



Herramientas digitales de evaluación. IDOCEO

Hoy en día la tecnología está más presente que nunca en nuestras vidas. Esa tecnología debe servir para ayudarnos en nuestras labores. El docente siempre se ha apoyado en el cuaderno de notas donde programaba sus clases, tomaba anotaciones y evaluaba al alumnado. Gracias a la tecnología, estas acciones analógicas pueden ser realizadas de manera digital y elevando estos procesos a un nivel superior.

JUSTIFICACIÓN

iDoceo es una de las aplicaciones más potentes para profesores. Supone un gran beneficio para el proceso de evaluación: permite almacenar y gestionar todas las calificaciones, facilita el registro de observaciones, evaluación con rúbricas u otros instrumentos. Una de las principales ventajas que presenta es la aplicación de la evaluación LOMLOE de forma fácil e intuitiva, logrando evaluar por competencias y criterios de evaluación, obteniendo medias e informes gráficos.

- *Evaluar por competencias acorde a la LOMLOE a través de los criterios de evaluación.*
- *Formar al profesorado en el uso y funcionalidades de la App educativa iDoceo. (Mac e iPad)*
- *Conocer la aplicación partiendo de cero, configurar el entorno visual, crear y gestionar clases, grupos...*
- *Diseñar nuestra programación de aula.*
- *Generar gráficos e informes de evaluación*

OBJETIVOS

- *Cómo descargar la app de iDoceo.*
- *Entorno visual y realización de copias de seguridad.*
- *Cómo crear clases, añadir alumnos y sus fotos.*
- *Creación y organización de pestañas*
- *Banco de datos para criterios, competencias específicas, competencias claves (LOMLOE)*
- *Vinculación de instrumentos con criterios de evaluación.*
- *Asignación de las competencias específicas y competencias claves.*
- *Ponderación de los criterios de evaluación.*

CONTENIDOS

METODOLOGÍA

La metodología será activa y participativa. Se seguirán ejemplos prácticos en tiempo real en la que los participantes puedan aplicar los conocimientos adquiridos y persiguiendo en todo momento que se pueda aplicar lo aprendido en el día a día del docente.



El curso tendrá una duración de 9 horas, equivalente a 1 créditos de formación. Se seguirá un formato presencial los días 7, 14 y 22 de noviembre de 2023. IES Gonzalo Torrente Ballester de Miajadas.

Las sesiones se realizarán en horario de 16.00 a 19.00 h.

TEMPORALIZACIÓN

DESTINATARIOS

Docentes en activo de los centros públicos del ámbito del CPR de Trujillo

Docentes en activo de los centros públicos del ámbito de otros CPR de Extremadura.

Se establecerá un mínimo de 12 y un máximo de 20 participantes. Por orden de inscripción siguiendo los criterios anteriores.

PONENTES

Juan M^a Murillo Núñez, profesor de Física y Química con amplia experiencia en el manejo de la APP iDOCEO en evaluación educativa.

CERTIFICACIONES

Se expedirá certificado de **9 horas** (1 créditos) a los profesores que realicen al menos el 85% de las actividades propuestas (Orden 31/10 de 2000. DOE 4/11).

COMPETENCIAS DIGITALES DOCENTES

1.2.A.1.1- 1.2.A2.1-1.3.A1.2-1.3.A2.1-1.4.A.1.1-
1.4.A2.1- 1.4.B.1.1- 1.4.B.1.2-2.1.A1.3-3.1.A1.1-
3.1.A1.2-3.1.A1.3- 3.1.A2.1- 4.2.A1.1- 4.2.A1.2-
4.2.A1.3- 4.2.A2.1- 4.2.A2.2

INSCRIPCIONES

<https://rfp.educarex.es/inscripciones/93802>

Hasta el de 5 de noviembre.

La lista de admitidos se hará pública el día 6 de noviembre en la página web del CPR de Trujillo

COORDINACIÓN

Jorge Silveira Congregado

Asesor de Tecnologías Educativas.

cprtrujillo.asesoritic@educarex.es

Tlf.: 927027760



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS

