



	30/11/2026	1/12/2026	2/12/2026	3/12/2026	4/12/2026	5/12/2026	6/12/2026	7/12/2026	8/12/2026	9/12/2026	10/12/2026	11/12/2026	12/12/2026	13/12/2026	14/12/2026	15/12/2026	16/12/2026	17/12/2026	18/12/2026	Grados
	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	Todos
1º	Física (m)				Cálculo (m)						Informatic(m)	Intro.Ing.(t)				Algebra (-)	Algebra (-)	Algebra (-)		Todos
1st year	Physics (m)				Calculus (m)						Comp.Prog(m)	Intro.Eng.(t)				Algebra (-)	Algebra (-)	Algebra (-)		Todos
2º TI			Adm.Emp.(m)					Ecos. Dif. (m)				Química(m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		TI
2º ME			Adm.Emp.(m)					Ecos. Dif. (m)				Química(m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		ME
2º Doble					Historia Di (t)			Ecos. Dif. (m)				Química(m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)	Expr.Art(t)	Doble
2º DI			Adm.Emp.(m)		Historia Di (t)							Química(m)			An. Datos (m)				Expr.Art(t)	DI
2º OI			Adm.Emp.(m)					Ecos. Dif. (m)				Química(m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		OI
2º BI			Adm.Emp.(m)					Ecos. Dif. (m)				Química(m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		BI
2º EL			Adm.Emp.(m)					Ecos. Dif. (m)				Química(m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		EL
2º EI			Adm.Emp.(m)					Ecos. Dif. (m)				Química(m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		EI
2º IA			Fun.Comp (m)					Ecos. Dif. (m)				Pr.Datos (m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		IA
2º IA+ST			Fun.Comp (m)					Ecos. Dif. (m)				Pr.Datos (m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		IA+ST
2º ST			Fun.Comp (m)					Ecos. Dif. (m)				Pr.Datos (m)			An. Datos (m)			T.Electrón.(m)		ST
3º TI	Resist.M.(t)				Infor. II (m)						Sist.Eléctric.(m)		C. Autom.(m)			Trans.Calor(m)			Ing.Mats.(m)	TI
3º ME	Resist.M.(t)										Mecánicall(m)		C. Autom.(m)			Trans.Calor(m)			Ing.Mats.(m)	ME
3º Doble	Resist.M.(t)		Adm.Emp.(m)		Prototipos(m)						Mecánicall(m)		Ergonomía(m)			T.Dis.Creat.(t)		T.Electrón.(m)		Doble
3º DI	Resist.M.(t)				Prototipos(m)					G.Diseño (t)			Ergonomía(m)			T.Dis.Creat.(t)			Ing.Mats.(m)	DI
3º OI	Autom.Ind(m)				Mej.Proc.(m)					Téc.Optim.(m)			Tecno.Info.(m)			Planif.Produc.(m)			Ing.Mats.(m)	OI
3º BI	Proc.Señal (t)				Bio.Comp.(m)								C. Autom.(m)			F.Transporte(m)			Téc.Bio.(m)	BI
3º EI	Resist.M.(t)				E.Renov.(t)							Sist.Eléctric.(m)		C. Autom.(m)			Trans.Calor(m)		Ing.Mats.(m)	EI
3º EI	Resist.M.(t)				Sist.Digit.(m)							Sist.Eléctric.(m)		C. Autom.(m)			Trans.Calor(m)		Ing.Mats.(m)	EL
3º IA	DeepLearn(m)				Micropr.(m)					Big Data (t)			C. Autom.(m)		Tecn. Info. (t)			Comp.Vis.(t)		IA
3º IA+ST		Méts.Dis.E.(-)			Micropr.(m)							Sist.Transm.(m)				T. Redes (m)			RedesTel.(m)	IA+ST
3º ST		Méts.Dis.E.(-)			Micropr.(m)							Sist.Transm.(m)				T. Redes (m)			RedesTel.(m)	ST
4º TI			T.Mod.Sim.(t)		Constr.Ind.(t)						Ing.Mats.II(m)		T.Energética(t)			T.Eléctrica(m)			T.Fabricac.(t)	TI
4º ME		T.Vehículos(m)			Constr.Ind.(t)						Ing.Mats.II(m)		T.Energética(t)			FluidPow(m)			T.Fabricac.(t)	ME
5º Doble		T.Vehículos(m)			Constr.Ind.(t)						Ing.Mats.II(m)		T.Energética(t)			FluidPow(m)			T.Fabricac.(t)	Doble
4º Doble			T.Mod.Sim.(t)		Ecodiseño (t)					G.Diseño (t)		Calid. y S.G.(m)	C. Autom.(m)			Trans.Calor(m)			Ing.Mats.(m)	4º Doble
4º DI	Autom.Ind(m)		T.Mod.Sim.(t)		Ecodiseño (t)					Ing.Mats.II(m)		Calid. y S.G.(m)				FluidPow(m)			T.Fabricac.(t)	DI
4º OI		Polít.Energ.(m)			Mod.y Sim.(t)					Dir.Comer.(t)		Calid. y S.G.(m)				Sist.Info.E.(m)			T.Fabricac.(t)	OI
4º BI		Instrum.Bio.(m)			MicroNano(m)					Téc.Opti.(m)		Ing.Tejidost(t)				Biom.Bior.(m)			Ing.Clín.(m)	BI
4º EL		Polít.Energ.(m)			Accion.Elec.(m)					Ing.Mats.II(m)		T.Energética(t)				T.Eléctrica(m)			Fabr.S.Elec.(m)	EL
4º EI		Mét.Dis.E.(-)			Micropr.(m)					Ing.Mats.II(m)		Compat.E.(m)				T.Eléctrica(m)			Fabr.S.Elec.(m)	EI
4º ST			RedesS.Mult(m)		Micropr.(m)					Com.Inalám.(m)		Ciberseg. (m)				Arq.Comp.(m)			Coding (m)	ST
C.FOR.(ME)												Sist.Eléctric.(m)				T.Eléctrica(m)				ME
C.FOR.(ELEI)					Constr.Ind.(t)															EL EI
C.P.MBIO		Instrum.Bio.(m)								Téc.Ópti.(m)		Ing.Tejidost(t)							Téc.Bio.(m)	C.P.MBIO



	8/11/2027	9/11/2027	10/11/2027	11/11/2027	12/11/2027	13/11/2027	14/11/2027	15/11/2027	16/11/2027	17/11/2027	18/11/2027	19/11/2027	Grados
	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	Todos
1*		Física (m)			Cálculo (m)	Antr(m)/Intro(t)		Informatic.(m)				Álgebra (-)	Todos
1st year		Physics (m)			Calculus (m)	Antr(m)/Intro(t)		Comp.Prog.(m)				Algebra (-)	Todos
2* TI	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Adm.Emp.(m)			Química(m)		T.Electrón.(m)		TI
2* ME	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Adm.Emp.(m)			Química(m)		T.Electrón.(m)		ME
2* Doble	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)			Historia Di (m)		Química(m)		T.Electrón.(m)	Expr.Art(t)	Doble
2* DI				An. Datos (m)		Adm.Emp.(m)	Historia Di (m)		Química(m)			Expr.Art(t)	DI
2* OI	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Adm.Emp.(m)			Química(m)		T.Electrón.(m)		OI
2* BI	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Adm.Emp.(m)			Química(m)		T.Electrón.(m)		BI
2* EL	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Adm.Emp.(m)			Química(m)		T.Electrón.(m)		EL
2* EI	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Adm.Emp.(m)			Química(m)		T.Electrón.(m)		EI
2* IA	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Fun.Comp (m)			Pr.Datos (m)		T.Electrón.(m)		IA
2* IA+ST	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Fun.Comp (m)			Pr.Datos (m)		T.Electrón.(m)		IA+ST
2* ST	Ecs. Dif. (m)			An. Datos (m)		Fun.Comp (m)			Pr.Datos (m)		T.Electrón.(m)		ST
3* TI	Infor. II (m)			Resist.M.(m)		Ing.Mats.(t)		Trans.Calor(m)			C. Autom.(m)	Sist.Eléctric.(m)	TI
3* ME				Resist.M.(m)		Ing.Mats.(t)		Trans.Calor(m)			C. Autom.(m)	MecánicaII(m)	ME
3* Doble	Ergonomía(t)	Prototipos(m)		Resist.M.(m)		Adm.Emp.(m)		T.Dis.Creat.(t)			T.Electrón.(m)	MecánicaII(m)	Doble
3* DI	Ergonomía(t)	Prototipos(m)		Resist.M.(m)		Ing.Mats.(t)		T.Dis.Creat.(t)				G.Diseño (t)	DI
3* OI	Mej.Proc.(m)	Autom.Ind(m)		Téc.Optim.(t)		Ing.Mats.(t)					Tecno.Info.(m)	Planif.Produc.(m)	OI
3* BI	Bio.Comp.(m)			Proc.Señal (m)				F.Transporte(m)			C. Autom.(m)	Téc.Bio.(m)	BI
3* EL	E.Renov.(m)			Resist.M.(m)		Ing.Mats.(t)		Trans.Calor(m)			C. Autom.(m)	Sist.Eléctric.(m)	EL
3* EI	Sist.Digit.(m)			Resist.M.(m)		Ing.Mats.(t)		Trans.Calor(m)			C. Autom.(m)	Sist.Eléctric.(m)	EI
3* IA	DeepLearn(m)			Micropr.(m)		Big Data (t)		Tecn. Info. (m)			C. Autom.(m)	Comp.Vis.I (m)	IA
3* IA+ST	Méts.Dis.E.(-)			Micropr.(m)		Sist.Transm.(t)		T. Redes (m)				RedesTel. (m)	IA+ST
3* ST	Méts.Dis.E.(-)			Micropr.(m)		Sist.Transm.(t)		T. Redes (m)				RedesTel. (m)	ST
4* TI	T.Mod.Sim.(t)			Constr.Ind.(t)	Ing.Mats.II(m)		T.Energética(m)		T.Eléctrica(m)		T.Fabricac.(t)		TI
4* ME	T.Vehiculos(m)			Constr.Ind.(t)	Ing.Mats.II(m)		T.Energética(m)		FluidPow(m)		T.Fabricac.(t)		ME
5* Doble	T.Vehiculos(m)			Constr.Ind.(t)	Ing.Mats.II(m)		T.Energética(m)		FluidPow(m)		T.Fabricac.(t)		Doble
4* Doble	T.Mod.Sim.(t)			Ecodiseño (m)		Ing.Mats.(m)	Calid. y S.G.(t)	Trans.Calor(m)			C. Autom.(m)	G.Diseño (t)	4* Doble
4* DI	T.Mod.Sim.(t)	Autom.Ind(m)		Ecodiseño (m)	Ing.Mats.II(m)		Calid. y S.G.(t)		FluidPow(m)		T.Fabricac.(t)		DI
4* OI	Polít.Energ.(m)			Sist.Info.E.(m)	Dir.Comer.(m)		Calid. y S.G.(t)	Mod.y Sim.(m)			T.Fabricac.(t)		OI
4* BI	Instrum.Bio.(m)			MicroNano(m)	Téc.Ópti.(m)		Ing.Teñidos(m)	Biom.Bior.(m)			Ing.Clín.(m)		BI
4* EL	Polít.Energ.(m)			Accion.Elec.(m)	Ing.Mats.II(m)		T.Energética(m)		T.Eléctrica(m)		Fabr.S.Elec.(m)		EL
4* EI	Mét.Dis.E.(-)			Micropr.(m)	Ing.Mats.II(m)		Compat.E.(m)		T.Eléctrica(m)		Fabr.S.Elec.(m)		EI
4* ST	RedesS.Mult(t)			Micropr.(m)	Ciberseg. (m)		Com.Inalám.(m)		Arq.Comp.(m)		Coding (m)		ST
C.FOR.(ME)									T.Eléctrica(m)			Sist.Eléctric.(m)	ME
C.FOR.(ELEI)	T.Mod.Sim.(t)			Constr.Ind.(t)									EL, EI
C.P.MBIO	Instrum.Bio.(m)				Téc.Ópti.(m)		Ing.Teñidos(m)					Téc.Bio.(m)	C.P.MBIO



	12/5/2027	13/5/2027	14/5/2027	15/5/2027	16/5/2027	17/5/2027	18/5/2027	19/5/2027	20/5/2027	21/5/2027	22/5/2027	23/5/2027	24/5/2027	25/5/2027	26/5/2027	27/5/2027	28/5/2027	Grado
	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	Todos
2º ME			Mecánica(m)				T.M.Amb.(m)			Electrotec.(m)							Termo.(m)	ME
2º Doble			Mecánica(m)					T. Diseño(t)		Electrotec.(m)				T.Dis.Creat.(m)			Termo.(m)	Doble
2º DI			Mecánica(m)				T.M.Amb.(m)	T. Diseño(t)						T.Dis.Creat.(m)				DI
2º OI			Inv.Ope.(m)				T.M.Amb.(m)			Tecn.Digit.(m)							Termo.(m)	OI
2º BI			Mecánica(m)						BioFund.(m)					Bioquím.(m)			Proc.Señ.(m)	BI
2º EL			Mecánica(m)				T.M.Amb.(m)			Electrotec.(m)							Termo.(m)	EL
2º EI			Mecánica(m)				T.M.Amb.(m)			Electrotec.(m)							Termo.(m)	EI
2º IA			FyMCompt(m)				TecnOptim(t)			Visualiz.D.(m)				Mach.Learn.(m)				IA
2º IA+ST			FyMCompt(m)				CamposEl.(m)			Circuits.E.(t)				Mach.Learn.(m)			SeñalesyS.(m)	IA+ST
2º ST			FyMCompt(m)				CamposEl.(m)			Circuits.E.(t)				Mach.Learn.(m)			SeñalesyS.(m)	ST
3º TI	M.Fluidos(m)					S.Med.Instr.(t)			Res.Mats.II(m)						T. Máqs.(m)			TI
3º ME	M.Fluidos(m)					S.Med.Instr.(t)			Res.Mats.II(m)						T. Máqs.(m)			ME
3º Doble	M.Fluidos(m)					T.Val.Exp.(m)				Electrotec.(m)			T. Dis. II (t)					Doble
3º DI	M.Fluidos(m)					T.Val.Exp.(m)							T. Dis. II (t)			T. Máqs.(m)		DI
3º OI	Dir.Financ.(m)					Ing.Softw.(m)							Dis.Ctr.SP(m)				Logística(t)	OI
3º BI	Práct.Bio.(m)							Genóm. (m)					Técnc.Bio.II(t)				Anat.Fisio.(t)	BI
3º EL	M.Fluidos(m)					Infor. II (m)			Sist.Electr.II(m)						T. Máqs.(m)			EL
3º EI	M.Fluidos(m)					Infor. II (m)				Circuits.E.(t)					T. Máqs.(m)			EI
3º IA	Cod. y T.Inf.(m)					Mach.Learn.II(m)			Ing. Dato (m)								Interac.P.M.(m)	IA
3º IA+ST	Trans.Datos(m)						TecnOptim(t)			Visualiz.D.(m)			Antenas(m)				Electr.Com.(m)	IA+ST
3º ST	Cod. y T.Inf.(m)					Optoe.C.O.(m)							Antenas(m)				Electr.Com.(m)	ST
4º TI		G.Operacs.(t)					Electr.Pot.(t)							Elem.Maq.(m)				TI
4º ME		Termotecn.(m)					Mét.Num.(t)							Elem.Maq.(m)				ME
5º Doble		Termotecn.(m)					Mét.Num.(t)		Extra-Personas(t)					Elem.Maq.(m)				Doble
4º Doble		G.Diseño II(t)				S.Med.Instr.(t)			Res.Mats.II(m)					T. Dis. III (t)				Doble
4º DI		G.Diseño II(t)							Extra-Personas(t)					T. Dis. III (t)				DI
4º OI (abr)		Extra - D.Estrm)							Extra-Personas(t)									OI
4º BI		DataA.Bio.(t)					Sist.Bio.Impl(t)			MyN.Avan(m)				Instr.Bio.Av.(m)				BI
4º EL		Sist.Auto.(t)					Electr.Pot.(t)							Inst.Eléct.(t)				EL
4º EI		Sist.Auto.(t)					Electr.Pot.(t)							Automatiz.(m)				EI
4º ST		Radiofrec.(m)						Sist.Co.Dist.(m)						Sist.Telem.(m)				ST



Fechas	14/6/2027	15/6/2027	16/6/2027	17/6/2027	18/6/2027	19/6/2027	20/6/2027	21/6/2027	22/6/2027	23/6/2027	24/6/2027	25/6/2027	26/6/2027	27/6/2027	28/6/2027	29/6/2027	30/6/2027	Grado
Día	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	Todos
1st year		Calculus II (m)		Etic(m)/Antr.(t)				Statistics(m)			Phys/OOP(m)				Econ.Bus.A.(m)			Todos
2º TI	E. Gráfica(m)		T.M.Amb.(m)		Mecánica(m)					Electrotec.(m)	Itinerario(t)					Termo.(m)		TI
2º ME	E. Gráfica(m)		T.M.Amb.(m)		Mecánica(m)					Electrotec.(m)	Itinerario(t)					Termo.(m)		ME
2º Doble	E. Gráfica(m)				Mecánica(m)			T. Diseño(t)		Electrotec.(m)	Itinerario(t)	T.Dis.Creat.(m)				Termo.(m)		Doble
2º DI	E. Gráfica(m)		T.M.Amb.(m)		Mecánica(m)			T. Diseño(t)			Itinerario(t)	T.Dis.Creat.(m)						DI
2º OI	E. Gráfica(m)		T.M.Amb.(m)		Inv.Ope.(m)					Tecn.Digit.(m)	Itinerario(t)					Termo.(m)		OI
2º BI	Bioquím.(m)				Mecánica(m)					BioFund.(m)	Itinerario(t)					Proc.Señ.(m)		BI
2º EL	E. Gráfica(m)		T.M.Amb.(m)		Mecánica(m)					Electrotec.(m)	Itinerario(t)					Termo.(m)		EL
2º EI	E. Gráfica(m)		T.M.Amb.(m)		Mecánica(m)					Electrotec.(m)	Itinerario(t)					Termo.(m)		EI
2º IA	TecnOptim(t)							Visualiz.D.(m)		Estruct.DyA(m)	Itinerario(t)	Mach.Learn.(m)				FyMCompt(m)		IA
2º IA+ST	CamposEl.(m)				SeñalesyS.(m)			Circuits.E.(t)		Estruct.DyA(m)	Itinerario(t)	Mach.Learn.(m)				FyMCompt(m)		IA+ST
2º ST	CamposEl.(m)				SeñalesyS.(m)			Circuits.E.(t)			Itinerario(t)	Mach.Learn.(m)				FyMCompt(m)		ST
3º TI		S.Med.Instr.(t)		M.Fluidos(m)					Res.Mats.II(m)						T. Máqs.(m)		Reto itin.(m)	TI
3º ME		S.Med.Instr.(t)		M.Fluidos(m)					Res.Mats.II(m)						T. Máqs.(m)		Reto itin.(m)	ME
3º Doble		T.Val.Exp.(m)		M.Fluidos(m)						Electrotec.(m)		T. Dis. II (m)			T. Máqs.(m)		Reto itin.(m)	Doble
3º DI		T.Val.Exp.(m)		M.Fluidos(m)								T. Dis. II (m)			T. Máqs.(m)		Reto itin.(m)	DI
3º OI		Dir.Financ.(m)		Dis.Ctr.SP(m)				Ing.Softw.(m)			Logística(m)						Reto itin.(m)	OI
3º BI		Práct.Bio.(m)		Téc.Bio.II(m)				Genóm.(m)			Anat.Fisio.(m)						Reto itin.(m)	BI
3º EL				M.Fluidos(m)				Sist.Electr.II(m)				Infor. II (m)			T. Máqs.(m)		Reto itin.(m)	EL
3º EI				M.Fluidos(m)				Circuits.E.(t)				Infor. II (m)			T. Máqs.(m)		Reto itin.(m)	EI
3º IA		Mach.Learn.II(m)		Cod. y T.Inf.(m)				Ing. Dato (m)							Interac.P.M.(m)		Reto itin.(m)	IA
3º IA+ST		TecnOptim(t)		Trans.Datos(m)				Visualiz.D.(m)				Antenas(m)			Electr.Com.(m)		Reto itin.(m)	IA+ST
3º ST		Optoe.C.O.(m)		Cod. y T.Inf.(m)								Antenas(m)			Electr.Com.(m)		Reto itin.(m)	ST
4º TI				Elem.MaQ.(m)				G.Operacs.(m)				Electr.Pot.(t)						TI
4º ME				Elem.MaQ.(m)				Termotecn.(m)				Mét.Num.(t)						ME
5º Doble				Elem.MaQ.(m)				Termotecn.(m)				Mét.Num.(t)						Doble
4º Doble		G.Diseño II(t)		S.Med.Instr.(t)					Res.Mats.II(m)			T. Dis. III (m)						Doble
4º DI		G.Diseño II(t)										T. Dis. III (m)						DI
4º OI																		OI
4º BI	DataA.Bio.(m)		Sist.Bio.Impl(m)		Bioética (m)				MyN.Avan(m)			Instr.Bio.Av.(m)						BI
4º EL			Sist.Auto.(m)						Inst.Eléct.(m)			Electr.Pot.(t)						EL
4º EI			Sist.Auto.(m)						Automatiz.(m)			Electr.Pot.(t)						EI
4º ST			Sist.Tele(m)						Radiofrec.(m)			Sist.Co.Dist.(m)						ST

Claves - L14 (t)
Ética III - X23 (t)