

TITULACIÓN: MÁSTER EN ANÁLISIS DEL RIESGO SÍSMICO MEDIANTE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES

MES FEBRERO - curso 2023/2024 (2º Semestre)

| SEMANA | | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|----------------|--|--|---|--|--|
| | | | 30 | 31 | 1 | 2 |
| 1 | 16.00 18.20 | | ESCENARIOS SÍSMICOS (C1) Jorge Gaspar Aula 113 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C1) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | EFEECTO LOCAL (C1) Pedro Navas - Rubén Galindo María Teresa Mateos- Diego Manzanal Aula 113 | EFEECTO LOCAL (C2) Pedro Navas - Rubén Galindo María Teresa Mateos- Diego Manzanal Aula 113 |
| | 18.40 21.00 | | | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C2) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | TSUNAMIS (C1) Juan J. Rueda Aula 113 | TSUNAMIS (C2) Juan J. Rueda Aula 113 |
| | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2 | 16.00 18.20 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C4) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | ESCENARIOS SÍSMICOS (C2) Jorge Gaspar. Alejandra Staller Aula 113 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C5) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | EFEECTO LOCAL(C3) Pedro Navas - Rubén Galindo María Teresa Mateos- Diego Manzanal Aula 113 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C15) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 |
| | 18.40 21.00 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C7) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | TSUNAMIS (C3) Juan J. Rueda Aula 113 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C6) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | TSUNAMIS (C4) Juan J. Rueda Aula 113 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C16) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 |
| | | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 3 | 16.00 18.20 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C8) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | EFEECTO LOCAL (C4) Pedro Navas Rubén Galindo María Teresa Mateos- Diego Manzanal ETSI Caminos | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD(C9) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | EFEECTO LOCAL (C6) Pedro Navas- Rubén Galindo María Teresa Mateos- Diego Manzanal Aula 113 | ESCENARIOS SÍSMICOS (C3) Jorge Gaspar. Alejandra Staller Aula 113 |
| | 18.40 21.00 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C3) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres | EFEECTO LOCAL (C5) Pedro Navas - Rubén Galindo María Teresa Mateos- Diego Manzanal ETSI Caminos | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C10) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | TSUNAMIS (C5) Juan J. Rueda Aula 113 | TSUNAMIS (C6) Juan J. Rueda Aula 113 |
| | | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 4 | 16.00 18.20 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C11) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | REDUCCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO Y RESILENCIA (C1) Jorge Gaspar Aula 113 | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C12) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 | EFEECTO LOCAL (C7) Pedro Navas - Rubén Galindo María Teresa Mateos- Diego Manzanal ETSI Caminos | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C13) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres Aula 113 |
| | 18.40 21.00 | TSUNAMIS (C7) Juan J. Rueda Aula 113 | ESCENARIOS SÍSMICOS (C4) Jorge Gaspar Aula 113 | TSUNAMIS (C8) Juan J. Rueda Aula 113 | EFEECTO LOCAL (C8) Pedro Navas - Rubén Galindo María Teresa Mateos- Diego Manzanal ETSI Caminos | EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD (C14) Sandra Martínez Jorge Gaspar-Yolanda Torres |
| | | 26 | 27 | 28 | 29 | 1 |
| 5 | 16.00 18.20 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C1) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | REDUCCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO Y RESILENCIA (C2) Jorge Gaspar Aula 113 | REDUCCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO Y RESILENCIA (C3) Jorge Gaspar Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C2) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | 18.40 21.00 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C2) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C1) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe Aula 113 | REDUCCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO Y RESILENCIA (C4) Jorge Gaspar Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C3) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |

TITULACIÓN: MÁSTER EN ANÁLISIS DEL RIESGO SÍSMICO MEDIANTE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES

MES MARZO - curso 2023/2024 (2º Semestre)

| SEMANA | | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|----------------|---|--|--|---|--|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 6 | 16.00 18.20 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C10) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C3) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C5) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C5) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C14) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres - Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas |
| | 18.40 21.00 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C11) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C4) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C4) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C6) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 7 | 16.00 18.20 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C6) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | REDUCCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO Y RESILENCIA (C5) Jorge Gaspar, Alejandra Staller Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C12) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C7) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | 18.40 21.00 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C7) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | ESCENARIOS SÍSMICOS (C5) Jorge Gaspar, Alejandra Staller Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C13) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres - Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C8) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 8 | 16.00 18.20 | REDUCCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO Y RESILENCIA (C6) Jorge Gaspar Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C8) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C15) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C9) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | 18.40 21.00 | REDUCCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO Y RESILENCIA (C7) Jorge Gaspar Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C9) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DAÑOS Y PÉRDIDAS (C16) Sandra Martínez - Jorge Gaspar-Yolanda Torres Jaime Armengot-Gema Ramírez -Laura Navas Aula 113 | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C10) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 9 | 16.00 18.20 | SEMANA SANTA | | | | |
| | 18.40 21.00 | | | | | |

TITULACIÓN: MÁSTER EN ANÁLISIS DEL RIESGO SÍSMICO MEDIANTE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES

MES ABRIL - curso 2023/2024 (2º Semestre)

| SEMANA | | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|----------------|---------------------|---|---------------------|--|---------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 10 | 18.40 21.00 | | ESCENARIOS SÍSMICOS (C6) Jorge Gaspar, Alejandra Staller | | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C11) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | | | | | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C12) Rubén Galindo -María Teresa Mateos Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 11 | 16.00 18.20 | NO LECTIVO | REDUCCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO Y RESILENCIA (C8) Jorge Gaspar Aula 113 | | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C13) Rubén Galindo -María Teresa Mateos-Diego Manzanal - Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | 18.40 21.00 | | ESCENARIOS SÍSMICOS (C7) Jorge Gaspar, Alejandra Staller Aula 113 | | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C14) Rubén Galindo - María Teresa Mateos-Diego Manzanal - Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 12 | 16.00 18.20 | | | | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C15) Rubén Galindo - María Teresa Mateos-Diego Manzanal- Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Caminos | |
| | 18.40 21.00 | | | | DESLIZAMIENTOS, LICUEFACCIÓN Y EFECTOS AMBIENTALES (C16) Rubén Galindo - María Teresa Mateos-Diego Manzanal - Miguel Martín-Ángel Yagüe ETSI Camino | |
| | | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 13 | 16.00 18.20 | PRÁCTICAS DE CAMPO* | ESCENARIOS SÍSMICOS (C8) Jorge Gaspar, Alejandra Staller Aula 113 | PRÁCTICAS DE CAMPO* | PRÁCTICAS DE CAMPO* | PRÁCTICAS DE CAMPO* |
| | 18.40 21.00 | | | | | |
| | | 29 | 30 | | | |
| 13 | 16.00 18.20 | PRÁCTICAS DE CAMPO* | PRÁCTICAS DE CAMPO* | | | |
| | 18.40 21.00 | | | | | |

TITULACIÓN: MÁSTER EN ANÁLISIS DEL RIESGO SÍSMICO MEDIANTE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES
MES MAYO - curso 2023/2024 (2º Semestre)

| SEMANA | | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|----------------|-------|--------|-----------|---------|---------|
| | | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 |
| 14 | 16.00 18.20 | | | FESTIVO | FESTIVO | FESTIVO |
| | 18.40 21.00 | | | | | |
| | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 15 | 16.00 18.20 | | | | | |
| | 18.40 21.00 | | | | | |
| | | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 16 | 16.00 18.20 | | | | | |
| | 18.40 21.00 | | | | | |
| | | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 17 | 16.00 18.20 | | | | | |
| | 18.40 21.00 | | | | | |
| | | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 18 | 16.00 18.20 | | | | | |
| | 18.40 21.00 | | | | | |

TITULACIÓN: MÁSTER EN ANÁLISIS DEL RIESGO SÍSMICO MEDIANTE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES

***Semana de prácticas y salidas de campo de las asignaturas Sismología y Geología de terremotos**

Las clases regladas terminan el 23 de mayo 2023.

Periodo de realización del TFM del 25 de abril al 30 de mayo 2023.