



|          | 1/12/2024                                | 2/12/2024         | 3/12/2024       | 4/12/2024       | 5/12/2024        | 6/12/2024 | 7/12/2024      | 8/12/2024 | 9/12/2024       | 10/12/2024      | 11/12/2024 | 12/12/2024      | 13/12/2024       | 14/12/2024   | 15/12/2024 | 16/12/2024       | 17/12/2024     | 18/12/2024      | Grados |
|----------|--|-------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------|----------------|-----------|-----------------|-----------------|------------|-----------------|------------------|--------------|------------|------------------|----------------|-----------------|--------|
|          | D  | L                 | M               | X               | J                | V         | S              | D         | L               | M               | X          | J               | V                | S            | D          | L                | M              | X               | Todos  |
| 1º       | Último día de clases:<br>viernes 29-nov. |                   |                 | Informática (m) |                  |           |                |           | Álgebra (m)     |                 |            |                 |                  | Física (m)   |            |                  |                | Cálculo (m)     | Todos  |
| 2º TI    |  |                   | Adm.Emp.(m)     |                 |                  |           | T.Electrón.(m) |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 | Ecs. Dif. (m)    |              |            |                  | Química(m)     |                 | TI     |
| 2º ME    |  |                   | Adm.Emp.(m)     |                 |                  |           | T.Electrón.(m) |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 | Ecs. Dif. (m)    |              |            |                  | Química(m)     |                 | ME     |
| 2º Doble |  |                   | Adm.Emp.(m)     |                 | Metod.Dis(m)     |           | Expr.Art(m)    |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 | Ecs. Dif. (m)    |              |            |                  | Química(m)     |                 | Doble  |
| 2º DI    |  |                   | Adm.Emp.(m)     |                 | Metod.Dis(m)     |           | Expr.Art(m)    |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 |                  |              |            |                  | Química(m)     |                 | DI     |
| 2º OI    |  |                   | Adm.Emp.(m)     |                 |                  |           | T.Electrón.(m) |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 | Ecs. Dif. (m)    |              |            |                  | Química(m)     |                 | OI     |
| 2º BI    |  |                   | Adm.Emp.(m)     |                 |                  |           | T.Electrón.(m) |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 | Ecs. Dif. (m)    |              |            |                  | Química(m)     |                 | BI     |
| 2º EL    |  |                   | Adm.Emp.(m)     |                 |                  |           | T.Electrón.(m) |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 | Ecs. Dif. (m)    |              |            |                  | Química(m)     |                 | EL     |
| 2º EI    |  |                   | Adm.Emp.(m)     |                 |                  |           | T.Electrón.(m) |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 | Ecs. Dif. (m)    |              |            |                  | Química(m)     |                 | EI     |
| 2º ST    |  |                   | T. Redes (m)    |                 |                  |           | T.Electrón.(m) |           |                 | An. Datos (m)   |            |                 | Ecs. Dif. (m)    |              |            |                  | T. Señal (m)   |                 | ST     |
| 3º TI    |  | Sist.Eléctric.(m) |                 | Resist.M.(t)    |                  |           |                |           | Ing.Mats.(t)    |                 |            | Infor. II (m)   |                  | C. Autom.(m) |            |                  |                | Trans.Calor(t)  | TI     |
| 3º ME    |  |                   |                 | Resist.M.(t)    |                  |           |                |           | Ing.Mats.(t)    |                 |            | MecánicaII(m)   |                  | C. Autom.(m) |            |                  |                | Trans.Calor(t)  | ME     |
| 3º Doble |  | Ergonomía(t)      |                 | Resist.M.(t)    |                  |           | T.Electrón.(m) |           |                 |                 |            | MecánicaII(m)   |                  |              |            | T.Dis.Creat.(m)  |                | Prototipos(t)   | Doble  |
| 3º DI    |  | Ergonomía(t)      |                 | Resist.M.(t)    |                  |           |                |           | Ing.Mats.(t)    |                 |            | G.Diseño(t)     |                  |              |            | T.Dis.Creat.(m)  |                | Prototipos(t)   | DI     |
| 3º OI    |  | Autom.Ind(m)      |                 | Tecno.Info.(t)  |                  |           |                |           | Ing.Mats.(t)    |                 |            | Mej.Proc.(m)    |                  |              |            |                  | Téc.Optim.(t)  |                 | OI     |
| 3º BI    |  |                   |                 | Téc.Bio.(t)     |                  |           |                |           | Bio.Comp.(t)    |                 |            | F.Transporte(m) |                  | C. Autom.(m) |            |                  |                | Proc.Señ.(t)    | BI     |
| 3º EL    |  | Sist.Eléctric.(m) |                 | Resist.M.(t)    |                  |           |                |           | Ing.Mats.(t)    |                 |            | E.Renov.(m)     |                  | C. Autom.(m) |            |                  |                | Trans.Calor(t)  | EL     |
| 3º EI    |  | Sist.Eléctric.(m) |                 | Resist.M.(t)    |                  |           |                |           | Ing.Mats.(t)    |                 |            | Sist.Digit.(t)  |                  | C. Autom.(m) |            |                  |                | Trans.Calor(t)  | EI     |
| 3º ST    |  | Antenas y P.(t)   |                 |                 | Méts.Dis.E.(m/t) |           |                |           | Dig.Sign.Pr.(t) |                 |            | Sist.Digit.(t)  |                  |              |            |                  |                | Sist.Transm.(t) | ST     |
| 4º TI    |  |                   | T.Mod.Sim.(t)   |                 | Constr.Ind.(m)   |           |                |           |                 | T.Fabricac.(t)  |            |                 | Ing.Mats.II(t)   |              |            | T.Energética(m)  |                | T.Eléctrica(m)  | TI     |
| 4º ME    |  |                   | T.Vehículos(m)  |                 | Constr.Ind.(m)   |           |                |           |                 | T.Fabricac.(t)  |            |                 | Ing.Mats.II(t)   |              |            | T.Energética(m)  |                | FluidPow(m)     | ME     |
| 5º Doble |  |                   | T.Vehículos(m)  |                 | Constr.Ind.(m)   |           |                |           |                 | T.Fabricac.(t)  |            |                 | Ing.Mats.II(t)   |              |            | T.Energética(m)  |                | FluidPow(m)     | Doble  |
| 4º Doble |  |                   | T.Mod.Sim.(t)   |                 | Ecodiseño (t)    |           |                |           | Ing.Mats.(t)    |                 |            | G.Diseño(t)     |                  | C. Autom.(m) |            |                  | Trans.Calor(t) |                 | Doble  |
| 4º DI    |  | Autom.Ind(m)      | T.Mod.Sim.(t)   |                 | Ecodiseño (t)    |           |                |           |                 | T.Fabricac.(t)  |            |                 | Ing.Mats.II(t)   |              |            | Calid. y S.G.(t) |                | FluidPow(m)     | DI     |
| 4º OI    |  |                   | Mod.y Sim.(t)   |                 | Polít.Energ.(m)  |           |                |           |                 | T.Fabricac.(t)  |            |                 | Dir.Comer.(t)    |              |            | Calid. y S.G.(t) |                | Sist.Info.E.(m) | OI     |
| 4º BI    |  |                   | Biom.Bior.(t)   |                 | Ing.Clin.(t)     |           |                |           |                 | Téc.Ópti.(t)    |            |                 | Ing.Tejididos(t) |              |            | Instrum.Bio.(m)  |                | MicroNano(m)    | BI     |
| 4º EL    |  |                   | Fabr.S.Elec.(m) |                 | Polít.Energ.(m)  |           |                |           |                 | Accion.Elec.(t) |            |                 | Ing.Mats.II(t)   |              |            | T.Energética(m)  |                | T.Eléctrica(m)  | EL     |
| 4º EI    |  |                   | Fabr.S.Elec.(m) |                 | Méts.Dis.E.(m/t) |           |                |           |                 | Compat.E.(t)    |            |                 | Ing.Mats.II(t)   |              |            | Micropr.(m)      |                | T.Eléctrica(m)  | EI     |
| 4º ST    |  |                   | Com.Inalám.(t)  |                 | Arq.Comp.(t)     |           |                |           |                 | Coding (t)      |            |                 |                  |              |            | Micropr.(m)      |                | RedesS.Mult(m)  | ST     |

|            | 8/1/2025          | 9/1/2025        | 10/1/2025      | 11/1/2025       | 12/1/2025                            | 13/1/2025       | 14/1/2025       | 15/1/2025     | 16/1/2025       | 17/1/2025      | 18/1/2025        | 19/1/2025 | Grados   |
|------------|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------|----------|
|            | X                 | J               | V              | S               | D                                    | L               | M               | X             | J               | V              | S                | D         | Todos    |
| 1º         |                   | Informática (m) |                | Algebra (m)     |                                      |                 | Física (m)      |               | Cálculo (m)     |                | Antr.(m)/Intr(t) |           | Todos    |
| 2º TI      | Adm.Emp.(m)       |                 | T.Electrón.(m) |                 |                                      | Ecs. Dif. (m)   |                 | An. Datos (t) |                 | Química(m)     |                  |           | TI       |
| 2º ME      | Adm.Emp.(m)       |                 | T.Electrón.(m) |                 |                                      | Ecs. Dif. (m)   |                 | An. Datos (t) |                 | Química(m)     |                  |           | ME       |
| 2º Doble   | Adm.Emp.(m)       |                 | Metod.Dis(t)   |                 |                                      | Ecs. Dif. (m)   | Expr.Art(t)     | An. Datos (t) |                 | Química(m)     |                  |           | Doble    |
| 2º DI      | Adm.Emp.(m)       |                 | Metod.Dis(t)   |                 |                                      |                 | Expr.Art(t)     | An. Datos (t) |                 | Química(m)     |                  |           | DI       |
| 2º OI      | Adm.Emp.(m)       |                 | T.Electrón.(m) |                 |                                      | Ecs. Dif. (m)   |                 | An. Datos (t) |                 | Química(m)     |                  |           | OI       |
| 2º BI      | Adm.Emp.(m)       |                 | T.Electrón.(m) |                 |                                      | Ecs. Dif. (m)   |                 | An. Datos (t) |                 | Química(m)     |                  |           | BI       |
| 2º EL      | Adm.Emp.(m)       |                 | T.Electrón.(m) |                 |                                      | Ecs. Dif. (m)   |                 | An. Datos (t) |                 | Química(m)     |                  |           | EL       |
| 2º EI      | Adm.Emp.(m)       |                 | T.Electrón.(m) |                 |                                      | Ecs. Dif. (m)   |                 | An. Datos (t) |                 | Química(m)     |                  |           | EI       |
| 2º ST      | T. Redes (m)      |                 | T.Electrón.(m) |                 |                                      | Ecs. Dif. (m)   |                 | An. Datos (t) |                 | T. Señal (m)   |                  |           | ST       |
| 3º TI      | Sist.Eléctric.(t) |                 | C. Autom.(t)   |                 |                                      | Trans.Calor(t)  |                 | Resist.M.(m)  | Infor. II (t)   |                | Ing.Mats.(m)     |           | TI       |
| 3º ME      |                   |                 | C. Autom.(t)   |                 |                                      | Trans.Calor(t)  |                 | Resist.M.(m)  | MecánicaII(t)   |                | Ing.Mats.(m)     |           | ME       |
| 3º Doble   | Ergonomía(t)      | T.Dis.Creat.(t) | T.Electrón.(m) |                 | Ética II - X15 (m)<br>Core - V17 (t) | Prototipos(t)   |                 | Resist.M.(m)  | MecánicaII(t)   |                |                  |           | Doble    |
| 3º DI      | Ergonomía(t)      | T.Dis.Creat.(t) |                |                 |                                      | Prototipos(t)   |                 | Resist.M.(m)  | G.Diseño(t)     |                | Ing.Mats.(m)     |           | DI       |
| 3º OI      | Tecno.Info.(t)    |                 |                |                 |                                      | Téc.Optim.(t)   |                 | Mej.Proc.(m)  | Autom.Ind(t)    |                | Ing.Mats.(m)     |           | OI       |
| 3º BI      |                   |                 | C. Autom.(t)   |                 |                                      | Proc.Señ.(t)    |                 | Téc.Bio.(m)   | F.Transporte(t) |                | Bio.Comp.(m)     |           | BI       |
| 3º EL      | Sist.Eléctric.(t) |                 | C. Autom.(t)   |                 |                                      | Trans.Calor(t)  |                 | Resist.M.(m)  | E.Renov.(t)     |                | Ing.Mats.(m)     |           | EL       |
| 3º EI      | Sist.Eléctric.(t) |                 | C. Autom.(t)   |                 |                                      | Trans.Calor(t)  |                 | Resist.M.(m)  | Sist.Digit.(t)  |                | Ing.Mats.(m)     |           | EI       |
| 3º ST      | Dig.Sign.Pr.(t)   |                 | Méts.Dis.E.(m) |                 |                                      | Sist.Transm.(t) |                 |               | Sist.Digit.(t)  |                | Antenas y P.(m)  |           | ST       |
| 4º TI      |                   | T.Energética(m) |                | T.Fabricac.(m)  |                                      | T.Eléctrica(m)  | T.Mod.Sim.(m)   |               | Constr.Ind.(m)  | Ing.Mats.II(t) |                  |           | TI       |
| 4º ME      |                   | T.Energética(m) |                | T.Fabricac.(m)  |                                      | FluidPow(m)     | T.Vehículos(t)  |               | Constr.Ind.(m)  | Ing.Mats.II(t) |                  |           | ME       |
| 5º Doble   |                   | T.Energética(m) |                | T.Fabricac.(m)  |                                      | FluidPow(m)     | T.Vehículos(t)  |               | Constr.Ind.(m)  | Ing.Mats.II(t) |                  |           | Doble    |
| 4º Doble   | Calid. y S.G.(m)  | Ecodiseño (m)   | C. Autom.(t)   |                 |                                      | Trans.Calor(t)  | T.Mod.Sim.(m)   |               | G.Diseño(t)     |                | Ing.Mats.(m)     |           | Doble    |
| 4º DI      | Calid. y S.G.(m)  | Ecodiseño (m)   |                | T.Fabricac.(m)  |                                      | FluidPow(m)     | T.Mod.Sim.(m)   |               | Autom.Ind(t)    | Ing.Mats.II(t) |                  |           | DI       |
| 4º OI      | Calid. y S.G.(m)  |                 |                | T.Fabricac.(m)  |                                      | Mod.y Sim.(m)   | Sist.Info.E.(t) |               | Polít.Energ.(m) | Dir.Comer.(t)  |                  |           | OI       |
| 4º BI      |                   | Ing.Clín.(t)    |                | Téc.Ópti.(m)    |                                      | Instrum.Bio.(m) | Biom.Bior.(t)   |               | MicroNano(m)    | Ing.Tejid(t)   |                  |           | BI       |
| 4º EL      |                   | T.Energética(m) |                | Accion.Elec.(m) |                                      | T.Eléctrica(m)  | Fabr.S.Elec.(m) |               | Polít.Energ.(m) | Ing.Mats.II(t) |                  |           | EL       |
| 4º EI      |                   |                 | Méts.Dis.E.(m) | Compat.E.(m)    |                                      | T.Eléctrica(m)  | Fabr.S.Elec.(m) |               | Micropr.(m)     | Ing.Mats.II(t) |                  |           | EI       |
| 4º ST      |                   | Arq.Comp.(m)    |                | Coding (m)      |                                      | RedesS.Mult(m)  | Com.Inalám.(t)  |               | Micropr.(m)     | Ciberseg. (t)  |                  |           | ST       |
| C.FOR.(ME) | Sist.Eléctric.(t) |                 |                |                 |                                      | T.Eléctrica(m)  |                 |               |                 |                |                  |           | ME       |
| C.P.MBIO   |                   |                 |                | Téc.Ópti.(m)    |                                      | Instrum.Bio.(m) |                 | Téc.Bio.(m)   |                 | Ing.Tejid(t)   |                  |           | C.P.MBIO |



|              |  |               | 15/5/2025     | 16/5/2025         | 17/5/2025 | 18/5/2025 | 19/5/2025      | 20/5/2025      | 21/5/2025      | 22/5/2025     | 23/5/2025     | ##### | ##### | 26/5/2025        | 27/5/2025      | 28/5/2025    | 29/5/2025 | 30/5/2025       | Grados        |       |
|--------------|--|---------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|-------|-------|------------------|----------------|--------------|-----------|-----------------|---------------|-------|
|              |  |               | J             | V                 | S         | D         | L              | M              | X              | J             | V             | S     | D     | L                | M              | X            | J         | V               | Todos         |       |
|              | Último día de clases: martes 13 de mayo. |               |               |                   |           |           |                |                |                |               |               |       |       |                  |                |              |           |                 | Todos         |       |
| 1º comuna.   |  |               |               |                   |           |           | Cálculo II (m) |                |                | Economía(m)   |               |       |       |                  | Estadística(m) |              |           | Física II (m)   | Todos         |       |
| 1º ST e IA   |  |               |               |                   |           |           | Cálculo II (m) |                |                | Economía(m)   |               |       |       |                  | Estadística(m) |              |           | Prog.O.O. (m)   | Todos         |       |
| 2º TI        |  |               |               | E. Gráfica(m)     |           |           |                | Electrotec.(m) |                |               | Termo.(m)     |       |       | T.M.Amb.(t)      |                |              |           | Mecánica(m)     | Itinerario(t) | TI    |
| 2º ME        |  |               |               | E. Gráfica(m)     |           |           |                | Electrotec.(m) |                |               | Termo.(m)     |       |       | T.M.Amb.(t)      |                |              |           | Mecánica(m)     | Itinerario(t) | ME    |
| 2º Doble     |  |               | HistoriaDi(m) | E. Gráfica(m)     |           |           |                | Taller I (m)   |                |               | Termo.(m)     |       |       | T.M.Amb.(t)      |                |              |           | Mecánica(m)     | Itinerario(t) | Doble |
| 2º DI        |  |               | HistoriaDi(m) | E. Gráfica(m)     |           |           |                | Taller I (m)   |                |               |               |       |       | T.M.Amb.(t)      |                |              |           | Mecánica(m)     | Itinerario(t) | DI    |
| 2º OI        |  |               |               | E. Gráfica(m)     |           |           |                | Tecn.Digit.(m) |                |               | Termo.(m)     |       |       | T.M.Amb.(t)      |                |              |           | Inv.Ope.(m)     | Itinerario(t) | OI    |
| 2º BI        |  |               |               | Bioquím.(m)       |           |           |                | Circuits.E.(m) |                |               | BioFund.(m)   |       |       | Biomater.(t)     |                |              |           | Mecánica(m)     | Itinerario(t) | BI    |
| 2º EL        |  |               |               | E. Gráfica(m)     |           |           |                | Electrotec.(m) |                |               | Termo.(m)     |       |       | T.M.Amb.(t)      |                |              |           | Mecánica(m)     | Itinerario(t) | EL    |
| 2º EI        |  |               |               | E. Gráfica(m)     |           |           |                | Electrotec.(m) |                |               | Termo.(m)     |       |       | T.M.Amb.(t)      |                |              |           | Mecánica(m)     | Itinerario(t) | EI    |
| 2º ST        |  |               |               | RedesTel.(m)      |           |           |                | Circuits.E.(m) |                |               | SeñalesyS.(m) |       |       | Análisis yS.(t)  |                |              |           | CamposEl.(m)    | Itinerario(t) | ST    |
| 3º TI        |  |               |               | Res.Mats.II(t)    |           |           |                |                |                | T. Máqs.(t)   |               |       |       |                  |                | M.Fluidos(m) |           | S.Med.Instr.(t) | TI            |       |
| 3º ME        |  |               |               | Res.Mats.II(t)    |           |           |                |                |                | T. Máqs.(t)   |               |       |       |                  |                | M.Fluidos(m) |           | S.Med.Instr.(t) | ME            |       |
| 3º Doble     |  |               | T.Val.Exp.(t) |                   |           |           |                | Electrotec.(m) |                |               | T. Máqs.(t)   |       |       |                  |                | M.Fluidos(m) |           | Taller II (m)   | Doble         |       |
| 3º DI        |  |               | T.Val.Exp.(t) |                   |           |           |                |                |                |               | T. Máqs.(t)   |       |       |                  |                | M.Fluidos(m) |           | Taller II (m)   | DI            |       |
| 3º OI        |  |               |               | Dis.Ctr.SP(t)     |           |           |                |                | Logística(m)   |               |               |       |       |                  | Ing.Softw.(t)  |              |           | Dir.Financ.(t)  | OI            |       |
| 3º BI        |  |               |               | Téc.Bio.II(t)     |           |           |                |                |                | Genóm. (t)    |               |       |       |                  | Anat.Fisio.(t) |              |           | Práct.Bio.(t)   | BI            |       |
| 3º EL        |  |               |               | Sist.Electr.II(t) |           |           |                |                |                | T. Máqs.(t)   |               |       |       |                  |                | M.Fluidos(m) |           | Infor. II (m)   | EL            |       |
| 3º EI        |  |               |               |                   |           |           |                | Circuits.E.(m) |                |               | T. Máqs.(t)   |       |       |                  |                | M.Fluidos(m) |           | Infor. II (m)   | EI            |       |
| 3º ST        |  |               |               | Electr.Com.(t)    |           |           |                |                |                | Trans.Dat.(t) |               |       |       |                  | Optoe.C.O.(t)  |              |           | Infor. II (m)   | ST            |       |
|              | M1 de abril                              | V4 de abril   |               |                   |           |           |                |                |                |               |               |       |       |                  |                |              |           |                 |               |       |
| 4º TI        |  |               |               |                   |           |           | Elem.Maq.(m)   |                |                |               |               |       |       | Electr.Pot.(m)   |                |              |           | G.Operacs.(t)   | TI            |       |
| 4º ME        |  |               |               |                   |           |           | Elem.Maq.(m)   |                | Termotecn.(t)  |               |               |       |       | Mét.Num.(m)      |                |              |           |                 | ME            |       |
| 5º Doble     |  | D.Personas(m) |               |                   |           |           | Elem.Maq.(m)   |                | Termotecn.(t)  |               |               |       |       | Mét.Num.(m)      |                |              |           |                 | Doble         |       |
| 4º Doble     |  |               |               | Res.Mats.II(t)    |           |           |                |                | Taller III (m) |               |               |       |       | G.Diseño II(t)   |                |              |           | S.Med.Instr.(t) | Doble         |       |
| 4º DI        |  | D.Personas(m) |               |                   |           |           |                |                | Taller III (m) |               |               |       |       | G.Diseño II(t)   |                |              |           |                 | DI            |       |
| 4º OI(abril) | D.Estrat.(m)                             | D.Personas(m) |               |                   |           |           |                |                |                |               |               |       |       |                  |                |              |           |                 | OI            |       |
| 4º BI        |  |               | Bioética (t)  |                   |           |           | MyN.Avan(t)    |                |                | DataA.Med.(t) |               |       |       | Sist.Bio.Impl(m) |                |              |           | InstrBioApl(t)  | BI            |       |
| 4º EL        |  |               |               |                   |           |           | Inst.Eléct.(t) |                |                |               |               |       |       | Electr.Pot.(m)   |                |              |           | Sist.Auto.(t)   | EL            |       |
| 4º EI        |  |               |               |                   |           |           | Automatiz.(t)  |                |                |               |               |       |       | Electr.Pot.(m)   |                |              |           | Sist.Auto.(t)   | EI            |       |
| 4º ST        |  |               |               |                   |           |           | Sist.Telem.(t) |                |                |               |               |       |       | Radiofrec.(m)    |                |              |           | Sist.Co.Di.(t)  | ST            |       |

