



Validador para el lenguaje de programación PHP e integración en la plataforma educativa de código abierto moodle /

García González, Hugo

[s.n.],

2009

Monografía

Este proyecto tiene como objetivo implementar un módulo para la plataforma de aprendizaje en línea y código abierto Moodle. Esta aplicación permitirá validar código PHP. De forma paralela, se almacenarán datos para generar gráficos estadísticos sobre el uso de la aplicación. Esta herramienta servirá de apoyo a la docencia en un conjunto de asignaturas de diferentes titulaciones de la Universidad de Valladolid

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTQ4OTEwMjI>

Título: Validador para el lenguaje de programación PHP e integración en la plataforma educativa de código abierto moodle autor Hugo García González, tutoras Míriam Antón Rodríguez, María Angeles Pérez Juárez

Editorial: [S.l.] [s.n.] 2009

Descripción física: 114 p. 30 cm

Mención de serie: Proyectos fin de carrera de la ETSIT. I.T.T. Telemática

Nota general: Proyecto defendido en: julio 2009

Materia: PHP (Lenguaje de programación) Proyectos fin de carrera Moodle (Programa de ordenador)- Proyectos fin de carrera

Autores: Antón Rodríguez, Míriam, dir Pérez Juárez, María Ángeles, dir

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es

