

# Para disfrutar enseñando

## Especial profesorado.

### Curso Microcredencial de la Universidad de Extremadura

*Para profesionales que ya están ejerciendo y para los futur@s profesor@s y maestr@s*



A través de un curso online, la **Universidad de Extremadura**, se ha aventurado a trabajar con una metodología de enseñanza denominada “**El Modelo de Responsabilidad Personal y Social**”, cuyo objetivo fundamental es dotar de herramientas para el fomento de valores y gestionar los conflictos en el aula.

El Modelo de Responsabilidad Personal y Social, permite que los profesores tengan una **estructura clara de sesión**, a la misma vez que **elementos para trabajar los conflictos en clase**, secuenciando las clases de una forma motivante,

“escalando en una pirámide de valores” desde los aspectos a priori más sencillos (como el respeto) hasta los valores considerados como más complejos (como el liderazgo o la ayuda a los demás).

Con esta metodología, que **se adapta a cualquier área y asignatura**, se consigue mejorar aspectos como la motivación, la percepción de autonomía y competencia, las relaciones sociales o el clima escolar entre otras variables, tal y como han demostrado diferentes estudios.

Todo esto, permite que se desarrollen de forma sencilla los contenidos de clase, pero bajo una metodología que permite educar en valores y que permite dar un plus de calidad a la enseñanza, adecuado y adaptado para cualquier persona interesada en la docencia.

Aprender a transmitir valores de responsabilidad es una habilidad fundamental para cualquier docente en cualquier etapa educativa y ahora se pueden adquirir de forma práctica y aplicada los aspectos esenciales en este curso online de **Estudios Propios**, que no requieren titulación, de **3 créditos ECT**, **sin horarios fijos**, del **20 de noviembre al 14 de diciembre**, teniendo a **profesores expertos** en la materia como asesores y acompañantes durante todo el proceso.

**¡Desde la Universidad de Extremadura os animamos a uniros al camino de la responsabilidad!**

