

A thick dark gray vertical bar runs down the left side of the page. To its right, several thin, curved lines in black and light gray sweep upwards and outwards from the bottom left corner.

GSI

Dynamic Software, S.L.

Entrega CMS v1

Fran Zájara Gómez
Jose Pablo Carrasco Cobos
Fernando Pardo Beltrán
Ignacio García Rodríguez
Juan Pedro Hurtado Masero
GRUPO 4

DOCUMENTACIÓN DE DISEÑO:


¿ES QUE CONSISTE EL DISEÑO?

Como es importante en todos los programas y aplicaciones que salen publicados tiene un análisis y estudio del mercado para que su nuevo producto destaque entre ellos.

Pues la parte de diseño no es más que una manera eficiente de destacar todo ese trabajo mediante una apariencia bonita y agradable para el cliente y que sea veloz y fácil de usar.

Esta vez en nuestra página web desarrollada en Wordpress hemos estado valorando y comprobando varias apariencias o **temas**, de los cuáles ya nos hemos decantado por uno de ellos, y lo mismo con los **plugins**, que son pequeños programas complementarios .que amplían la funcionalidad de aplicaciones y programas de escritorio.

De los temas hay que destacar:

	DISEÑO BASE	COMPATIBILIDAD CON PLUGINS	MANEJABILIDAD	ELECCIÓN
ZAKRA 	No nos convence	SI	SI	-
ASTRA 	Nos convence	SI	NO	-
OCEANWP 	Nos convence	SI	SI	X

Al haber elegido tema principal de nuestra página web y su diseño, aquí ejemplos de trabajos con OceanWP:



Y con respecto a los plugins, hay que destacar aquellos que más nos han llamado la atención de cara a esta entrega de CMS-1 y la de la semana que viene en CMS-2:



Elementor, que nos permitirá modificar la página y los añadidos a lo largo de su creación a nuestro antojo

Contact Form 7, que nos permitirá realizar los formularios de contacto y de costos requeridos por el cliente.



Akismet, que nos servirá de antivirus por si algún malware o programa malintencionado intenta perjudicar el estado del proyecto, en este caso la página web.

Si modificamos algún plugin o añadidos, será redactado en la siguiente entrega del CMS-2.