

## Curso on-line

# DESARROLLO DE LA COMPETENCIA EN COMUNICACIÓN LINGÜÍSTICA

---

### Justificación

El desarrollo de la competencia lingüística resulta fundamental para el desarrollo holístico del alumnado, y resulta clave en el proceso de enseñanza-aprendizaje, afectado a todo el ámbito curricular

### Objetivos

- 1.- Analizar la normativa más reciente referida a competencia lingüística
- 2.- Ofrecer al profesorado ideas y sugerencias para trabajar la competencia lingüística en el aula de Educación Primaria
- 3.- Propiciar la reflexión sobre la práctica educativa en el tratamiento de la competencia lingüística
- 4.- Mejorar las competencias del alumnado en comunicación lingüística en todas las áreas y ámbitos del currículo.

### Contenidos

- 1.- Análisis y conocimiento de la normativa vigente al respecto
- 2.- Expresión oral, pronunciación y lectura
- 3.- Caligrafía, gramática y ortografía
- 4.- Literatura y textos escritos
- 5.- Las Tic y la competencia lingüística

### Competencias

- Competencia científica
- Competencia didáctica
- Competencia lingüístico-comunicativa

### Destinatarios

Todo el profesorado

### Metodología y evaluación

La realización de estos cursos exigirá la lectura de unos contenidos por parte de los participantes, así como la realización y entrega de unos trabajos que tendrán que ser calificados como APTOS por parte de los tutores.

### Temporalización y horario

La actividad se desarrollará entre el **18-oct-2016** y el **16-dic-2016**.

### Inscripción

La inscripción es desde el día **14-sep-2016** hasta el día **03-oct-2016**.  
Puede inscribirse on-line en la Web del CFIE.

### Certificación

La superación de esta actividad dará derecho a un certificado de formación de **30** horas equivalentes a **3.0 créditos**.

### Nº de plazas

180

### Lugar de realización

CFIE ESPECIFICO CENTRO RECURSOS Y FORMACIÓN PROFESORADO EN TIC

## **Asesor responsable de la actividad**

Félix Tejedor Sánchez

*Cofinanciación de la Junta de Castilla y León y el Fondo Social Europeo*