPACIO CURRICULAR:

SEMINARIO DE PROGRAMACIÓN

CURSO:

SEGUNDO AÑO

PROFESOR:

DE LA TORRE, DIEGO

2025

SEMINARIO DE PROGRAMACION

ESPECTATIVAS DE LOGRO

Alcanzar un manejo avanzado en la creación de páginas web bajo el lenguaje HTML5 con su estética basada en CSS3

Lograr que el alumno se inicie y conozca los fundamentos de la programación orientada a Internet.

Que el alumno experimente la programación orientada a objetos con ASP.NET y logre de esta forma ingresar a la programación para internet.

Despertar en el alumno el interés por una tecnología fundamental para el futuro de su vida profesional.

Que esta materia sea un disparador de vocación para los alumnos que entiendan que la programación es el camino para su desarrollo profesional.

Programa anual

1. INTRODUCCIÓN A HTML

Primer Cuatrimestre: 6 Clases

2. EVALUACION CUATRIMESTRAL Y RECUPERATORIOS

Primer Cuatrimestre: 2 Clases

3. ESTILO EN CASCADA CSS

Segundo Cuatrimestre: 6 Clases

4. PRIMEROS PASOS CON ASP.NET

Segundo Cuatrimestre: 4 Clases

5. CREACION DE PÁGINAS ASP.NET

Segundo Cuatrimestre: 2 Clases

6. USO DE VISUAL BASIC .NET

Segundo Cuatrimestre: 2 Clases

7. LOS FORMULARIOS WEB

Segundo Cuatrimestre: 2 Clases

8. DESARROLLO DE APLICACIONES

Segundo Cuatrimestre: 2 Clases

9. EVALUACION Y EXPOSICIÓN DE TRABAJOS

Segundo cuatrimestre: 2 Clases