

2n de DAW

Projecte 3

GCN del Consell Comarcal



Informe d'autoavaluació

Grup : 2DAW

Nom : Juan José Gómez Villegas

Companys : Àlex Aguilera i Mohamed Bourarach

Github: <https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/main>

Aportacions clau al projecte. En aquest apartat posa cinc enllaços a cinc branques feature que hakis creat i programat tu, cal com a mínim un controlador, una vista, un model (pot ser un mètode d'un model), una funcionalitat en Javascript i alguna aportació de disseny/CSS, i explica què soluciona la teva contribució i quines decisions has/heu pres a l'hora d'implementar-ho.

Feature 1

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-Comentarios>

Explicació

Afegir una Secció de Comentarios a cada Article.

- crear el controlador “documentari”: que afageix un comentari d'un article a la base de dades.
- Crear el controlador “doeliminarcomentari”: que elimina un comentari d'un article de la base de dades.
- Crear el model “comentariosPDO”.

Feature 2

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-Millores>

Explicació

Canvis en el Disseny del Select per seleccionar l'idioma de la pàgina, i afegir-lo també al menu d'admin.

Separació del Codi JavaScript dels altres.

Corregir els títols de totes les pàgines.

Implementació de Filtres en totes les entrades de dades.

Validar que el codi PHP compleix l'estandard PSR12.

Feature 3

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-multiplesDocumentsArticles>

Explicació

Permetre Pujar múltiples documents a un article.

Feature 4

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-dragdrop>

Explicació

Permetre afegir documents i imatges amb drag & drop.

- Crear el fitxer javascript “dragdrop.js”.

Feature 5

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-showArticlesTramits>

Explicació

Crear pàgines diferents per articles i tràmits, i implementar que un usuari es pugui guardar els seus articles preferits (AJAX).

- Crear el controlador “articlespreferitsusuari”: afegeix un article a la taula favorites de la base de dades.
- Crear el controlador “mostrarArticles”: mostra tots els articles (que no siguin tràmits).
- Crear el controlador “mostrarTramits”: mostra tots els tràmits.

Feature 6

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-imatgeArticles>

Explicació

Permet que un article tingui una imatge.

Feature 7

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-elsmeuspreferits>

Explicació

Permetre que els usuaris tinguin una pàgina amb els seus articles favorits.

- Crear el controlador “articlespreferitsusuari”: mostra els articles favorits de l'usuari.
- Crear la vista “articlespreferitsusuari”.

Feature 8

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-LlegirMes>

Explicació

Fer que el contingut dels articles a la portada quedi limitat a un mínim de caràcters i al clicar a l'article s'obri el mateix article (tot el contingut sencer).

Feature 9

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-favorites>

Explicació

Mostrar els articles favorits de l'usuari al footer de la pàgina. I afegir un article a Favorits.

Feature 10

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-GestioRols>

Explicació

Implementar la gestió de rols.

- Crear middleware “middleAdmin”: només deixara accedir als administradors.
- Crear middleware “middleGestor”: deixara accedir només als administradors i als gestors.
- Modificar middleware “middleLogat”: deixara accedir només si està logat.
- Modificar middleware “middleCentral”: filtrara les dades de l’usuari logat a totes les vistes de l’aplicació.

Feature 11

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-HistorialCanvis>

Explicació

Permetre veure l’historial complet de tots els articles i categories, o l’historial d’un article i categoria en concret, o recuperar una versió concreta d’un article o una categoria.

- Crear el controlador “historialArticles”: mostra l’historial de tots els articles.
- Crear el controlador “historialArticleConcret”: mostra l’historial d’un article en concret.
- Crear el controlador “historialCategories”: mostra l’historial de totes les categories.
- Crear el controlador “historialCategoriaConcreta”: mostra l’historial d’una categoria en concret.

Feature 12

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-Portada>

Explicació

Canviar el disseny de la portada i del panell d'administració (AJAX), establir el temps de referesc del panell (setInterval).

- Crear el fitxer "admin.js".

Feature 13

Enllaç a la branca.

<https://github.com/juanjogomezvillegas/Projecte3-GCNConsellComarcal/tree/feature-responsive>

Explicació

Comprovar que el disseny de l'aplicació sigui responsive.

Detalla quina creus que ha estat la teva principal aportació al projecte, i que has après.

La meva principal aportació al projecte és els scripts initPDO.php, server.sh i addHost.sh situats a la carpeta “cli”, i Implementar un model “connexio.php” que faci la connexió amb la base de dades, i que tots els models heretin alguns mètodes d’un model (modelPDO.php), i estructurar el codi en model vista controlador.

He après el funcionament del gestor de paquets “npm”, el funcionament de tailwind css, a pujar fitxers al servidor amb PHP, i més sobre el funcionament de JQuery i PHP. I he après com es crea un certificat signat per una autoritat certificadora, instal·lar el servidor web nginx, i instal·lar el mòdul php-fpm.

Quina creus que han estat l’aportació més important dels teus companys? (Cal especificar el nom del company i la contribució).

Àlex Aguilera: instal·lació del tailwind css, que l’usuari tingui una pàgina personal, un avatar i pugui canviar la seva contrasenya, Instal·lació del nginx, Disseny inicial de l’aplicació, i Gestió d’Usuaris, i Categories.

Mohamed Bourarach: Permetre que la pàgina sigui multi-idioma (Google Translate), Implementar el TinyMCE en la edició d’articles, augment i decrement de la lletra amb botons, Encriptar les contrasenyes a la base de dades, i Afegir un Slider.

Comentaris sobre el projecte (Si vols fer algun comentari sobre el projecte el pots fer aquí).