

AREA 15: INGENIERÍA CIVIL Y ARQUITECTURA

Principal

Presentación y artículos

Características

Relación de candidatos elegibles

Oferta de los Centros

Requisitos de los candidatos

Funcionamiento

Plazos

Convocatoria

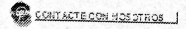
Formularios

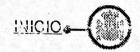
Consultas más frecuentes

Teléfonos y direcciones de consulta

Clasificación temática ANEP

-	APELLIDO 1	APELLIDO 2	NOMBRE	TITULO
1	PORTE	AGEL	FERNANDO	MODELOS DE PREVISION HIDROMETEOROLOGICA EN BASE A LA MEDIDA DE LLUVIA POR RADAR.
2	CASTELLOTE	ARMERO	MARTA MARIA	SIMULACION ACELERADA DE LA LIXIVIACION A LARGO PLAZO DE HORMIGONES DE ALTAS Y ULTRA ALTAS PRESTACIONES: DE LA CARACTERIZACION MICROESTRUCTURAL Y MECANISTICA A LA APLICACION INGENIERIL.
3	LOPEZ	GARELLO	CARLOS MARIA	MODELOS MICROESTRUCTURALES PARA MATERIALES HETEROGENEOS
3	PEREZ	APARICIO	JOSE LUIS	MECANICA COMPUTACIONAL DE MATERIALES AVANZADOS PARA APLICACIONES DE LA INGENIERIA
5	BONET	CHAPLE This document is powered by Mobile Doc Scanner Free	RUPERTO PEDRO	METODOS COMPUTACIONALES PARA LOS FENOMENOS DE TRANSPORTE EN LA FLUIDODINAMICA DE ESTUARIOS, RIOS Y COSTAS (MECOM-T)
6	SANJUAN	ALEIXANDRE	ANA	SISTEMAS DE CONSOLIDACION CON POLIMEROS PARA LA RESTAURACION DE MATERIALES POROSOS UTILIZADOS EN OBRAS DE EDIFICACION.
7	GONZALEZ	RODRIGUEZ	ERNESTO MAURICIO	MODELO DE EVOLUCION MORFODINAMICA DE PLAYAS APLICABLE A PROCESOS DE MEDIO PLAZO





& Ministerio de Ciencia y Tecnología