Evaluación

Debería realizar una evaluación durante el proceso (evaluación formativa)

y al final de la formación (evaluación sumativa). En lugar de

ubicar esta fase al final del proceso, la evaluación debería realizarse

a lo largo de todo el proceso. Sin embargo, debería aplicarse un elemento

de evaluación exhaustivo y formal de la evaluación a lo largo

del curso, para incluir:

• Nivel 1: Evaluación del curso y cómo mejorarlo

• Nivel 2: Evaluación del conocimiento de los alumnos

• Nivel 3: Evaluación del proceso de transferencia de la formación

• Nivel 4: Evaluación del impacto económico del curso (si se desarrolla

como producto comercial)

En la fase de evaluación debe incluirse la aplicación de los resultados

para la mejora del curso; por ejemplo, una evaluación de Nivel 1 debería

revelar errores gramaticales en el texto de modo que pudieran

corregirse. Si en curso está basado en web, la corrección puede realizarse

inmediatamente. Del mismo modo, si los alumnos no pueden

aplicar lo que aprenden (Nivel 3), es necesaria una importante corrección

de las actividades y de las estrategias que nos llevaría de

nuevo a la fase de diseño o desarrollo. A partir de la implementación,

la evaluación y los ajustes y las correcciones son continuos y en

algún punto llevan a una segunda generación del curso (un curso

sustancialmente diferente) o a la extinción del mismo si este ya no es

relevante. Las actividades que forman la evaluación son:

• Realizar evaluaciones formativas y sumativas

• Interpretar los resultados de las evaluaciones de los alumnos

• Recoger las opiniones de los graduados y de los no graduados

• Revisar las actividades

• Si es un prototipo, llevar a cabo los ajustes adecuados al modelo

El modelo ADDIE puede adaptarse a numerosas situaciones. El modelo

es flexible y aplicable a diferentes situaciones instruccionales,

proporcionando un marco que incluye todos los elementos impor31

*Modelos de diseño instruccional*

ANOTACIONES

FUOC • P06/M1103/01179

tantes. Más adelante en este módulo, verá el ADDIE adaptado para

su uso en un entorno de aprendizaje basado en web.