



Buenas prácticas en la industria farmacéutica y biotecnológica

	DÍA	HORA INICIO	HORA FIN	MÓDULO	CONTENIDO	DOCENTE	HORAS
SEMANA 1							
M	06-may-25	9:00	12:00		Introducción al curso		3:00
X	07-may-25	9:00	11:30	M2	Legislación vigente: industria farmacéutica y biotecnológica		2:30
X	07-may-25	12:00	14:30	M2	Legislación vigente: industria farmacéutica y biotecnológica		2:30
J	08-may-25	9:00	11:30	M2	Buenas prácticas de fabricación (GMP) y de laboratorio (BPLs)		2:30
J	08-may-25	12:00	14:30	M2	Buenas prácticas de fabricación (GMP) y de laboratorio (BPLs)		2:30
V	09-may-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		2:30
V	09-may-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		2:30
SEMANA 2							
L	12-may-25	9:00	11:30	M3	Normas de higiene, limpieza, esterilización y desinfección		2:30
L	12-may-25	12:00	14:30	M3	Normas de higiene, limpieza, esterilización y desinfección		2:30
M	13-may-25	9:00	11:30	M2	Modelos de gestión de calidad		2:30
M	13-may-25	12:00	14:30	M2	Modelos de gestión de calidad		2:30
X	14-may-25	9:00	11:30	M2	Desarrollo e implementación		2:30
X	14-may-25	12:00	14:30	M2	Desarrollo e implementación		2:30
J	15-may-25	9:00	11:30				2:30
J	15-may-25	12:00	14:30				2:30
V	16-may-25	9:00	11:30	M3	Operaciones básicas		2:30
V	16-may-25	12:00	14:30	M3	Operaciones básicas		2:30
SEMANA 3							
L	19-may-25	9:00	11:30	M3	Análisis de riesgos		2:30
L	19-may-25	12:00	14:30	M3	Análisis de riesgos		2:30
M	20-may-25	9:00	11:30	M3	Operaciones básicas		2:30
M	20-may-25	12:00	14:30	M3	Operaciones básicas		2:30
X	21-may-25	9:00	11:30	M2	Evaluación y planificación		2:30
X	21-may-25	12:00	14:30	M2	Evaluación y planificación		2:30
J	22-may-25	9:00	11:30	M2	Evaluación y planificación		2:30
J	22-may-25	12:00	14:30	M2	Evaluación y planificación		2:30
V	23-may-25	9:00	11:30	M4	Gestión de muestras: registro y trazabilidad		
V	23-may-25	12:00	14:30	M4	Gestión de muestras: registro y trazabilidad		
SEMANA 4							
L	26-may-25	9:00	11:30	M3	Validación de procesos		2:30
L	26-may-25	12:00	14:30	M3	Validación de procesos		2:30
M	27-may-25	9:00	11:30	M4	Validación de métodos físico-químicos		2:30
M	27-may-25	12:00	14:30	M4	Validación de métodos físico-químicos		2:30
X	28-may-25	9:00	11:30	M3	Representación de procesos		2:30

X	28-may-25	12:00	14:30	M3	Representación de procesos		2:30
J	29-may-25	9:00	11:30	M3	Representación de procesos		2:30
J	29-may-25	12:00	14:30	M3	Representación de procesos		2:30
V	30-may-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		2:30
V	30-may-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		2:30
	SEMANA 5						
L	02-jun-25	9:00	11:30	M4	Medidas del color		2:30
L	02-jun-25	12:00	14:30	M4	Medidas del color		2:30
M	03-jun-25	9:00	11:30	M3	Área de desarrollo		2:30
M	03-jun-25	12:00	14:30	M3	Área de desarrollo		2:30
X	04-jun-25	9:00	11:30	M4	Gestión de muestras: registro y trazabilidad		2:30
X	04-jun-25	12:00	14:30	M4	Gestión de muestras: registro y trazabilidad		2:30
J	05-jun-25	9:00	11:30	M2	Gestión medioambiental		2:30
J	05-jun-25	12:00	14:30	M2	Gestión medioambiental		2:30
V	06-jun-25	9:00	11:30	M2	Gestión medioambiental		2:30
V	06-jun-25	12:00	14:30	M2	Gestión medioambiental		2:30

SEMANA 6							
L	09-jun-25	9:00	11:30	M4	Viscosidad y liofilización		2:30
L	09-jun-25	12:00	14:30	M4	Viscosidad y liofilización		2:30
M	10-jun-25	9:00	11:30	M4	Validación de métodos microbiológicos		2:30
M	10-jun-25	12:00	14:30	M4	Validación de métodos microbiológicos		2:30
X	11-jun-25	9:00	11:30	M4	Calibración y control de instrumentos		2:30
X	11-jun-25	12:00	14:30	M4	Calibración y control de instrumentos		2:30
J	12-jun-25	9:00	11:30	M2	Gestión medioambiental		2:30
J	12-jun-25	12:00	14:30	M2	Gestión medioambiental		2:30
V	13-jun-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		2:30
V	13-jun-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		2:30
SEMANA 7							
L	16-jun-25	9:00	11:30	M4	Técnicas de siembra y recuento de microorganismos		2:30
L	16-jun-25	12:00	14:30	M4	Técnicas de siembra y recuento de microorganismos		2:30
M	17-jun-25	9:00	11:30		Trabajo final: planteamiento		2:30
M	17-jun-25	12:00	14:30		Trabajo final: planteamiento		2:30
X	18-jun-25	9:00	11:30	M4	Control microbiológico		2:30
X	18-jun-25	12:00	14:30	M4	Control microbiológico		2:30
					FESTIVO		
V	20-jun-25				PUENTE		
SEMANA 8							
L	23-jun-25	9:00	11:30	M4	Técnicas de siembra y recuento de microorganismos		2:30
L	23-jun-25	12:00	14:30	M4	Técnicas de siembra y recuento de microorganismos		2:30
M	24-jun-25	9:00	11:30	M2	Mejora continua		2:30
M	24-jun-25	12:00	14:30	M2	Mejora continua		2:30
X	25-jun-25	9:00	11:30	M4	Control microbiológico		2:30
X	25-jun-25	12:00	14:30	M4	Control microbiológico		2:30
J	26-jun-25	9:00	11:30	M4	Validación de métodos biotecnológicos		2:30
J	26-jun-25	12:00	14:30	M4	Validación de métodos biotecnológicos		2:30
V	27-jun-25	9:00	11:30	M2	Mejora continua		2:30
V	27-jun-25	12:00	14:30	M2	Mejora continua		2:30
SEMANA 9							
L	30-jun-25	9:00	11:30	M4	Purificación de ácidos nucleicos		2:30
L	30-jun-25	12:00	14:30	M4	Purificación de ácidos nucleicos		2:30
M	01-jul-25	9:00	11:30		Trabajo final		2:30
M	01-jul-25	12:00	14:30		Trabajo final		2:30
X	02-jul-25	9:00	11:30	M3	Sala blanca		2:30
X	02-jul-25	12:00	14:30	M3	Sala blanca		2:30
J	03-jul-25	9:00	11:30		Trabajo final: cómo vender una idea		2:30
J	03-jul-25	12:00	14:30		Trabajo final: cómo vender una idea		2:30
V	04-jul-25	9:00	11:30	M2	Mejora continua		2:30
V	04-jul-25	12:00	14:30	M2	Mejora continua		2:30
					Tutorías trabajo final: parte técnica		0:00
SEMANA 10							
L	07-jul-25	9:00	11:30	M4	Purificación de ácidos nucleicos		2:30

L	07-jul-25	12:00	14:30	M4	Purificación de ácidos nucleicos		2:30
M	08-jul-25	9:00	11:30		Trabajo final		2:30
M	08-jul-25	12:00	14:30		Trabajo final		2:30
X	09-jul-25	9:00	11:30	M4	Ensayos Toxicológicos		2:30
X	09-jul-25	12:00	14:30	M4	Ensayos Toxicológicos		2:30
J	10-jul-25	9:00	11:30	M2	Mejora continua		2:30
J	10-jul-25	12:00	14:30	M2	Mejora continua		2:30
V	11-jul-25	9:00	11:30	M4	Ensayos clínicos		2:30
V	11-jul-25	12:00	14:30	M4	Ensayos clínicos		2:30
				Tutorías	Tutorías trabajo final: diagrama de flujo		0:00
SEMANA 11							
L	14-jul-25	9:00	11:30	M4	Amplificación mediante PCR		
L	14-jul-25	12:00	14:30	M4	Amplificación mediante PCR		
M	15-jul-25	9:00	11:30	M4	Amplificación mediante PCR		
M	15-jul-25	12:00	14:30	M4	Amplificación mediante PCR		
X	16-jul-25	9:00	11:30		Trabajo final		2:30
X	16-jul-25	12:00	14:30		Trabajo final		2:30
J	17-jul-25	9:00	11:30	Tutorías	Tutorías trabajo final: comunicación		2:30
J	17-jul-25	12:00	14:30	Tutorías	Tutorías trabajo final: comunicación		2:30
V	18-jul-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		2:30
V	18-jul-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		2:30
SEMANA 12							
L	21-jul-25	9:00	11:30				2:30
L	21-jul-25	12:00	14:30				2:30
M	22-jul-25	9:00	11:30				2:30
M	22-jul-25	12:00	14:30				2:30
X	23-jul-25	9:00	11:30		Trabajo final: exposición		2:30
X	23-jul-25	12:00	14:30		Trabajo final: exposición		2:30
J	24-jul-25	9:00	11:30				2:30
J	24-jul-25	12:00	14:30				2:30
V	25-jul-25	9:00	11:30				2:30
V	25-jul-25	12:00	14:30				2:30

Curso Realidad Virtual Salamanca | Octubre - Diciembre 2024

	DIA	HORARIO	CONTENIDO	DOCENTE	HORAS	MODALIDAD
SEMANA 1						
L						
M	29-oct-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	Juan Enrique Cassinello Reventós	5	ONLINE
X	30-oct-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
J	31-oct-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	José María Coca Gómez	5	ONLINE
V	01-nov-24					
SEMANA 2						
L	04-nov-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	José María Coca Gómez	5	ONLINE
M	05-nov-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	José María Coca Gómez	5	ONLINE
X	06-nov-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	José María Coca Gómez	5	ONLINE
J	07-nov-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	Juan Enrique Cassinello Reventós	5	ONLINE
V	08-nov-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	Juan Enrique Cassinello Reventós	5	ONLINE
SEMANA 3						
L	11-nov-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	Juan Enrique Cassinello Reventós	5	ONLINE
M	12-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
X	13-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
J	14-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
V	15-nov-24	16:00-21:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
SEMANA 4						
L	18-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
M	19-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
X	20-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
J	21-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
V	22-nov-24	16:00-21:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
SEMANA 5						
L	25-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
M	26-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
X	27-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
J	28-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
V	29-nov-24	16:00-21:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
SEMANA 6						
L	02-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
M	03-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
X	04-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
J	05-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
V	06-dic-24					
SEMANA 7						
L	09-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
M	10-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
X	11-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
J	12-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
V	13-dic-24	16:00-21:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
SEMANA 8						
L	16-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
M	17-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
X	18-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
J	19-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
V						

Gestión de laboratorio de biotecnología

	DIA	HORA INICIO	HORA FIN	MÓDULO	CONTENIDO	DOCENTE	MODALIDAD	HORAS
	SEMANA 1							
M	04-mar-25	9:00	12:00		Introducción al curso	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	3:00
X	05-mar-25	9:00	11:30	M2	Biología molecular: herramientas de control	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
X	05-mar-25	12:00	14:30	M2	Biología molecular: herramientas de control	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
J	06-mar-25	9:00	11:30	M2	Biología molecular: herramientas de control	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
J	06-mar-25	12:00	14:30	M2	Biología molecular: herramientas de control	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
V	07-mar-25	9:00	11:30	M4	Presentación del laboratorio	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
V	07-mar-25	12:00	14:30	M4	Presentación del laboratorio	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
	SEMANA 2							
L	10-mar-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
L	10-mar-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
M	11-mar-25	9:00	11:30	M5	CP1: Empresa del sector agroalimentario		Presencial	2:30
M	11-mar-25	9:00	12:00	M5	CP1: Empresa del sector agroalimentario		Presencial	3:00
X	12-mar-25	9:00	11:30	M2	Ingeniería genética	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
X	12-mar-25	12:00	14:30	M2	Ingeniería genética	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
J	13-mar-25	9:00	11:30	M5	CP2: Empresa de reproducción animal		Presencial	2:30
J	13-mar-25	12:00	14:30	M5	CP2: Empresa de reproducción animal		Presencial	2:30
V	14-mar-25	9:00	11:30	M4	Extracción de ácidos nucleicos	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
V	14-mar-25	12:00	14:30	M4	Extracción de ácidos nucleicos	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
	SEMANA 3							
L	17-mar-25	9:00	11:30	M2	Ingeniería genética	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
L	17-mar-25	12:00	14:30	M2	Ingeniería genética	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
M	18-mar-25	9:00	11:30	M2	Ingeniería genética	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
M	18-mar-25	12:00	14:30	M2	Ingeniería genética	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
X	19-mar-25	9:00	11:30	M5	CP3: Biotecnología ambiental		Presencial	2:30
X	19-mar-25	12:00	14:30	M5	CP3: Biotecnología ambiental		Presencial	2:30
J	20-mar-25	9:00	11:30	M5	CP3: Biotecnología ambiental		Presencial	2:30
J	20-mar-25	12:00	14:30	M5	CP3: Biotecnología ambiental		Presencial	2:30
V	21-mar-25	9:00	11:30	M4	Aplicaciones de la PCR: RAPDs y microsatélites	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
V	21-mar-25	12:00	14:30	M4	Aplicaciones de la PCR: RAPDs y microsatélites	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
	SEMANA 4							
L	24-mar-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
L	24-mar-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
M	25-mar-25	9:00	11:30	M3	Reglamentación y normativa	Irene García Panadero	Online	2:30
M	25-mar-25	12:00	14:30	M3	Reglamentación y normativa	Irene García Panadero	Online	2:30
X	26-mar-25	9:00	11:30	M5	CP4: Técnicas inmunológicas		Presencial	2:30
X	26-mar-25	12:00	14:30	M5	CP4: Técnicas inmunológicas		Presencial	2:30
J	27-mar-25	9:00	11:30	M5	CP5: Desarrollo de vacunas		Presencial	2:30
J	27-mar-25	12:00	14:30	M5	CP5: Desarrollo de vacunas		Presencial	2:30
V	28-mar-25	9:00	11:30	M4	Amplificación del gen 16S rRNA de bacterias	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
V	28-mar-25	12:00	14:30	M4	Amplificación del gen 16S rRNA de bacterias	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
	SEMANA 5							
L	31-mar-25	9:00	11:30	M2	Bioquímica: proteínas y enzimas	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
L	31-mar-25	12:00	14:30	M2	Bioquímica: proteínas y enzimas	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30

M	01-abr-25	9:00	11:30		Trabajo final: planteamiento	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
M	01-abr-25	12:00	14:30		Trabajo final: planteamiento	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
X	02-abr-25	9:00	11:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
X	02-abr-25	12:00	14:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
J	03-abr-25	9:00	11:30	M5	CP6: Valorización de subproductos		Presencial	2:30
J	03-abr-25	12:00	14:30	M5	CP6: Valorización de subproductos		Presencial	2:30
V	04-abr-25	9:00	11:30	M4	Clonaje. Enzimas de restricción	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
V	04-abr-25	12:00	14:30	M4	Clonaje. Enzimas de restricción	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
SEMANA 6								
L	07-abr-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
L	07-abr-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
M	08-abr-25	9:00	11:30		Trabajo final: cómo vender una idea	Julia Ortea	Presencial	2:30
M	08-abr-25	12:00	14:30		Trabajo final: cómo vender una idea	Julia Ortea	Presencial	2:30
X	09-abr-25	9:00	11:30	M2	Microbiología: fermentación y manejo de bioreactores	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
X	09-abr-25	12:00	14:30	M2	Microbiología: fermentación y manejo de bioreactores	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
J	10-abr-25	9:00	11:30	M2	Microbiología: fermentación y manejo de bioreactores	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
J	10-abr-25	12:00	14:30	M2	Microbiología: fermentación y manejo de bioreactores	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
V	11-abr-25	9:00	11:30	M4	Identificación de bacterias	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
V	11-abr-25	12:00	14:30	M4	Identificación de bacterias	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
V	11-abr-25	9:00	14:30	Tutorías	Tutorías trabajo final: parte técnica		Online	5:30

SEMANA 7									
L	14-abr-25	9:00	11:30	M5	CP7: Producción de proteínas			Presencial	2:30
L	14-abr-25	12:00	14:30	M5	CP7: Producción de proteínas			Presencial	2:30
M	15-abr-25	9:00	11:30	M3	CP8: Ejemplo de spinoff			Presencial	2:30
M	15-abr-25	12:00	14:30	M3	CP8: Ejemplo de spinoff			Presencial	2:30
X	16-abr-25	9:00	11:30	M2	Bioinformática	Mª Engracia Carrión Jiménez		Online	2:30
X	16-abr-25	12:00	14:30	M2	Bioinformática	Mª Engracia Carrión Jiménez		Online	2:30
J	17-abr-25				FESTIVO				
v	18-abr-25				FESTIVO				
SEMANA 8									
L	21-abr-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad			Presencial	2:30
L	21-abr-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad			Presencial	2:30
M	22-abr-25	9:00	11:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez		Presencial	2:30
M	22-abr-25	12:00	14:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez		Presencial	2:30
X	23-abr-25	9:00	11:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez		Presencial	2:30
X	23-abr-25	12:00	14:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez		Presencial	2:30
J	24-abr-25	9:00	11:30	Tutorías	Tutorías comunicación	Julia Ortea		Presencial	2:30
J	24-abr-25	12:00	14:30	Tutorías	Tutorías comunicación	Julia Ortea		Presencial	2:30
V	25-abr-25	9:00	11:30	Tutorías	Tutorías trabajo final: parte técnica			Online	2:30
V	25-abr-25	12:00	14:30	Tutorías	Tutorías trabajo final: parte técnica			Online	2:30
SEMANA 9									
L	28-abr-25	9:00	11:30	Tutorías	Tutorías comunicación	Julia Ortea		Online	2:30
L	28-abr-25	12:00	14:30	Tutorías	Tutorías comunicación	Julia Ortea		Online	2:30
M	29-abr-25	9:00	11:30						2:30
M	29-abr-25	12:00	14:30						2:30
X	30-abr-25	9:00	11:30		Trabajo final: Exposición			Presencial	2:30
X	30-abr-25	12:00	14:30		Trabajo final: Exposición			Presencial	2:30
J	01-may-25				FESTIVO				
v	02-may-25				FESTIVO				



Gestión de laboratorio para la industria

	DIA	HORA INICIO	HORA FIN	MÓDULO	CONTENIDO	DOCENTE	MODALIDAD	HORAS
SEMANA 1								
M	29-oct-24	9:00	12:00		Introducción al curso	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	3:00
X	30-oct-24	9:00	11:30	M2	Fundamentos sobre procesos industriales	Víctor Camazón Maroto	Online	2:30
X	30-oct-24	12:00	14:30	M2	Fundamentos sobre procesos industriales	Víctor Camazón Maroto	Online	2:30
J	31-oct-24	9:00	11:30	M2	Procedimientos de muestreo	Irene García Panadero	Online	2:30
J	31-oct-24	12:00	14:30	M2	Procedimientos de muestreo	Irene García Panadero	Online	2:30
V	01-nov-24				FESTIVO			
SEMANA 2								
L	04-nov-24	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
L	04-nov-24	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
M	05-nov-24	9:00	11:30	M2	Fundamentos sobre procesos industriales	Víctor Camazón Maroto	Online	2:30
M	05-nov-24	9:00	12:00	M2	Fundamentos sobre procesos industriales	Víctor Camazón Maroto	Online	3:00
X	06-nov-24	9:00	11:30	M2	Fundamentos sobre procesos industriales	Víctor Camazón Maroto	Online	2:30
X	06-nov-24	12:00	14:30	M2	Fundamentos sobre procesos industriales	Víctor Camazón Maroto	Online	2:30
J	07-nov-24	9:00	11:30	M2	Procedimientos de muestreo	Irene García Panadero	Online	2:30
J	07-nov-24	12:00	14:30	M2	Procedimientos de muestreo	Irene García Panadero	Online	2:30
V	08-nov-24	9:00	11:30	M3	Ensayos físico-químicos: equipos y analíticas básicas	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
V	08-nov-24	12:00	14:30	M3	Ensayos físico-químicos: equipos y analíticas básicas	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
SEMANA 3								
L	11-nov-24	9:00	11:30	M3	Cromatografía		Presencial	2:30
L	11-nov-24	12:00	14:30	M3	Cromatografía		Presencial	2:30
M	12-nov-24	9:00	11:30	M3	Cromatografía		Presencial	2:30
M	12-nov-24	12:00	14:30	M3	Cromatografía		Presencial	2:30
X	13-nov-24	9:00	11:30	M3	Ensayos microbiológicos: equipos y analíticas básicas	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
X	13-nov-24	12:00	14:30	M3	Ensayos microbiológicos: equipos y analíticas básicas	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
J	14-nov-24	9:00	11:30	M4	Normas de higiene, limpieza, esterilización y desinfección	Manuel Álvarez Ortí	Online	2:30
J	14-nov-24	12:00	14:30	M4	Normas de higiene, limpieza, esterilización y desinfección	Manuel Álvarez Ortí	Online	2:30
V	15-nov-24	9:00	11:30	M3	Espectrofotometría		Presencial	2:30
V	15-nov-24	12:00	14:30	M3	Espectrofotometría		Presencial	2:30
SEMANA 4								
L	18-nov-24	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
L	18-nov-24	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
M	19-nov-24	9:00	11:30	M4	Análisis de peligros y puntos de control críticos	Manuel Álvarez Ortí	Online	2:30
M	19-nov-24	12:00	14:30	M3	Ensayos microbiológicos: equipos y analíticas básicas	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
X	20-nov-24	9:00	11:30	M3	Liofilización		Presencial	2:30
X	20-nov-24	12:00	14:30	M3	Liofilización		Presencial	2:30
J	21-nov-24	9:00	11:30	M5	Principales normas de gestión en laboratorio	Isabel Sánchez	Online	2:30
J	21-nov-24	12:00	14:30	M5	Principales normas de gestión en laboratorio	Isabel Sánchez	Online	2:30
V	22-nov-24	9:00	11:30	M3	Ensayos microbiológicos: equipos y analíticas básicas	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30
V	22-nov-24	12:00	14:30	M4	Análisis de peligros y puntos de control críticos	Manuel Álvarez Ortí	Online	2:30
SEMANA 5								
L	25-nov-24	9:00	11:30	M5	Modelos de gestión de calidad	Paco Torres	Online	2:30
L	25-nov-24	12:00	14:30	M5	Modelos de gestión de calidad	Paco Torres	Online	2:30
M	26-nov-24	9:00	11:30	M5	Desarrollo e implementación	Paco Torres	Online	2:30

M	26-nov-24	12:00	14:30	M5	Desarrollo e implementación	Paco Torres	Online	2:30
X	27-nov-24	9:00	11:30	M5	Gestión medioambiental	Mª Remedio Calabuig Labarta	Online	2:30
X	27-nov-24	12:00	14:30	M5	Gestión medioambiental	Mª Remedio Calabuig Labarta	Online	2:30
J	28-nov-24	9:00	11:30	M5	Gestión medioambiental	Mª Remedio Calabuig Labarta	Online	2:30
J	28-nov-24	12:00	14:30	M5	Gestión medioambiental	Mª Remedio Calabuig Labarta	Online	2:30
V	29-nov-24	9:00	11:30	M4	Prevención de riesgos laborales	Manuel Álvarez Ortí	Online	2:30
V	29-nov-24	12:00	14:30	M4	Prevención de riesgos laborales	Manuel Álvarez Ortí	Online	2:30
SEMANA 6								
L	02-dic-24	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
L	02-dic-24	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
M	03-dic-24	9:00	11:30	M5	Evaluación y planificación	Paco Torres	Online	2:30
M	03-dic-24	12:00	14:30	M5	Evaluación y planificación	Paco Torres	Online	2:30
X	04-dic-24	9:00	11:30	M5	Evaluación y planificación	Paco Torres	Online	2:30
X	04-dic-24	12:00	14:30	M5	Evaluación y planificación	Paco Torres	Online	2:30
J	05-dic-24	9:00	11:30	M3	Medidas del color	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
J	05-dic-24	12:00	14:30	M3	Medidas del color	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30
V	06-dic-24				FESTIVO			

	SEMANA 7								
L	09-dic-24				FESTIVO				
M	10-dic-24	9:00	11:30	M3	Ensayos biotecnológicos: equipos y analíticas básicas	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30	
M	10-dic-24	12:00	14:30	M3	Ensayos biotecnológicos: equipos y analíticas básicas	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30	
X	11-dic-24	9:00	11:30	M3	Control microbiológico		Presencial	2:30	
X	11-dic-24	12:00	14:30	M3	Control microbiológico		Presencial	2:30	
J	12-dic-24	9:00	11:30	M5	Digitalización del proceso de calidad	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
J	12-dic-24	12:00	14:30	M5	Digitalización del proceso de calidad	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
V	13-dic-24	9:00	11:30	M3	Ensayos Toxicológicos	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30	
V	13-dic-24	12:00	14:30	M3	Ensayos Toxicológicos	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30	
	SEMANA 8								
L	16-dic-24	9:00	11:30	M3	Viscosidad	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
L	16-dic-24	12:00	14:30	M3	Viscosidad	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
M	17-dic-24	9:00	11:30	M3	Muestreo, control e identificación de contaminaciones	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
M	17-dic-24	12:00	14:30	M3	Muestreo, control e identificación de contaminaciones	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
X	18-dic-24	9:00	11:30		Trabajo final: planteamiento	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30	
X	18-dic-24	12:00	14:30		Trabajo final: planteamiento	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30	
J	19-dic-24	9:00	11:30	M4	Sala blanca	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30	
J	19-dic-24	12:00	14:30	M4	Sala blanca	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30	
V	20-dic-24	9:00	11:30	M5	Digitalización del proceso de calidad	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
V	20-dic-24	12:00	14:30	M5	Digitalización del proceso de calidad	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
	VACACIONES POR NAVIDAD								
	SEMANA 9								
X	08-ene-25	9:00	11:30	M3	Técnicas de siembra y recuento de microorganismos		Presencial	2:30	
X	08-ene-25	12:00	14:30	M3	Técnicas de siembra y recuento de microorganismos		Presencial	2:30	
J	09-ene-25	9:00	11:30	M3	Técnicas de siembra y recuento de microorganismos		Presencial	2:30	
J	09-ene-25	12:00	14:30	M3	Técnicas de siembra y recuento de microorganismos		Presencial	2:30	
V	10-ene-25	9:00	11:30	M5	Mejora continua	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
V	10-ene-25	12:00	14:30	M5	Mejora continua	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
				Tutorías	Tutorías trabajo final: parte técnica	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	0:00	
	SEMANA 10								
L	13-ene-25	9:00	11:30	M3	Ensayos clínicos	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30	
L	13-ene-25	12:00	14:30	M3	Ensayos clínicos	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	2:30	
M	14-ene-25	9:00	11:30	M3	Purificación de ácidos nucleicos	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
M	14-ene-25	12:00	14:30	M3	Purificación de ácidos nucleicos	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
X	15-ene-25	9:00	11:30	M3	Purificación de ácidos nucleicos	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
X	15-ene-25	12:00	14:30	M3	Purificación de ácidos nucleicos	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
J	16-ene-25	9:00	11:30	M5	Mejora continua	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
J	16-ene-25	12:00	14:30	M5	Mejora continua	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
V	17-ene-25	9:00	11:30	M5	Mejora continua	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
V	17-ene-25	12:00	14:30	M5	Mejora continua	Pablo Díaz Masa	Online	2:30	
				Tutorías	Tutorías trabajo final: parte técnica	Mª Engracia Carrión Jiménez	Online	0:00	
	SEMANA 11								
L	20-ene-25	9:00	11:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30	
L	20-ene-25	12:00	14:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30	
M	21-ene-25	9:00	11:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30	
M	21-ene-25	12:00	14:30		Trabajo final	Mª Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30	
X	22-ene-25	9:00	11:30		Trabajo final: cómo vender una idea	Julia Ortea	Presencial	2:30	
X	22-ene-25	12:00	14:30		Trabajo final: cómo vender una idea	Julia Ortea	Presencial	2:30	
J	23-ene-25	9:00	11:30	M3	Amplificación mediante PCR	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
J	23-ene-25	12:00	14:30	M3	Amplificación mediante PCR	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
V	24-ene-25	9:00	11:30	M3	Amplificación mediante PCR	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
V	24-ene-25	12:00	14:30	M3	Amplificación mediante PCR	Manuel Álvarez Ortí	Presencial	2:30	
				Tutorías	Tutorías trabajo final: diagrama de flujo	Víctor Camazón Maroto	Online	0:00	
	SEMANA 12								

L	27-ene-25	9:00	11:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
L	27-ene-25	12:00	14:30	M1	Empleabilidad		Presencial	2:30
M	28-ene-25	9:00	11:30	M3	Métodos rápidos de detección de contaminación	Irene García Panadero	Presencial	2:30
M	28-ene-25	12:00	14:30	M3	Métodos rápidos de detección de contaminación	Irene García Panadero	Presencial	2:30
X	29-ene-25	9:00	11:30	M3	Métodos rápidos de detección de contaminación	Irene García Panadero	Presencial	2:30
X	29-ene-25	12:00	14:30	M3	Métodos rápidos de detección de contaminación	Irene García Panadero	Presencial	2:30
J	30-ene-25	9:00	11:30		Trabajo final	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
J	30-ene-25	12:00	14:30		Trabajo final	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
V	31-ene-25	9:00	11:30	M3	Manejo de bioreactores	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
V	31-ene-25	12:00	14:30	M3	Manejo de bioreactores	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
				Tutorías	Tutorías trabajo final: diagrama de flujo	Víctor Camazón Maroto	Online	0:00
	SEMANA 13							
L	03-feb-25	9:00	11:30	M6	Empresa 1		Presencial	2:30
L	03-feb-25	12:00	14:30	M6	Empresa 1		Presencial	2:30
M	04-feb-25	9:00	11:30	M6	Empresa 2		Presencial	2:30
M	04-feb-25	12:00	14:30	M6	Empresa 2		Presencial	2:30
X	05-feb-25	9:00	11:30	M6	Empresa 3		Presencial	2:30
X	05-feb-25	12:00	14:30	M6	Empresa 3		Presencial	2:30
J	06-feb-25	9:00	11:30	Tutorías	Tutorías trabajo final: comunicación	Julia Ortea	Online	2:30
J	06-feb-25	12:00	14:30	Tutorías	Tutorías trabajo final: comunicación	Julia Ortea	Online	2:30
V	07-feb-25	9:00	11:30		Trabajo final: exposición	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30
V	07-feb-25	12:00	14:30		Trabajo final: exposición	M ^a Engracia Carrión Jiménez	Presencial	2:30

Curso Impresión 3D - Salamanca | Octubre - Diciembre 2024

	DIA	HORARIO	CONTENIDO	DOCENTE	HORAS	MODALIDAD
	SEMANA 1					
L						
M	22-oct-24	9:00-14:00	Módulo I: Fabricación digital.	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
X	23-oct-24	9:00-14:00	Módulo I: Fabricación digital.	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
J	24-oct-24	9:00-14:00	Módulo II: Diseño 3D.	Miguel Ángel Navarro	5	ONLINE
V	25-oct-24	9:00-14:00	Módulo II: Diseño 3D.	Miguel Ángel Navarro	5	ONLINE
	SEMANA 2					
L	28-oct-24	9:00-14:00	Módulo II: Diseño 3D.	Miguel Ángel Navarro	5	ONLINE
M	29-oct-24	9:00-14:00	Módulo II: Diseño 3D.	Miguel Ángel Navarro	5	ONLINE
X	30-oct-24	9:00-14:00	Módulo II: Diseño 3D.	Miguel Ángel Navarro	5	ONLINE
J	31-oct-24	9:00-14:00	Módulo III: Tecnologías de fabricación digital	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
V	01-nov-24					
	SEMANA 3					
L	04-nov-24	9:00-14:00	Módulo III: Tecnologías de fabricación digital	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
M	05-nov-24	9:00-14:00	Módulo IV: Estrategias de diseño y fabricación	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
X	06-nov-24	9:00-14:00	Módulo IV: Estrategias de diseño y fabricación	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
J	07-nov-24	9:00-14:00	Módulo IV: Estrategias de diseño y fabricación	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
V	08-nov-24	9:00-14:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
	SEMANA 4					
L	11-nov-24	9:00-14:00	Módulo V: Uso y configuración de herramientas de Fabricación Aditiva	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
M	12-nov-24	9:00-14:00	Módulo V: Uso y configuración de herramientas de Fabricación Aditiva	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
X	13-nov-24	9:00-14:00	Módulo V: Uso y configuración de herramientas de Fabricación Aditiva	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
J	14-nov-24	9:00-14:00	Módulo V: Uso y configuración de herramientas de Fabricación Aditiva	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
V	15-nov-24	9:00-14:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
	SEMANA 5					
L	18-nov-24	9:00-14:00	Módulo V: Uso y configuración de herramientas de Fabricación Aditiva	Jose Bilotta Hellin	5	ONLINE
M	19-nov-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
X	20-nov-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
J	21-nov-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
V	22-nov-24	9:00-14:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
	SEMANA 6					
L	25-nov-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
M	26-nov-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
X	27-nov-24	9:00-14:00	Módulo VII: Casos prácticos	Jorge Martínez Guerra	5	PRESENCIAL
J	28-nov-24	9:00-14:00	Módulo VII: Casos prácticos	Jorge Martínez Guerra	5	PRESENCIAL
V	29-nov-24	9:00-14:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
	SEMANA 7					
L	02-dic-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
M	03-dic-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
X	04-dic-24	9:00-14:00	Módulo VII: Casos prácticos	Jorge Martínez Guerra	5	PRESENCIAL
J	05-dic-24	9:00-14:00	Módulo VII: Casos prácticos	Jorge Martínez Guerra	5	PRESENCIAL
V	06-dic-24				5	PRESENCIAL
	SEMANA 8					
L	09-dic-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
M	10-dic-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
X	11-dic-24	9:00-14:00	Módulo VI: Proyecto final	Antonio José Alonso Gómez	5	PRESENCIAL
J						
V						



Curso de Comunicación, marketing digital y comercio electrónico - Salamanca Octubre 2024

Lugar de impartición: Blended - Presencial - Virtual Online

-	DIA	HORA INICIO	HORA FIN	MÓDULO	CONTENIDO	FORMATO	DOCENTE	HORAS	
	SEMANA 1								
L	28-oct-24								
M	29-oct-24								
X	30-oct-24	9:30	14:30	Kick Off programa	Kick Off	Presencial	Patricia Rodríguez Cima	5:00	
J	31-oct-24	9:30	14:30	Módulo Transversal Soft Skills	Soft Skills 1	Presencial		5:00	
V	01-nov-24	9:30	14:30	FESTIVO NACIONAL					
	Semana								
	SEMANA 2								
L	04-nov-24	9:30	14:30	M1. Fundamentos de la Comunicación y Mk Digital	Comunicación y Mk Digital 1	Presencial		5:00	
M	05-nov-24	9:30	14:30	M1. Fundamentos de la Comunicación y Mk Digital	Comunicación y Mk Digital 2	Presencial		5:00	
X	06-nov-24	9:30	14:30	M1. Fundamentos de la Comunicación y Mk Digital	Comunicación y Mk Digital 3	Presencial		5:00	
J	07-nov-24	9:30	14:30	M1. Fundamentos de la Comunicación y Mk Digital	Comunicación y Mk Digital 4	Presencial		5:00	
V	08-nov-24	9:30	14:30	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 1	Presencial		5:00	
	Semana								
	SEMANA 3								
L	11-nov-24	9:30	14:30	M2. E-Commerce	E-Commerce	Presencial		5:00	
M	12-nov-24	9:30	14:30	M2. E-Commerce	E-Commerce	Presencial		5:00	
X	13-nov-24	9:30	14:30	M2. E-Commerce	E-Commerce	Presencial		5:00	
J	14-nov-24	9:30	14:30	M2. E-Commerce	E-Commerce	Presencial		5:00	
V	15-nov-24	9:30	14:30	Módulo Transversal Soft Skills	Soft Skills 2	Presencial		5:00	
	Semana								
	SEMANA 4								
L	18-nov-24	9:30	14:30	M2. E-Commerce	E-Commerce	Presencial		5:00	
M	19-nov-24	9:30	14:30	M2. E-Commerce	E-Commerce	Presencial		5:00	
X	20-nov-24	9:30	14:30	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 2	Presencial		5:00	
J	21-nov-24	9:30	14:30	M3. Plataformas para la creación de tiendas online	Plataformas	Presencial		5:00	
V	22-nov-24	9:30	14:30	M3. Plataformas para la creación de tiendas online	Plataformas	Presencial		5:00	
	Semana								
	SEMANA 5								
L	25-nov-24	9:30	14:30	M3. Plataformas para la creación de tiendas online	Plataformas	Presencial		5:00	
M	26-nov-24	9:30	14:30	M4. SEO	SEO	Online		5:00	
X	27-nov-24	9:30	14:30	M4. SEO	SEO	Online		5:00	
J	28-nov-24	9:30	14:30	M4. SEO	SEO	Online		5:00	
V	29-nov-24	9:30	14:30	M4. SEO	SEO	Online		5:00	
	Semana								
	SEMANA 6								
L	02-dic-24	9:30	14:30	Módulo Transversal Soft Skills	Soft Skills 3	Presencial		5:00	
M	03-dic-24	9:30	14:30	M5. CONTENT	Content	Presencial		5:00	
X	04-dic-24	9:30	14:30	M5. CONTENT	Content	Presencial		5:00	
J	05-dic-24	9:30	14:30	M5. CONTENT	Content	Presencial		5:00	
V	06-dic-24			FESTIVO NACIONAL					
	Semana								
	SEMANA 7								
L	09-dic-24			FESTIVO NACIONAL					
M	10-dic-24	9:30	14:30	M6. SOCIAL	Social Media	Presencial		5:00	
X	11-dic-24	9:30	14:30	M6. SOCIAL	Social Media	Presencial		5:00	

H

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5









Curso Robótica, IoT y Sistemas Autónomos - octubre 2024

CALENDARIO 2024 - 2025

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Tarde	28 oct	29-oct	30-oct	31-oct	1-nov
16:30 - 20:30		M1 - T1: ¿Qué es la Robótica? (Presentación proyecto)	M1 - T2: Historia e hitos relevantes	M1 - T3: Principales elementos de un robot	Festivo
		Javier Martín	Javier Martín	Javier Martín	
Tarde	4 nov	5-nov	6-nov	7-nov	
16:30 - 20:30	M1 - T4: Campos de aplicación. Novedades y escenario actual	M1 - T5: Robótica educativa	M2 - T1: ¿Qué es IoT? Historia e hitos	M2 - T2: Principales elementos de un sistema IoT	M2 - T3: Áreas de transformación a través de IoT
	Carmen Bartolomé	Carmen Bartolomé	Carmen Bartolomé	Carmen Bartolomé	Carmen Bartolomé
Tarde	11 nov	12-nov	13-nov	14-nov	15-nov
16:30 - 20:30	M2 - T4: Ejercicio práctico IoT PRESENCIAL	M2 - T5: Gemelos digitales PRESENCIAL	M2 - T6: Gestión de los datos en IoT PRESENCIAL	M3-T1: Intro: Arduino, Python y otros PRESENCIAL	M3-T2: Ejercicios prácticos con simulador Arduino PRESENCIAL
	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial
Tarde	18-nov	19-nov	20-nov	21-nov	22-nov
16:30 - 20:30	M3-T2: Ejercicios prácticos con simulador Arduino PRESENCIAL	M3-T3: Ejercicios prácticos con simulador Micro:bit PRESENCIAL	M3-T3: Ejercicios prácticos con simulador Micro:bit PRESENCIAL	M3-T3: Ejercicios prácticos con simulador Micro:bit PRESENCIAL	M3-T4: Caso práctico PRESENCIAL
	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial
Tarde	25-nov	26-nov	27-nov	28-nov	29-nov
16:30 - 20:30	Empleabilidad 1 PRESENCIAL	M4-T1: Introducción a la IA y ML	M4-T2: Tipos de ML y algoritmos	M4-T3: Análítica predictiva	M4-T4: Deep learning y visión artificial
	Empleabilidad - Presencial	Carmen	Carmen	Carmen	Carmen
Tarde	2-dic	3-dic	4-dic	5-dic	6-dic
16:30 - 20:30	M4-T5: Redes convolucionales y autoencoders	M4-T6: Redes recurrentes, transformers y LLMs	M4-T7: Series temporales y mantenimiento predictivo	M4-T8: Despliegue y casos prácticos	Festivo
	Carmen	Carmen	Carmen	Carmen	
Tarde	9-dic	10-dic	11-dic	12-dic	13-dic
16:30 - 20:30	Festivo	M5-T1: Intro a Impresión 3D PRESENCIAL	M5-T2: Tipos de impresión 3D PRESENCIAL	M5-T3: Software de diseño 3D PRESENCIAL	M5-T4: Parámetros en la Impresión 3D PRESENCIAL
		Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial
Tarde	16-dic	17-dic	18-dic	19-dic	20-dic



Curso Robótica, IoT y Sistemas Autónomos - octubre 2024

CALENDARIO 2024 - 2025

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:30 - 20:30	<i>Empleabilidad 2. PRESENCIAL</i>	<i>M5:T5: Software de curación. PRESENCIAL</i>	<i>M5:T6: Ejemplos representativos. PRESENCIAL</i>	<i>M5:T7: Caso práctico PRESENCIAL</i>	<i>M6-T1: Introducción a sist. autónomos. PRESENCIAL</i>
	Empleabilidad - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial	Fran Bartolomé - Presencial
Tarde	23-dic	24-dic	25-dic	26-dic	27-dic
16:30 - 20:30	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>
Tarde	30-dic	31-dic	1-ene	2-ene	3-ene
16:30 - 20:30	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>
Tarde	6-ene	7-ene	8-ene	9-ene	10-ene
16:30 - 20:30	<i>Festivo</i>	<i>Festivo</i>	<i>Empleabilidad 3. PRESENCIAL</i>	<i>M6-T2: Auge de la IA generativa</i>	<i>M6-T3: Estrategia de prompts</i>
			Empleabilidad - Presencial	Javier	Javier
Tarde	13-ene	14-ene	15-ene	16-ene	17-ene
16:30 - 20:30	<i>Empleabilidad 4. PRESENCIAL</i>	<i>M6-T4: Herramientas de IA gen de textos</i>	<i>M6-T5: Herramientas de IA gen multimedia</i>	<i>M7-T1: Ética de sist. autónomos</i>	<i>M7-T2: Marco legal para sist. autónomos</i>
	Empleabilidad - Presencial	Javier	Javier	Carmen	Carmen
Tarde	20-ene	21-ene	22-ene	23-ene	24-ene
16:30 - 20:30	<i>Empleabilidad 5. PRESENCIAL</i>				
	Empleabilidad - Presencial				

Curso de experto en posicionamiento web (SEO), SEM y GOOGLE TAG MANAGER - Salamanca Octubre 2024

Lugar de impartición: Blended - Presencial - Virtual Online

-	DIA	HORA INICIO	HORA FIN	MÓDULO	CONTENIDO	FORMATO	DOCENTE	HORAS	
SEMANA 1									
L	28-oct-24								
M	29-oct-24	9:30	12:00	Kick Off programa	Kick Off	Presencial	Cristina Sanz Mostaza	2:30	
M	29-oct-24	12:00	14:30	M1. Conceptos fundamentales del Marketing Digital	Mk Digital 1	Presencial	Cristina Sanz Mostaza	2:30	
X	30-oct-24	9:30	14:30	M1. Conceptos fundamentales del Marketing Digital	Mk Digital 2	Presencial	Cristina Sanz Mostaza	5:00	
J	31-oct-24	9:30	14:30	M1. Conceptos fundamentales del Marketing Digital	Mk Digital 3	Presencial	Cristina Sanz Mostaza	5:00	
V	01-nov-24	9:30	14:30	FESTIVO NACIONAL					
-	DIA	HORA INICIO	HORA FIN	MÓDULO	CONTENIDO	FORMATO	DOCENTE	HORAS	
SEMANA 1									
L	04-nov-24	9:30	14:30	Módulo transversal: Soft skills	Soft skills 1	Presencial	Patricia Cima	5:00	
M	05-nov-24	9:30	14:30	M2. SEO ON PAGE & OFF PAGE	SEO 1	Presencial	Javier Merchán	5:00	
X	06-nov-24	9:30	14:30	M2. SEO ON PAGE & OFF PAGE	SEO 2	Presencial	Javier Merchán	5:00	
J	07-nov-24	9:30	14:30	M2. SEO ON PAGE & OFF PAGE	SEO 3	Presencial	Javier Merchán	5:00	
V	08-nov-24	9:30	14:30	M2. SEO ON PAGE & OFF PAGE	SEO 4	Presencial	Javier Merchán	5:00	
	Semana								
SEMANA 2									
L	11-nov-24	9:30	14:30	Módulo transversal: Soft skills	Soft skills 2	Presencial	Patricia Cima	5:00	
M	12-nov-24	9:30	12:00	Módulo transversal: Soft skills	Soft skills 3	Presencial	Patricia Cima	2:30	
M	12-nov-24	12:00	14:30	Proyecto: sesión de trabajo grupal	Checkpoint 1	Online	Cristina Sanz Mostaza	2:30	
X	13-nov-24	9:30	14:30	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 1	Presencial	Manuel Morey	5:00	
J	14-nov-24	9:30	14:30	M4. Google Analytics	Analytics 1	Online	Orlando Santana	5:00	
V	15-nov-24	9:30	12:00	M4. Google Analytics	Analytics 2	Online	Orlando Santana	5:00	
V	15-nov-24	12:00	14:30	M5. Google Tag Manager	Tag Manager 1	Online			
	Semana								
				Tutorías	Tutorías de empleabilidad	Online			
SEMANA 3									
L	18-nov-24	9:30	14:30	M5. Google Tag Manager	Tag Manager 2	Online		5:00	
M	19-nov-24	9:30	14:30	M6. SEM	SEM 1	Online	Orlando Santana	2:30	
X	20-nov-24	9:30	14:30	M6. SEM	SEM 2	Online	Orlando Santana	5:00	
J	21-nov-24	9:30	12:00	M6. SEM	SEM 3	Online	Orlando Santana	5:00	
J	21-nov-24	12:00	14:30	Proyecto: sesión de trabajo grupal	Checkpoint 2	Online	Cristina Sanz Mostaza		
V	22-nov-24	9:30	14:30	M3. Experiencia de usuario: UX y usabilidad	UX 1	Online	Álvaro Varona	5:00	
	Semana								
				Tutorías	Tutorías de empleabilidad	Online			
SEMANA 4									
L	25-nov-24	9:30	14:30	M3. Experiencia de usuario: UX y usabilidad	UX 2	Online	Álvaro Varona	2:30	
M	26-nov-24	9:30	14:30	M7. Social Ads	Social ads 1	Online	Rocío Álvarez	5:00	
X	27-nov-24	9:30	12:00	M7. Social Ads	Social ads 2	Online	Rocío Álvarez	2:30	
X	27-nov-24	12:00	14:30	M8. Copywriting	Copywriting 1	Online	Rocío Álvarez	2:30	
J	28-nov-24	9:30	14:30	M8. Copywriting	Copywriting 2	Online	Rocío Álvarez	5:00	
V	29-nov-24	9:30	14:30	M8. Copywriting	Copywriting 3	Online	Rocío Álvarez	5:00	
	Semana								
				Tutorías	Tutorías de empleabilidad	Online			
SEMANA 5									
L	02-dic-24	9:30	14:30	Proyecto: sesión de trabajo grupal	Checkpoint 3	Online	Cristina Sanz Mostaza	5:00	
M	03-dic-24	9:30	14:30	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 2	Presencial	Manuel Morey	5:00	
X	04-dic-24	9:30	14:30	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 3	Presencial	Manuel Morey	5:00	
J	05-dic-24	9:30	14:30	Técnicas de presentación en público	Presentación en público	Presencial	Manuel Morey	5:00	
V	06-dic-24								
SEMANA 6									
L	09-dic-24								
M	10-dic-24	9:30	14:30	Proyecto: sesión de trabajo grupal	Proyecto	Presencial	Cristina Sanz Mostaza	5:00	
X	11-dic-24	9:30	14:30	DEMO DAY	DEMO DAY	Presencial	Cristina Sanz Mostaza	5:00	

Curso Realidad Virtual Salamanca | Octubre - Diciembre 2024

	DIA	HORARIO	CONTENIDO	DOCENTE	HORAS	MODALIDAD
SEMANA 1						
L						
M	29-oct-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
X	30-oct-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
J	31-oct-24	16:00-21:00	Módulo I: Sistemas de visualización inmersivos.	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
V	01-nov-24					
SEMANA 2						
L	04-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
M	05-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
X	06-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
J	07-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
V	08-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
SEMANA 3						
L	11-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
M	12-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
X	13-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
J	14-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
V	15-nov-24	16:00-21:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
SEMANA 4						
L	18-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
M	19-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Introducción a Unity 3D	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
X	20-nov-24	16:00-21:00	Módulo III: Aplicaciones Inmersivas	Juan Felipe Molina Benito	5	ONLINE
J	21-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Programación con nodos	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
V	22-nov-24	16:00-21:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
SEMANA 5						
L	25-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Programación con nodos	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
M	26-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Programación con nodos	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
X	27-nov-24	16:00-21:00	Módulo II: Programación con nodos	José Ignacio Hernández Marín	5	ONLINE
J	28-nov-24	16:00-21:00	Módulo IV: Tecnologías de RA	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
V	29-nov-24	16:00-21:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
SEMANA 6						
L	02-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Tecnologías de RA	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
M	03-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Tecnologías de RA	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
X	04-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Tecnologías de RA	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
J	05-dic-24	16:00-21:00	Módulo IV: Tecnologías de RA	Javier Sánchez Riquelme	5	ONLINE
V	06-dic-24					
SEMANA 7						
L	09-dic-24	16:00-21:00	Módulo V: Proyecto	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
M	10-dic-24	16:00-21:00	Módulo V: Proyecto	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
X	11-dic-24	16:00-21:00	Módulo V: Proyecto	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
J	12-dic-24	16:00-21:00	Módulo V: Proyecto	José Ignacio Hernández Marín	5	PRESENCIAL
V	13-dic-24	16:00-21:00	Tema: empleabilidad		5	PRESENCIAL
SEMANA 8						
L	16-dic-24	16:00-21:00	Módulo V: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	PRESENCIAL
M	17-dic-24	16:00-21:00	Módulo V: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	PRESENCIAL
X	18-dic-24	16:00-21:00	Módulo V: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	PRESENCIAL
J	19-dic-24	16:00-21:00	Módulo V: Proyecto	Javier Sánchez Riquelme	5	PRESENCIAL
V						

Curso de Influencer, creador de contenidos para empresas - Salamanca Octubre 2024

Lugar de impartición: Blended - Presencial - Virtual Online

-	DIA	HORA INICIO	HORA FIN	MÓDULO	CONTENIDO	FORMATO	DOCENTE	HORAS	
	SEMANA 1								
J	31-oct-24	10:00	14:00	Kick Off programa	Kick Off	Presencial	Patricia Rodríguez Cima	4:00	
V	01-nov-24	9:30	14:30	FESTIVO NACIONAL					
	Semana								
	SEMANA 2								
L	04-nov-24	10:00	14:00	M1. Creación de contenidos como piedra angular de la estrategia digital	Creación de contenidos y estrategia	Presencial		4:00	
M	05-nov-24	10:00	14:00	M1. Creación de contenidos como piedra angular de la estrategia digital	Creación de contenidos y estrategia	Presencial		4:00	
X	06-nov-24	10:00	14:00	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 1	Presencial		4:00	
J	07-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
V	08-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
	Semana								
	SEMANA 3								
L	11-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
M	12-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
X	13-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
J	14-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
V	15-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
	Semana								
	SEMANA 4								
L	18-nov-24	10:00	14:00	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 2	Presencial		4:00	
M	19-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
X	20-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
J	21-nov-24	10:00	14:00	M2. Social media e influencia	Social media	Presencial		4:00	
V	22-nov-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Creación de contenidos digitales	Online		4:00	
	Semana								
	SEMANA 5								
L	25-nov-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Creación de contenidos digitales	Online		4:00	
M	26-nov-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Creación de contenidos digitales	Online		4:00	
X	27-nov-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Creación de contenidos digitales	Online		4:00	
J	28-nov-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Taller de fotografía digital y edición	Presencial		4:00	
V	29-nov-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Taller de fotografía digital y edición	Presencial		4:00	
	SEMANA 6								
L	02-dic-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Taller de producción, edición y grabación de vídeos	Presencial		4:00	
M	03-dic-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Taller de producción, edición y grabación de vídeos	Presencial		4:00	
X	04-dic-24	10:00	14:00	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 3	Presencial		4:00	
J	05-dic-24			TRABAJO DE CAMPO					
V	06-dic-24			FESTIVO NACIONAL					
	SEMANA 7								
L	09-dic-24			FESTIVO NACIONAL					
M	10-dic-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Taller de locución y grabación de podcast	Presencial		4:00	
X	11-dic-24	10:00	14:00	M3. Creación de contenidos digitales	Taller de locución y grabación de podcast	Presencial		4:00	

J	12-dic-24	10:00	14:00	M4. Gestión y monetización de negocio digital	Gestión y monetización	Online		4:00
V	13-dic-24	10:00	14:00	M4. Gestión y monetización de negocio digital	Gestión y monetización	Online		4:00
	SEMANA 8							
L	16-dic-24	10:00	14:00	M4. Gestión y monetización de negocio digital	Gestión y monetización	Online		4:00
M	17-dic-24	10:00	14:00	M4. Gestión y monetización de negocio digital	Gestión y monetización	Online		4:00
X	18-dic-24	10:00	14:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	Wordpress	Presencial		4:00
J	19-dic-24	10:00	14:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	Wordpress	Presencial		4:00
V	20-dic-24	10:00	14:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	Wordpress	Presencial		4:00
	SEMANA 9							
L	23-dic-24							
M	24-dic-24							
X	25-dic-24							
J	26-dic-24							
V	27-dic-24							
	SEMANA 10							
L	30-dic-24							
M	31-dic-24							
X	01-ene-25							
J	02-ene-25							
V	03-ene-25							
	SEMANA 11							
L	06-ene-25							
M	07-ene-25	10:00	14:00	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 4	Presencial		4:00
X	08-ene-25	10:00	14:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	SEO	Online		4:00
J	09-ene-25	10:00	14:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	SEO	Online		4:00
V	10-ene-25	10:00	14:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	SEO	Online		4:00
	SEMANA 12							
L	13-ene-25	10:00	14:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	Analítica	Online		4:00
M	14-ene-25	10:00	14:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	Analítica	Online		4:00
X	15-ene-25	10:00	12:00	M5. Herramientas profesionales para entornos digitales	Analítica	Online		2:00
J	16-ene-25	10:00	14:00	Módulo Transversal Empleabilidad	Empleabilidad 5	Presencial		4:00
V	17-ene-25							
	SEMANA 13							
L	20-ene-25							
M	21-ene-25	10:00	15:00	DEMODAY	DEMODAY	Presencial		5:00