

Category	Course	Duration	PDU's	Language
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - El inventario de taludes como herramienta en el pre-diseño avanzada	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Obtención funicular y antifunicular de las cargas	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Tecnologías sin zanja	2	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - El soil-nailing como técnica para conseguir taludes verticales - 2023	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - ¿Es el ensayo triaxial útil para estudiar taludes en suelos? - 2023	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Juntas de dilatación	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Parámetros geotécnicos de taludes en roca	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Control erosión de taludes	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Dimensionado de edificios en altura	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Estructuras funiculares	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Técnicas de seguimiento y control de taludes 2024	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Técnicas de seguimiento y control de taludes	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - El soil-nailing como técnica para conseguir taludes verticales	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - El inventario de taludes como herramienta en el pre-diseño	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Materiales de	1	0	Español -

Category	Course	Duration	PDU's	Language
	construcción: el hormigón del siglo XXI			Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - ¿Es el ensayo triaxial útil para estudiar taludes en suelos?	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - Obtención de parámetros geotécnicos para taludes en roca	1	0	Español - Internacional (es)
Ingeniería civil y estructuras	Masterclass - El cálculo de taludes en terrenos rocosos estratificados con matrices de baja resistencia	1	0	Español - Internacional (es)