

## Horarios Máster Interuniversitario Gestión Sostenible del Agua

Septiembre 2024

1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>Hora</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
15:00-15:50	DA	ASBC	DA	ASBC	ASBC
16:00-16:50	DA	ASBC	DA	ASBC	ASBC
17:00-17:50	DA	DA	DA	DA	DA
18:00-18:50	DA	DA	DA	DA	DA
	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
15:00-15:50	DA	ASBC	DA	ASBC	ASBC
16:00-16:50	DA	ASBC	DA	ASBC	ASBC
17:00-17:50	DA	DA	DA	DA	DA
18:00-18:50	DA	DA	DA	DA	DA
	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>
15:00-15:50	CPFSA	ASBC	CPFSA	ASBC	ASBC
16:00-16:50	CPFSA	ASBC	CPFSA	ASBC	ASBC
17:00-17:50	CPFSA	CPFSA	CPFSA	CPFSA	CPFSA
18:00-18:50	CPFSA	CPFSA	CPFSA	CPFSA	CPFSA
	<b>30</b>				
15:00-15:50	CPFSA				
16:00-16:50	CPFSA				
17:00-17:50	CPFSA				
18:00-18:50	CPFSA				

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

**DA** Derecho del Agua  
**ASBC** Agua, Sostenibilidad y Bien Común  
**CPFSA** Contratación Pública y Fiscalidad de los Servicios de Agua Urbana

# Octubre 2024

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora		1	2	3	4
15:00-15:50		ASBC		ASBC	CPFSA
16:00-16:50		ASBC			CPFSA
17:00-17:50			CPFSA	CPFSA	CPFSA
18:00-18:50			CPFSA	CPFSA	CPFSA
	7	8	9	10	11
15:00-15:50		Examen ASBC	Examen CPFSA		
16:00-16:50	Examen DA				
17:00-17:50					
18:00-18:50					
	14	15	16	17	18
15:00-15:50	IHHU/DAR	IHHU/DAR	SUDS	IHHU/DAR	SUDS
16:00-16:50	IHHU/DAR	IHHU/DAR	SUDS	IHHU/DAR	SUDS
17:00-17:50	DUSA	DUSA	DUSA	DUSA	DUSA
18:00-18:50	DUSA	DUSA	DUSA	DUSA	DUSA
	21	22	23	24	25
15:00-15:50	SUDS	IHHU/DAR	SUDS	SUDS	IHHU/DAR
16:00-16:50	SUDS	IHHU/DAR	SUDS	SUDS	IHHU/DAR
17:00-17:50	DUSA	DUSA	DUSA	DUSA	DUSA
18:00-18:50	DUSA	DUSA	DUSA	DUSA	DUSA
19:00-19:50					DUSA
	28	29	30	31	1
15:00-15:50	SUDS	IHHU/DAR	SUDS	IHHU/DAR	Festivo
16:00-16:50	SUDS	IHHU/DAR	SUDS	IHHU/DAR	
17:00-17:50	SAMRD	IHHU/DAR	SAMRD	SAMRD	
18:00-18:50	SAMRD	SAMRD	SAMRD	SAMRD	
19:00-19:50	SAMRD	SAMRD	SAMRD	SAMRD	

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

ASBC Agua, Sostenibilidad y Bien Común

CPFSA Contratación Pública y Fiscalidad de los Servicios de Agua Urbana

DUSA El Sistema del Agua Urbana

IHHU Introducción a la Hidráulica y la Hidrología Urbana

DAR Diseño Avanzado de Redes

SAMRD Servicios de Agua en Medio Rural y Disperso

SUDS Drenaje Urbano Sostenible

# Noviembre 2024

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora	4	5	6	7	8
15:00-15:50	SUDS	IHHU/DAR	SUDS	IHHU/DAR	IHHU/DAR
16:00-16:50	SUDS	IHHU/DAR	SUDS	IHHU/DAR	IHHU/DAR
17:00-17:50	SAMRD	SAMRD	SAMRD	SAMRD	SUDS
18:00-18:50	SAMRD	SAMRD	SAMRD	SAMRD	SUDS
19:00-19:50		SAMRD		SAMRD	SUDS
	11	12	13	14	15
15:00-15:50					Examen IHHU/DAR
16:00-16:50		Examen DUSA		Examen SAMRD	Examen SUDS
17:00-17:50					
18:00-18:50					
19:00-19:50					
	18	19	20	21	22
15:00-15:50	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR
16:00-16:50	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR
17:00-17:50			PITAR		
18:00-18:50			PITAR		
Presencial USC	25	26	27	28	29
10:00-11:50 h	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR
12:00-13:50 h	PITAR	EPP	EPP	EPP	EPP
15:00-16:50 h	EPP	EPP	EPP	EPP	
17:00-18:50 h	EPP	EPP	EPP	EPP	

**Materias impartidas en UDC**

**Materias impartidas en USC**

**Materias impartidas en Uvigo**

<b>SUDS</b>	<b>Drenaje Urbano Sostenible</b>
<b>IHHU</b>	<b>Introducción a la Hidráulica y la Hidrología Urbana</b>
<b>DAR</b>	<b>Diseño Avanzado de Redes</b>
<b>SAMRD</b>	<b>Servicios de Agua en Medio Rural y Disperso</b>
<b>PITAR</b>	<b>Procesos Innovadores en Tratamiento de Aguas Residuales</b>
<b>EPP</b>	<b>Experimentación en Planta Piloto</b>

# Diciembre 2024

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora	2	3	4	5	6
15:00-16:50 h	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR	Festivo
17:00-18:50 h	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	
	9	10	11	12	13
15:00-16:50 h	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA
17:00-18:50 h	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR
	16	17	18	19	20
15:00-16:50 h	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR	PITAR
17:00-18:50 h	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	ETAP/RE/TRA	

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

<b>PITAR</b>	Procesos Innovadores en Tratamiento de Aguas Residuales
<b>ETAP</b>	Evaluación Técnica Ambiental de Procesos
<b>RE</b>	Retos Emergentes
<b>TRA</b>	Tecnologías de Recuperación de Aguas

# Enero 2025

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora	6	7	8	9	10
15:00-15:50	<i>Festivo</i>	<i>No lectivo</i>	PITAR	PITAR	PITAR
16:00-16:50			PITAR	PITAR	PITAR
17:00-17:50					
18:00-18:50					
19:00-19:50					
	13	14	15	16	17
15:00-16:50 h	<b>Examen ETAP/RE/TRA</b>		<b>Examen EPP</b>		<b>Examen PITAR</b>
17:00-18:50 h					
	20	21	22	23	24
15:00-15:50	EA	EA	EA	EA	EA
16:00-16:50	EA	EA	EA	EA	EA
17:00-17:50	ARH	ARH	ARH	ARH	ARH
18:00-18:50	ARH	ARH	ARH	ARH	ARH
19:00-19:50	EGRI	EGRI	EGRI	EGRI	EGRI
	27	28	29	30	31
15:00-15:50	<i>Festivo USC/UDC</i>	<i>Festivo UVIGO</i>	EA	EA	EA
16:00-16:50			EA	EA	EA
17:00-17:50			ARH	ARH	ARH
18:00-18:50			ARH	ARH	ARH
19:00-19:50			EGRI	EGRI	EGRI

**Materias impartidas en UDC**  
**Materias impartidas en USC**  
**Materias impartidas en Uvigo**

<b>PITAR</b>	<b>Procesos Innovadores en Tratamiento de Aguas Residuales</b>
<b>EA</b>	<b>Economía del Agua</b>
<b>ARH</b>	<b>Análisis de los Recursos Hídricos, Cambio Climático y Gestión de Extremos</b>
<b>EGRI</b>	<b>Evaluación y Gestión del Riesgo de Inundaciones</b>
<b>API</b>	<b>Análisis de Presiones e Impactos</b>

# Febrero 2025

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora	3	4	5	6	7
15:00-15:50	EA	EA	EA	EA	EA
16:00-16:50	EA	EA	EA	EA	EA
17:00-17:50	ARH	ARH	ARH	EMAS	EMAS
18:00-18:50	ARH	ARH	EMAS	EMAS	EMAS
19:00-19:50	EGRI	EGRI	EMAS	EGRI	EGRI
	10	11	12	13	14
15:00-15:50	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS
16:00-16:50	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS
17:00-17:50	GIS	EGRI	GIS	EGRI	EGRI
18:00-18:50	GIS	EGRI	GIS	EGRI	EGRI
19:00-19:50	API		API	API	API
	17	18	19	20	21
15:00-15:50	EMAS	EMAS	EMAS	SEE	SEE
16:00-16:50	EMAS	EMAS	SEE	SEE	SEE
17:00-17:50	GIS	EGRI	GIS	EGRI	API
18:00-18:50	GIS	EGRI	GIS	API	API
19:00-19:50	API		API	API	
	24	25	26	27	28
15:00-15:50	SEE	SEE	SEE	SEE	SEE
16:00-16:50	SEE	SEE	SEE	SEE	SEE
17:00-17:50	GIS	API	GIS	API	API
18:00-18:50	GIS	API	GIS	API	API
19:00-19:50	API		API		

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

EA	Economía del Agua
ARH	Análisis de los Recursos Hídricos, Cambio Climático y Gestión de Extremos
API	Análisis de Presiones e Impactos
EGRI	Evaluación y Gestión del Riesgo de Inundaciones
EMAS	Evaluación del Estado de las Masas de Agua Superficiales
GIS	GIS Aplicado a la Gestión del Agua
SEE	Servicios Ecosistémicos y Ecohidráulica

# Marzo 2025

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
15:00-15:50	<b>Carnavales</b>	<b>Carnavales</b>	SEE	SEE	SEE
16:00-16:50			SEE	SEE	SEE
17:00-17:50			GIS	MCH	MCH
18:00-18:50			GIS	MCH	MCH
19:00-19:50			API	API	API
	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
15:00-15:50	RSS	RSS	RSS	RSS	RSS
16:00-16:50	GIS	UAI	GIS	UAI	UAI
17:00-17:50	GIS	UAI	GIS	UAI	UAI
18:00-18:50	MCH	MCH	MCH	MCH	MCH
19:00-19:50	MCH	MCH	MCH	MCH	MCH
	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
15:00-15:50	RSS	RSS	RSS	RSS	RSS
16:00-16:50	GIS	UAI	GIS	RSS	RSS
17:00-17:50	GIS	UAI	UAI	UAI	RSS
18:00-18:50	MCH	MCH	MCH	UAI	UAI
19:00-19:50	MCH	MCH	MCH	MCH	UAI
	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
15:00-15:50	RSS	BCA	BCA	BCA	<b>Festivo Uvigo</b>
16:00-16:50	RSS	BCA	BCA	BCA	
17:00-17:50	RSS	RSS	RSS	RSS	
18:00-18:50	UAI	UAI	UAI	UAI	
19:00-19:50	UAI	UAI	UAI	UAI	

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

API	Análisis de Presiones e Impactos
BCA	Evaluación Biológica de la Calidad del Agua
GIS	GIS Aplicado a la Gestión del Agua
MCH	Monitorización de Cuencas Hidrológicas para el Seguimiento del Estado de las Masas de Agua
SEE	Servicios Ecosistémicos y Ecohidráulica
UAI	Uso Agrario e Industrial del Agua
RSS	Recursos Subterráneos

# Abril 2025

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
15:00-15:50	BCA	BCA	BCA	BCA	BCA
16:00-16:50	BCA	BCA	BCA	BCA	BCA
17:00-17:50	RSS	RSS	RSS	RSS	RSS
18:00-18:50	LIM	LIM	LIM	LIM	LIM
19:00-19:50	LIM	LIM	LIM	LIM	LIM
	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
15:00-15:50	BCA	BCA	BCA	BCA	BCA
16:00-16:50	BCA	BCA	BCA	BCA	BCA
17:00-17:50	RSS	RSS	LIM	LIM	LIM
18:00-18:50	LIM	LIM	LIM	LIM	LIM
19:00-19:50	LIM	LIM			LIM
	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
Semana Santa					
	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
15:00 -16:50	No lectivo	Examen EA		Examen RRSS	Examen EGRI
17:00-18:50			Examen EMAS	Examen ARH	Examen UAI
19:00-19:50					
	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>		
15:00 -16:50	Examen BCA	Examen API	Examen LIM		
17:00-18:50	Examen GIS	Examen MCH	Examen SEE		
19:00-19:50					

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

BCA	Evaluación Biológica de la Calidad del Agua
RSS	Recursos Subterráneos
LIM	Limnología
MCH	Monitorización de las Cuencas Hidrológicas para el Seguimiento del Estado de las Masas de Agua



# Mayo 2025

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora				1	2
15:00-15:50				Festivo Nacional	MPIG
16:00-16:50					MPIG
17:00-17:50					ADIA
18:00-18:50					ADIA
19:00-19:50					
	5	6	7	8	9
15:00-15:50	MPIG	MPIG	MPIG	MPIG	MPIG
16:00-16:50	MPIG	MPIG	MPIG	MPIG	MPIG
17:00-17:50	ADIA	ADIA	ADIA	ADIA	ADIA
18:00-18:50	ADIA	ADIA	ADIA	ADIA	ADIA
	12	13	14	15	16
15:00-15:50	MPIG	MPIG	MPIG	MPIG	Festivo UDC
16:00-16:50	MPIG	MPIG	MPIG	MPIG	
17:00-17:50	ADIA	ADIA	ADIA	ADIA	
18:00-18:50	ADIA	ADIA	ADIA	ADIA	
	19	20	21	22	23
15:00-15:50	MPIG	MPIG	MPIG	AA/ ADDM	AA/ ADDM
16:00-16:50	MPIG	MPIG	MPIG	AA/ ADDM	AA/ ADDM
17:00-17:50	ADIA	ADIA	ADIA	TOIPIB/ADDM	TOIPIB/ADDM
18:00-18:50	ADIA	ADIA	ADIA	TOIPIB	TOIPIB
19:00-19:50				TOIPIB	TOIPIB
	26	27	28	29	30
15:00-15:50	AA/ ADDM	AA/ ADDM	AA/ ADDM	Festivo USC	AA/ ADDM
16:00-16:50	AA/ ADDM	AA/ ADDM	AA/ ADDM		AA/ ADDM
17:00-17:50	TOIPIB/ADDM	TOIPIB/ADDM	TOIPIB/ADDM		TOIPIB/ADDM
18:00-18:50	TOIPIB	TOIPIB	TOIPIB		TOIPIB
19:00-19:50	TOIPIB	TOIPIB	TOIPIB		TOIPIB

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

<b>MPIG</b>	<b>Monitorización y Procesamiento de Información Geoespacial en el Ámbito del Agua</b>
<b>ADIA</b>	<b>Análisis de Datos y Fundamentos de Inteligencia Artificial</b>
<b>AA</b>	<b>Aprendizaje Automático</b>
<b>ADDM</b>	<b>Análisis Integrado de Datos, Sistemas de Decisión Multicriterio</b>
<b>TOIPIB</b>	<b>Técnicas de Optimización, Identificación de Parámetros e Inferencia Bayesiana</b>

# Junio 2025

## 1º Curso MIGSA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora	2	3	4	5	6
15:00-15:50	AA/ ADDM	ADDM	ADDM		Examen MPIG
16:00-16:50	AA/ ADDM	AA/ ADDM	AA/ ADDM	AA	
17:00-17:50	TOPIB/ ADDM	AA/ ADDM	AA	AA	
18:00 -18:50	TOPIB		AA		
19:00-19:50	TOPIB				
	9	10	11	12	13
15:00-15:50	Examen ADIA				
16:00-16:50		Examen AA/TOPIB			
17:00-17:50					
18:00 -18:50					
19:00-19:50					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora	23	24	25	26	27
15:00-16:50	Examen EA	Festivo UDC	Examen CPFSA	Examen DUSA	Examen PITAR
17:00-18:50	Examen IHHU/DAR		Examen SAMRD	Examen ETAP/RE/TRA	
	30				
15:00-16:50	Examen EPP				
17:00-18:50	Examen EGRI				

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

<b>MPIG</b>	<b>Monitorización y Procesamiento de Información Geoespacial en el Ámbito del Agua</b>
<b>ADIA</b>	<b>Análisis de Datos y Fundamentos de Inteligencia Artificial</b>
<b>AA</b>	<b>Aprendizaje Automático</b>
<b>ADDM</b>	<b>Análisis Integrado de Datos, Sistemas de Decisión Multicriterio</b>
<b>TOPIB</b>	<b>Técnicas de Optimización, Identificación de Parámetros e Inferencia Bayesiana</b>

# Julio 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Hora		1	2	3	4
15:00-16:50		Examen ARH	Examen GIS	Examen ASBC	Examen MPIG
17:00-18:50		Examen UAI	Examen EMAS	Examen SEE	
	7	8	9	10	11
15:00-16:50	Examen ADIA	Examen AA/TOPIB/ADDM	Examen BCA	Examen API	Examen SUDS
17:00-18:50	Examen MCH	Examen RSS	Examen LIM	Examen DA	

## Índice de materias por módulo

Materias impartidas en UDC

Materias impartidas en USC

Materias impartidas en Uvigo

MÓDULO 1	
Agua, Sostenibilidad y Bien Común	ASBC
Contratación Pública y Fiscalidad de los Servicios de Agua Urbana	CPFSA
Derecho del Agua	DA
MÓDULO 2	
El Sistema del Agua Urbana	DUSA
Drenaje Urbano Sostenible	SUDS
Servicios de Agua en Medio Rural y Disperso	SAMRD
Introducción a la Hidráulica y la Hidrología Urbana	IHHU
Diseño Avanzado de Redes	DAR
MÓDULO 3	
Procesos Innovadores en Tratamiento de Aguas Residuales	PITAR
Experimentación en Planta Piloto	EPP
Evaluación Técnico Ambiental de Procesos	ETAP
Retos Emergentes	RE
Tecnologías de Recuperación de Aguas	TRA
MÓDULO 4	
Análisis de los Recursos Hídricos, Cambio Climático y Gestión de Extremos	ARH
Evaluación del Estado de las Masas de Agua Superficiales	EMAS
Economía del Agua	EA
Análisis de Presiones e Impactos	API
Recursos Subterráneos	RRSS
Evaluación y Gestión del Riesgo de Inundaciones	EGRI
Uso Agrario e Industrial del Agua	UAI
Limnología	LIM
Servicios Ecosistémicos y Ecohidráulica	SEE
Monitorización de Cuencas Hidrológicas para el Seguimiento del Estado de las Masas de Agua	MCH
Evaluación Biológica de la Calidad del Agua	BCA
GIS Aplicado a la Gestión del Agua	GIS
MÓDULO 5	
Monitorización y Procesamiento de Información Geoespacial en el Ámbito del Agua	MPIG
Análisis de Datos y Fundamentos de Inteligencia Artificial	ADIA
Aprendizaje Automático	AA
Técnicas de Optimización, Identificación de Parámetros e Inferencia Bayesiana	TOIPB
Análisis Integrado de Datos, Sistemas de Decisión Multicriterio	ADDM