

Cátedra

LABORATORIO DE COMPUTACIÓN III

Carrera

Tecnicatura Universitaria en Programación

Plan

2003

Régimen de dictado

Cuatrimestral

Área

Programación

Año en que se dicta

1º

Horas Semanales

6

Horas Totales

96

Año Académico

2022

Programa Analítico

- Introducción a ASP.NET y C#
- Concepto de Razor page
- Dependencias y paquetes NuGet
- Entity Framework
- Github
- SSMS
- CRUD con funcionalidades fundamentales
 - Consultas
 - Altas
 - Bajas
 - Modificaciones
- Notificaciones
- Consumo de APIs externas
- Alternativas de implementación de funcionalidades

Bibliografía

Obligatoria:

- ✓ Holzner, S. (2009). Manual de referencia PHP. España, Editorial Mc Graw Hill.

Recomendada:

- ✓ Veen, J. (2001). ARTE Y CIENCIA DEL DISEÑO WEB. España, Pearson Alhambra.
- ✓ Schmitt, C. (2007). Curso de CSS. Estados Unidos, Editorial Anaya / O'Reilly.
- ✓ Musciano y Kennedy, (1999). HTML La guía completa. España, Editorial Mc Graw Hill.
- ✓ Minera, F. (2009). PHP Master. Buenos Aires, Editorial USERS.
- ✓ Lopez Quijado, J. (2008). Domine PHP. Buenos Aires, Editorial Alfaomega.
- ✓ J. Lynch, P. (2004). Manual de Estilo Web. España, Editorial Gustavo Gili.
- ✓ Eguíluz Pérez, J. (2007). Introducción a CSS. California, Licencia Creative Commons.