

PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS

Trimestre 19 Otoño

Horario: Lunes, miércoles y viernes de 8:30 a 10:00
Salón: G-206

Profesor: Josué Figueroa González
Cubículo: H-293
Página web: <http://academicos.azc.uam.mx/jfg>
correo electrónico: jfgo@azc.uam.mx

CONTENIDO

1. Programación de Sistemas y Arquitectura de una Computadora
2. Ensamblador de dos Pasos
3. Ensamblador de Uno y más Pasos.
4. Cargador
5. Ligador
6. Macroprocesador
7. Depurador
8. Intérpretes
9. Entornos de Desarrollo

EVALUACIÓN

Exámenes Parciales:	50%
Tareas/Ejercicios en Clase:	30%
Reportes:	20%

8.8 - 10	MB
7.6 - 8.7	B
6 - 7.5	S
0 - 5.9	NA

BIBLIOGRAFÍA

- Lenlald L. Beck, "System Software An Introduction to System Programming". Ed. Addison Wesley
- Dhotre A., Puntambekar A., "System Software", Wiley, 2008