

# Baúl de sorpresas

## Recursos electrónicos para la elaboración de rúbricas

En la sección “Poniéndose al día” se aborda el tema de las rúbricas o guías de evaluación. Se habla de su importancia tanto en la evaluación como en la mejora del aprendizaje, y se proporcionan algunas indicaciones acerca de cómo elaborarlas.

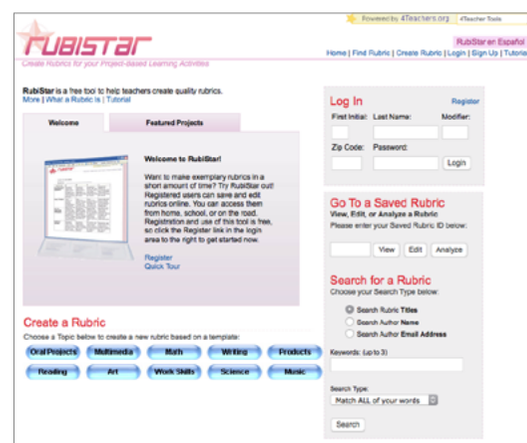
En esta sección compartimos diversos recursos electrónicos que el profesorado puede aprovechar tanto para la elaboración de rúbricas propias como para acceder a bancos de rúbricas ya elaboradas, o bien para profundizar en distintos aspectos relacionados con este instrumento.

<sup>1</sup> Desarrollada por ALTEC, Advanced Learning Technologies (Tecnologías de Aprendizaje Avanzadas), de la Universidad de Kansas.

<sup>2</sup> Desarrollada por el Grupo de Investigación EVALfor, de la Universidad de Cádiz.

<sup>3</sup> Desarrollada por RCampus Education Management System.

### RubiStar<sup>1</sup>



Esta herramienta ayuda al docente a elaborar rúbricas. Los docentes pueden registrarse como usuarios, con lo cual pueden crear, guardar y editar sus rúbricas en línea.

Es una plataforma recomendable, ya que, además de ofrecer el espacio para la elaboración de rúbricas propias, contiene información didáctica en torno a este instrumento de evaluación que permite al usuario aprovecharlo mejor. Adicionalmente, cuenta con un banco de rúbricas ya elaboradas en las siguientes áreas: proyectos, multimedia, matemáticas, escritura, productos, lectura, arte, destrezas, ciencias y música, y que han sido compartidas por otros usuarios; sin embargo, se recomienda precaución con el empleo de estas rúbricas, pues no se garantiza que estén exentas de errores.

La herramienta es gratuita y está disponible tanto en español como en inglés.

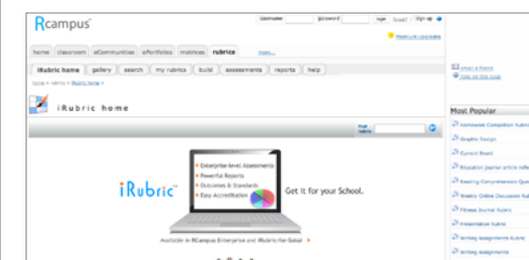
### Evalcomix<sup>2</sup>



Es una herramienta gratuita para el diseño y la gestión de instrumentos de evaluación, así como para la utilización de dichos instrumentos a través de plataformas de entornos virtuales de aprendizaje (LMS o VLM), y está disponible en español y en inglés.

Contiene un banco de rúbricas y escalas clasificadas en competencias: análisis y síntesis, diseño de proyectos de investigación, recuperación de información en bases de datos documentales, comunicación, dialéctica (debates), toma de decisiones, aplicación de tecnología, liderazgo y aplicación de proyectos, entre otras. Esas rúbricas y escalas han sido diseñadas originalmente para estudiantes de nivel superior pero, por sus características, pueden aplicarse en los niveles de secundaria y media superior.

### iRubric<sup>3</sup>



Cualquier persona puede registrar su cuenta de usuario en la plataforma de forma gratuita, y crear sus propias rúbricas, distribuirlas, asignarlas a sus estudiantes para su aplicación y elaborar reportes. Está disponible sólo en inglés.

Contiene una galería con más de 400 000 rúbricas que permite realizar búsquedas con diferentes criterios:

- por niveles: desde jardín de niños hasta posgrado universitario;
- por área: geografía, salud, historia, computación, danza, inglés, lenguas extranjeras, matemáticas, música, física y ciencias sociales, entre otras, y
- por tipo: examen, portafolio, nota de clase, tarea, presentación, proyecto y más.

Cada rúbrica se puede imprimir, enviar por correo, copiar al portafolio del usuario, clasificar, marcar, probar y discutir con otros usuarios, entre otras funciones.

En [esta liga](#) puede apreciarse un ejemplo de una rúbrica incluida en la galería para evaluar la presentación oral del esqueleto en nivel primaria.

El sitio contiene también videos tutoriales que muestran cómo elaborar las rúbricas.

**Tip:** El usuario no necesita tener un alto dominio del inglés para usar la herramienta; es suficiente tener una comprensión lectora básica para entender las indicaciones, con lo cual podrá elaborar la rúbrica en español o en la lengua que prefiera.

## RubricMaker<sup>4</sup>

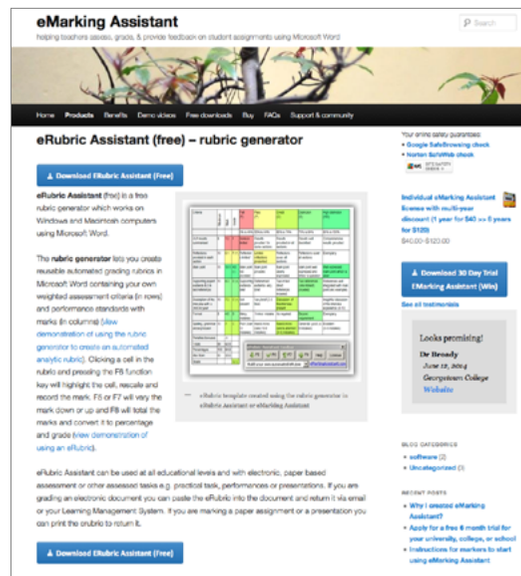


Es una herramienta gratuita en inglés para la elaboración de rúbricas.

Cuenta con características similares a las del resto de las plataformas de rúbricas, pero una peculiaridad de ésta es que contiene un menú de aspectos por evaluar predefinidos (bajo el nombre de *Component*), entre los cuales el usuario podrá seleccionar los que considere pertinentes. Al seleccionar un aspecto, la plataforma despliega automáticamente un breve texto con el descriptor, criterio o explicación del desempeño descrito para cada uno de los niveles (bajo el nombre de *Criteria*). Esto puede ser útil para un docente con escasa experiencia en la elaboración de rúbricas; sin embargo, los descriptores predefinidos no siempre se adecuan a los requerimientos del docente, y lo mismo puede ocurrir con los aspectos por evaluar predefinidos. Por esta razón, la plataforma permite al usuario editar el texto del descriptor y redactar uno propio, que se ajuste más a las necesidades de cada caso.

Debido a las características antes descritas, esta herramienta es más recomendable para usuarios con un dominio aceptable del inglés.

## eRubricAssistant<sup>5</sup>



Es una herramienta en inglés para la elaboración de rúbricas. Tiene un nivel básico que es gratuito y ofrece la opción de emplear otros niveles con un costo.

Además de las características del resto de las plataformas similares, en ésta es posible asignar valores numéricos a los distintos aspectos y niveles de logro, con un cálculo automático para la puntuación de cada estudiante.

Se trata de una herramienta con un entorno no del todo sencillo, pero la posibilidad de calcular el puntaje a través de ella la hace atractiva, sobre todo para los docentes que emplean muchas rúbricas o una gran cantidad de alumnos y que, de otro modo, tendrían que destinar mucho tiempo para el cálculo del puntaje. ●

<sup>4</sup> Desarrollada por Tech4Learning.

<sup>5</sup> Desarrollada por eMarking Assistant Co.

# Nuevos títulos de la colección

MATERIALES PARA APOYAR LA PRÁCTICA EDUCATIVA



En estos materiales los maestros y directivos de educación primaria podrán encontrar ideas novedosas para enriquecer su trabajo durante el ciclo escolar que está por comenzar

Descárgalos gratuitamente en  
[www.inee.edu.mx/publicaciones](http://www.inee.edu.mx/publicaciones)

