



**❖ CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLOGICOS industrial y de servicios  
No. 6  
CALENDARIO INTERSEMESTRAL COMPONENTE BÁSICO Y  
PROPEDEUTICO TURNO MATUTINO  
FEBRERO/JULIO 2026.  
REGISTRO 23 Y 24 DE JUNIO  
APLICACIÓN DEL 24 JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.**

| SEMESTRE | ASIGNATURA                     | DOCENTE                     | APLICACION                      |               | AULA       |
|----------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---------------|------------|
| 1        | PENSAMIENTO MATEMATICO I       | JAVIER BECERRA MORALES      | 24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026. | 7:00 A 10:00  | AULA 7     |
|          |                                | RAFAEL CHIRINOS GARCIA      |                                 | 7:00 A 10:00  | LAB. ELEC. |
| 1,2      | LENGUA Y COMUNICACIÓN I y II   | ARACELI DE PAZ CARRANZA     | 24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026. | 7:00 A 10:00  | AULA 21    |
|          |                                | GUADALUPE CORTES.           |                                 | 7:00 A 10:00  | AULA 15    |
| 1, 2     | INGLES I y II                  | SARAHÍ VIDALES FELIX        | 24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026. | 10:00 A 13:00 | AULA 21    |
| 1        | LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES | ALONSO GALINDO MEJIA        | 24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026. | 7:00 A 10:00  | AULA 13    |
|          |                                | ANA CRISTINA MARTINEZ ORTIZ |                                 |               | AULA 12    |
| 1, 2     | CULTURA DIGITAL I y II         | DEYANIRA AMADOR REYNA       | 24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026. | 7:00 A 10:00  | COMP. 2    |
| 1        | HUMANIDADES I                  | OMAR MARTINEZ ESPINOSA      | 24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026. | 7:00 A 10:00  | AULA 3     |
|          |                                | JAVIER OSORNO GALEANA       |                                 | 7:00 A 10:00  | AULA 16    |
| 1        | CIENCIAS SOCIALES I            | LILIANA BALTAZAR PINEDA     | 24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026. | 7:00 A 10:00  | AULA 6     |
|          |                                | SAIDA FONSECA               |                                 |               |            |



|            |   |  |  |                      |                     |
|------------|---|--|--|----------------------|---------------------|
|            |   | <b>RODRIGUEZ</b>                       |  | <b>10:00</b>         | <b>AULA 10</b>      |
| <b>2</b>   | <b>PENSAMIENTO MATEMATICO II</b>                                      | <b>JAVIER BECERRA MORALES.</b>         | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>10:00 A 13:00</b> | <b>AULA 7</b>       |
|            |   | <b>RAFAEL CHIRINOS GARCIA</b>          |  | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>LAB. ELEC.</b>   |
| <b>2</b>   | <b>CIENCIAS NATURALES EXP. Y TEC. II (CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA)</b> | <b>ALONSO GALINDO MEJIA</b>            | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 13</b>      |
|            |   | <b>MAGALI MOSCO VARGAS</b>             |  | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 9</b>       |
|            |   | <b>ANA CRISTINA MARTINEZ ORTIZ</b>     |  | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 19</b>      |
| <b>1,2</b> | <b>CIENCIAS SOCIALES I y II</b>                                       | <b>OMAR MARTINEZ ESPINOSA</b>          | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 3</b>       |
| <b>3</b>   | <b>HUMANIDADES II</b>   | <b>CORINA DEL CARMEN PIMENTEL TORO</b> | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 26</b>      |
|            |   | <b>FERNANDO DE LA ROSA CALZADA</b>     |  | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>TALLE R ELEC</b> |
| <b>3</b>   | <b>LENGUA Y COMUNICACIÓN III</b>                                      | <b>EMILIA KARENINA VELEZ ARELLANO</b>  | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 19</b>      |
| <b>3</b>   | <b>INGLES III</b>   | <b>JOCELYN RODRIGUEZ ARRIAGA</b>       | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 22</b>      |
| <b>3</b>   | <b>PENSAMIENTO MATEMATICO III</b>                                     | <b>RAFAEL CHIRINIOS GARCIA</b>         | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>LAB. ELEC.</b>   |
| <b>3</b>   | <b>ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGIA Y DINAMICA</b>                 | <b>RAQUEL BECERRIL BECERRIL</b>        | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 17</b>      |
| <b>4</b>   | <b>TEMAS SELECTOS DE MATEMATICAS I</b>                                | <b>DANIEL NAVARRETE SILVA</b>          | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 8</b>       |
|            |   | <b>RAFAEL CHIRINOS GARCIA</b>          |  | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>LAB. ELE.</b>    |
| <b>4.</b>  | <b>CONCIENCIA HISTORICA I</b>   | <b>RAQUEL BECERRIL</b>                 | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO</b>       | <b>7:00 A 10:00</b>  | <b>AULA 17</b>      |



|   |  |                                    |                                       |                     |                |
|---|--|------------------------------------|---------------------------------------|---------------------|----------------|
|   |  | JAVIER OSORNO                      | 2026.                                 | 7:00 A<br>10:00     | AULA<br>18     |
| 4 | REACCIONES QUIMICAS.                               | FABIAN FERIA<br>ISLAS              | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 7:00 A<br>10:00     | AULA<br>11     |
|   |  | MARTIN HURTADO<br>RODRIGUEZ        |                                       | 10:00<br>A<br>13:00 | AULA<br>12     |
| 4 | INGLES IV  | JOCELYN<br>RODRIGUEZ<br>ARRIAGA    | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 7:00 A<br>10:00     | AULA<br>22     |
|   |  | MANUEL<br>MONTERO<br>CABALLERO     |                                       | 10:00<br>A<br>13:00 | AULA<br>4      |
| 4 | CIENCIAS SOCIALES III                              | ALMA PAMELA<br>FLORES              | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 10:00<br>A<br>13:00 | AULA<br>14     |
|   |  | ARTURO CHAVIRA<br>SEVILLA          |                                       | 10:00<br>A<br>13:00 | AULA<br>3      |
| 5 | LA ENERGIA EN LOS<br>PROCESOS DE LA VIDA<br>DIARIA | ANA CRISTINA<br>MARTINEZ ORTIZ     | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 7:00 A<br>10:00     | AULA<br>19     |
| 5 | INGLES V   | SOL<br>GARCIAFIGUEROA<br>ITURBE    | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 7:00 A<br>10:00     | AULA<br>20     |
| 5 | CONCIENCIA HISTORICA<br>II                         | LILIANA<br>BALTAZAR PINEDA         | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 7:00 A<br>10:00     | AULA<br>5      |
|   |  | CORINA DEL C.<br>PIMENTEL TORO     |                                       | 10:00<br>A<br>13:00 | AULA<br>26     |
| 5 | ECONOMIA PUBLICA Y<br>SOCIAL                       | MA. EUGENIA<br>MONTES<br>MONDRAGON | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 7:00 A<br>10:00     | AULA<br>23     |
| 5 | TEMAS SELECTOS DE<br>MATEMATICAS II                | RAFAEL CHIRINOS<br>GARCIA          | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 7:00 A<br>10:00     | LAB.<br>ELEC.. |
| 5 | MATEMATICAS<br>APLICADA I                          | ALFREDO ALDAZ<br>BENITEZ           | 24 DE JUNIO<br>AL 2 DE JULIO<br>2026. | 7:00 A<br>10:00     | AULA<br>2.     |
| 6 | ORGANISMOS,  | ANA CRISTINA                       | 24 DE JUNIO                           | 7:00 A              | AULA           |



|          |  |  |  |                              |                               |
|----------|--|--|--|------------------------------|-------------------------------|
|          | <b>ESTRUCTURAS Y PROCESOS</b>            | <b>MARTINEZ ORTIZ</b>                                  | <b>AL 2 DE JULIO 2026.</b>             | <b>10:00</b>                 | <b>19</b>                     |
| <b>6</b> | <b>TEMAS SELECTOS DE MATEMATICAS III</b> | <b>NOELIA AVILES OJENDIS</b>                           | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00</b>          | <b>AULA 16</b>                |
| <b>6</b> | <b>HUMANIDADES III</b>                   | <b>ILSE BENITEZ ZARATE</b>                             | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>700 A 1000</b>            | <b>AULA 18</b>                |
| <b>6</b> | <b>CONCIENCIA HISTORICA III</b>          | <b>ESPERANZA CERON GUTIERREZ</b>                       | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>10:00 A 13:00</b>         | <b>AULA 14</b>                |
| <b>6</b> | <b>APLICACIONES DE LA ADMINISTRACION</b> | <b>JAVIER OSORNO GALEANA<br/>MARTHA BAZAN BETANZOS</b> | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>7:00 A 10:00<br/>8:40</b> | <b>AULA 18<br/>TALLE R RH</b> |
| <b>6</b> | <b>DIBUJO TECNICO</b>                    | <b>ESTEBAN ROSALINO HERNANDEZ</b>                      | <b>24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.</b> | <b>8:40 A 10:20</b>          | <b>CNC-2</b>                  |



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



❖ **CALENDARIO DE CURSOS INTERSEMESTRALES POR ESPECIALIDAD**  
**TURNO MATUTINO**  
**FEBRERO-JULIO 2026**  
❖ **REGISTRO 23 Y 24 JUNIO**  
❖ **APLICACIÓN DEL 24 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026**

| SEM. | ASIGNATURA  | DOCENTE                            | HORARIO       | ESP.  | AULA                       |
|------|---|------------------------------------|---------------|-------|----------------------------|
| 6    | SUB-1. REALIZA MANTENIMIENTO EN EL SISTEMA DE DIST DE ENERGÍA | JOSE LUIS REYES ZEA                | 07:00 A 10:00 | ELEC. | LABORATORIO DE ELECTRONICA |
| 6    | SUB-2. REALIZA MANTENIMIENTO EN SUBESTACIONES ELÉCTRICAS      | JOSE LUIS REYES ZEA<br>JUAN MEDINA | 07:00 A 10:00 | ELEC  | LABORATORIO DE ELECTRONICA |
| 5    | SUB-1. REALIZA MANTE DE LOS SISTEMAS DE ILUMINACIÓN           | JOSE LUIS REYES ZEA                | 11:00 A 1:00  | ELEC  | LABORATORIO DE ELECTRONICA |
| 5    | SUB-2. REALIZA MANTE A INSTALACIONES ELÉCTRICAS               | JOSE LUIS REYES ZEA                | 11:00 A 1:00  | ELEC  | LABORATORIO DE ELECTRONICA |
| 5    | SUB-3. REALIZA MANTE A LOS SISTEMAS DE ENERGÍA RENOVABLE      | JOSE LUIS REYES ZEA                | 11:00 A 1:00  | ELEC  | LABORATORIO DE ELECTRONICA |



año de  
**Margarita Maza**



|   |   |   |               |      |                          |
|---|---|---|---------------|------|--------------------------|
| 4 | SUB-1. CONSTRUYE MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE C. ELECTROMAGNÉTICO | ENRIQUE AGUILAR   | 9:30 A 14:00  | ELEC | LABORATORIO DE MEDICIÓN  |
| 4 | SUB-2. CONSTRUYE MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE C. ELECTRÓNICO      | ENRIQUE AGUILAR   | 8:40 A 14:00  | ELEC | LABORATORIO DE MEDICIÓN  |
| 4 | SUB-3. PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC)      | ENRIQUE AGUILAR   | 07:00 A 10:00 | ELEC | LABORATORIO DE MEDICIÓN  |
| 3 | SUB-1. MANTIENE MOTORES DE CA Y CC                                      | ENRIQUE AGUILAR   | 07:00 A 10:00 | ELEC | LABORATORIO DE MEDICIÓN  |
| 3 | SUB-2. MANTIENE LOS GENERADORES DE CA Y CC                              | ENRIQUE AGUILAR MAYA  | 07:00 A 10:00 | ELEC | LABORATORIO DE MEDICIÓN  |
| 2 | SUBMOD 2. REALIZA INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES                | JUAN FERNANDO DE LA ROSA CALZADA<br><br>JUAN RAMIREZ MEDINA | 07:00 A 10:00 | ELEC | TALLER DE ELECTRICIDAD I |
| 2 | SUBMOD 1. REALIZA INSTALACIONES ELÉCTRICAS COMERCIALES                  | JUAN FERNANDO DE LA ROSA CALZADA                            | 07:00 A 10:00 | ELEC | TALLER DE ELECTRICIDAD I |
| 6 | SUB-1. MANTIENE SISTEMAS DE TRANSMISIÓN DE TIPO ELÉCTRICO Y MECÁNICO    | MIGUEL ANGEL AGUILAR<br><br>ANGEL PEREZ TAFOLLA             | 07:00 A 10:00 | MEC  | LABORATORIO DE MECÁNICA  |
| 6 | SUB-2. MANTIENE SISTEMAS DE TRANSMISIÓN DE TIPO NEUMÁTICO               | MIGUEL ANGEL AGUILAR<br><br>ANGEL PEREZ TAFOLLA             | 11:00 A 13:00 | MEC  | AULA-6                   |
| 5 | SUB-1. MAQUINA PIEZAS EN TORNOS DE CONTROL NUMÉRICO                     | MIGUEL ANGEL AGUILAR<br><br>ALEJANDRO ROMERO C.             | 07:00 A 10:00 | MEC  | LABORATORIO DE MECÁNICA  |
| 5 | SUB-2. MAQUINA PIEZAS EN FRESADORAS DE CONTROL NUMÉRICO                 | ESTEBAN ROSALINO  | 07:00 A 10:00 | MEC  | LABORATORIO DE MECÁNICA  |



|   |  |   |               |     |                          |
|---|--|---|---------------|-----|--------------------------|
|   |  | MIGUEL ANGEL AGUILAR                            |               |     |                          |
| 4 | SUB-1. APLICA PROCESO DE FRESADO                             | MIGUEL ANGEL AGUILAR                            | 07:00 A 10:00 | MEC | TALLER DE MECÁNICA       |
| 4 | SUB-2. APLICA PROCESO DE RECTIFICADO CONSIDERANDO MATERIALES | MIGUEL ANGEL AGUILAR<br><br>HIRAM SANCHEZ ROSAS | 07:00 A 10:00 | MEC | TALLER DE MECÁNICA       |
| 3 | SUB-1. MAQUINA PIEZAS MECÁNICAS EN TORNO CONVENCIONAL        | AGUILAR HERNÁNDEZ<br>MIGUEL ANGEL               | 11:00 A 13:00 | MEC | TALLER DE MECÁNICA       |
| 3 | SUB-2. CORTA Y SUELDA PIEZAS MECÁNICAS                       | MIGUEL ANGEL AGUILAR<br><br>HIRAM SANCHEZ ROSAS | 11:00 A 13:00 | MEC | TALLER DE SOLDADUR A     |
| 2 | SUB-1. DIMENSIONA PIEZAS MECANICAS INDUSTRIALES              | MIGUEL ANGEL AGUILAR<br><br>HIRAM SANCHEZ ROSAS | 11:00 A 13:00 | MEC | LABORATOR IO DE MECÁNICA |
| 2 | SUB-2. REALIZA PLANO DE PIEZAS MECÁNICAS INDUSTRIALES        | MIGUEL ANGEL AGUILAR<br><br>ALEJANDRO ROMERO C. | 07:00 A 10:00 | MEC | TALLER DE AJUSTE BANCO   |
| 6 | SUB-1. AUXILIA EN EL CÁLCULO DE LA NÓMINA ORDINARIA          | MARTHA BAZAN<br><br>MA. EUGENIA MONTES          | 07:00 A 10:00 | RH  | TALLER DE RRHH           |
| 6 | SUB-2. AUXILIA EN EL CÁLCULO DE LA NÓMINA EXTRAORDINARIA     | MARTHA BAZAN                                    | 11:00 A 13:00 | RH  | TALLER DE RRHH           |





|   |   |  |                             |    |                         |
|---|---|--|-----------------------------|----|-------------------------|
| 5 | SUB. 1 GESTIONA LA AP DE EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO HUMANO                                    | MARTHA BAZAN                                 | PRESENTAR SE CON EL DOCENTE | RH | TALLER DE RRHH          |
| 5 | SUB.2 MIDE EL DESEMPEÑO DEL TALENTO HUMANO  | OMAR MARTÍNEZ<br>JOSE LUIS CASTRO. V         | PRESENTAR SE CON EL DOCENTE | RH | TALLER DE RRHH          |
| 4 | SUBM-1. GESTIONA PROCESOS DE CAPACITACIÓN PARA EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO             | JACQUELINE RIOS PULIDO                       | 07:00 A 10:00               | RH | AULA-6                  |
| 4 | PROMUEVE CONDICIONES DE TRABAJO SALUDABLES EN LA ORGANIZACIÓN                               | CORINA PIMENTEL DEL TORO                     | 11:00 A 13:00               | RH | AULA-6                  |
| 3 | SUB-1. GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMINISTRACION DEL TALENTO HUMANO. | RUBEN GALVAN ABREGO                          | 07:00 A 10:00               | RH | AULA-5                  |
| 3 | SUB-2. GESTIONA EL PROCESO DE INDUCCION Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO.                   | RUBEN GALVAN                                 | LUN Y MAR 07:00 A 10:00     | RH | AULA-5                  |
| 2 | SUB-2. GESTIONA DOCUMENTACION DEL AREA DE RECURSOS HUMANOS.                                 | JOSE LUIS CATRO VALENCIA                     | 11:00 A 13:00               | RH | AULA 25                 |
| 2 | SUB-1. EJECUTA PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DEL AREA DE RECURSOS HUMANOS.                 | JOSE LUIS CATRO VALENCIA<br>RUBÉN GALVÁN. A. | 07:00 A 14.00               | RH | AULA 25                 |
| 6 | SUB-1. PREP. MOLDES PARA EL PROC DE TERMOPLASTICOS Y TERMOFIJOS                             | ALFREDO ALDAZ BENITEZ                        | 07:00 A 10:00               | TP | TALLER PLAS.            |
| 6 | SUB-2. ELAB. DADOS PARA EL PROC DE TERMOPLASTICOS Y TERMOFIJOS                              | ALFREDO ALDAZ                                | 07:00 A 10:00               | TP | TALLER PLAS.            |
| 5 | SUB-1. MODELA TERMOPLÁST. POR LOS P. DE REM. MOD. Y TERMO FOR.                              | ALFREDO ALDAZ                                | 07:00 A 10:00               | TP | TALLER PLAS.            |
| 5 | SUB-2. MODELA TERMOFIJOS. POR LOS P. DE COMPRENCIÓN   | ALFREDO ALDAZ                                | 07:00 A 10:00               | TP | AULA-1 TALLER DE PLAST. |
| 4 | SUB-1. PREPARA MAQ. Y EQUIPO PARA EL PROCESO DE INYECCION                                   | ALFREDO ALDAZ<br>ARTURO CHAVIRA              | 11:00 A 13:00               | TP | AULA-1 TALL DE PLAST.   |



|       |   |   |               |       |                         |
|-------|---|---|---------------|-------|-------------------------|
| 4     | SUB-2. ELABORA PIEZAS POR EL PROCESO DE INYECCION   | ALFREDO ALDAZ<br>ARTURO CHAVIRA           | 11:00 A 13:00 | TP    | AULA-1 TALLER DE PLAST. |
| 3     | SUB-1. PREPARA LÍNEA PROD. PARA EL P DE EXTRUSION   | ALFREDO ALDAZ<br>ARTURO CHAVIRA           | 07:00 A 10:00 | TP    | AULA-2                  |
| 3     | SUB-2. ELABORA PIEZAS POR EL PROCESO DE ESTRUSION   | ALFREDO ALDAZ<br>ARTURO CHAVIRA           | 07:00 A 10:00 | TP    | AULA-2                  |
| 2     | SUB-3. MEZCLA COMPUESTOS PARA OBTETNER PRODUCTOS PLASTICOS                                    | ARTURO CHAVIRA                            | 11:00 A 13:00 | TP    | AULA-2                  |
| 2     | SUB-1. MIDE LAS PROP. DE PLÁSTICOS PARA SU TRANSFORM.   | ARTURO CHAVIRA                            | 11:00 A 13:00 | TP    | AULA-2                  |
| 2     | SUB-2. FORMULA COMP. PARA OBTENER PRODUCTOS PLASTICOS   | ARTURO CHAVIRA                            | 11:00 A 13:00 | TP    | AULA-2                  |
| 2     | AUXILIA EN PROCESOS ADMINISTRATIVOS Y NORMATIVOS PARA IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE MERCANCIAS | MA. EUGENIA MONTES<br>LOURDES C. GONZALEZ | 8: 40- 12:20  | CLyA  | AULA 5                  |
| 2     | VERIFICA DOCUMENTACIÓN PARA IMPORTACIÓN DE MERCANCIAS   | ARMANDO HERNÁNDEZ OSORIO                  | 7:00-13:10    | CLyA  | AULA 6<br>AULA 5        |
| TODOS | FORMACION SOCIOEMOCIONAL (TODOS LOS SEMESTRES)  | JUANA SONIA MORENO                        | 8:00 A 10:00  | TODOS | AULA 23                 |

