



UNIDAD ACADÉMICA LAGOS DE MORENO

HORARIO ACADÉMICO - ENERO 2025 - JUNIO 2025

Alumno: 220110354 - JORGE ALEJANDRO MORENO GONZALEZ
Programa: ISIC-2010-224 - ING. SIST. COMPUT
Ingreso: 2022A
Termino: -

Semestre: 6
Créditos: 31
Fecha: 2025-01-17



HORARIO

| Grupo | CRE D | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SABADO |
|-----------------------------------------------------------------|----------|------------------------------------------------|------------------------------------------------|------------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------|
| SCD-1003A - ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS - JUAN ANTONIO MEDINA | 5 | 14:00:00 15:00:00 CA1 13:00:00 14:00:00 CA1 | | | | 10:00:00 11:00:00 CA1 11:00:00 12:00:00 CA1 12:00:00 13:00:00 CA1 | |
| SCC-1017A - METODOS NUMERICOS - JOSE RAUL MACIAS | 4 | | | 09:00:00 10:00:00 CA1 10:00:00 11:00:00 CA1 | 09:00:00 10:00:00 CA1 10:00:00 11:00:00 CA1 | | |
| SCD-1011A - INGENIERIA DE SOFTWARE - CLARA ALICIA GOMEZ | 5 | | | | 11:00:00 12:00:00 CA1 12:00:00 13:00:00 CA1 | 08:00:00 09:00:00 CA1 09:00:00 10:00:00 CA1 07:00:00 08:00:00 CA1 | |
| SCD-1016A - LENGUAJES Y AUTOMATAS II - NESTOR CHICO | 5 | | 13:00:00 14:00:00 CA1 | 07:00:00 08:00:00 CA1 08:00:00 09:00:00 CA1 | | 13:00:00 14:00:00 CA1 14:00:00 15:00:00 CA1 | |
| SCC-1023A - SISTEMAS PROGRAMABLES - CARLOS ADALBERTO VALENZUELA | 4 | 11:00:00 12:00:00 CA1 12:00:00 13:00:00 CA1 | 11:00:00 12:00:00 CA1 12:00:00 13:00:00 CA1 | | | | |
| ACA-0910A - TALLER DE INVESTIGACIÓN II - MARIA FABIOLA RÍOS | 4 | | | 11:00:00 12:00:00 CA1 12:00:00 13:00:00 CA1 | 13:00:00 14:00:00 CA1 14:00:00 15:00:00 CA1 | | |
| SCC-1014A - LENGUAJES DE INTERFAZ - ADRIAN JARAMILLO | 4 | 09:00:00 10:00:00 CA1 10:00:00 11:00:00 CA1 | 09:00:00 10:00:00 CA1 10:00:00 11:00:00 CA1 | | | | |

* Las actividades extraescolares tienen el valor de un crédito y no son acumulables.

Modalidad a distancia: La agenda que se muestra indica los horarios en los que el profesor puede ser contactado para asesoría remota, ya sea por correo electrónico u otro medio. Estas asesorías son asincrónicas, es decir, no requieren una conexión simultánea entre el alumno y el profesor