



Curso 2019/20. Horarios

GETT. 3º Curso – Sistemas Electrónicos (1º cuatrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	CEP 2		SINT 1	EEE	
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14			Conferencia 2019.09.11		
15-16					
16-17					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14			MEET		seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	EAN	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14					seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	S. TELECO	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2		S. TELECO	EAN	SEPS
12-13					
13-14					seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14			MEET		seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14					seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14					
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				
17-18					

OUTUBRO / NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	FESTIVO	FESTIVO
10-11					
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1	FESTIVO	FESTIVO
12-13					
13-14		ean C04			
15-16					
16-17	sint B02 cep B05			ean C01	
17-18				ean C02	
17-18				ean C03	

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5*	Me 6	X 7	V 8
9-10	CEP 2	sint B03 cep B06	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	SEPS	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14			MEET		seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05	eee C01	ean B01	ean C01	
17-18		eee C02			
18-19		eee C03		ean C02	

* Horario de venres

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14					seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05			ean C03	
17-18					
18-19				ean C04	

NOVIEMBRE – Semana 11						
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22	
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06	
10-11						
11-12	SINT 2	ean C01	CEP 1		SEPS	
12-13						
13-14						
15-16	sint B02 cep B05	eee C02	ean C02			
16-17						
17-18	eee C01	eee C03				
18-19						

NOVIEMBRE – Semana 12						
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29	
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06	
10-11						
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1		seps C01	
12-13						EAN
13-14						
15-16	sint B02 cep B05		MEET			
16-17						
17-18						

DICIEMBRE – Semana 13						
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6	
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	FESTIVO	
10-11						
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1			
12-13						
13-14						MEET
15-16	sint B02 cep B05	eee C02	seps C02	ean C03		
16-17						
17-18	eee C01	eee C03	seps C03	ean C04		
18-19						

DICIEMBRE – Semana 14						
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13	
9-10		sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06	
10-11						
11-12	SINT 2	ean C01	CEP 1		seps C01	
12-13						
13-14						
15-16	sint B02 cep B05		seps C02			
16-17						
17-18			seps C03			
18-19						

DICIEMBRE – Semana 15					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10		sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	seps C03	ean C02			seps C01
12-13					
13-14					
14-15					
15-16		eee C02	seps C02	ean C03	
16-17					
17-18	eee C01	eee C03		ean C04	
18-19					

Materias / Courses

G300501 SINT: [Servizos de Internet / Internet Services](#)

G300502 CEP: [Circuitos electrónicos programables / Programmable Electronic Circuits](#)

G300522 SEPS: [Sistemas electrónicos de procesado de sinal/ Signal processing electronic systems](#) (English friendly)

G300523 EEE: [Enxeñaría de equipos electrónicos / Engineering of Electronic Equipment](#)

G300624 EAN: [Electrónica analóxica / Analog Electronics](#) (English friendly)

Aulas / Lecture Rooms

SINT: T211

CEP: T211

SEPS: BS03

EEE: T102

EAN: T102

Laboratorios / Laboratories

sint B01: BS02; sint B02-B03: AS04

cep B04-B06: BS03

seps B01: BS03

eee B01: lab. EAN-II (EEI)

ean B01: LD01

Seminarios / Seminars

seps C01-C03: BS03

eee C01-C03: lab. EAN-II (EEI)

ean C01-C04: LD01

A asistencia aos grupos de teoría de CEP e SINT é libre