* Cambiar el nombre de la carpeta madre.
* Lectura y entendimiento del “core”.
* Entender el funcionamiento de los enrutamiento (htaccess).
* Encontrar en que apartado están los datos de conexión de base de datos.
* Modificación de la “ruta del host base” agregarle “:8080”.
* Crear la base de datos.
* Levantar los scripts (.SQL).
* Intentar razonar el “readme”.
* Comentar y descomentar init\_autoload y ver que pasa.
* Si agregas nuevas funcionalidades donde van arriba o abajo?
* Actividad “favorito/completar”:
* Actividad “login”:
  + Agregamos “loginController” con su método index en el cual esta la lógica de validación de usuario y contraseña con un array llamado post que trae esos datos de la vista del login que esta en /views/loginview.php.
  + Agregamos “loginview” donde encontramos la vista del login que manda los datos al controlador por medio de un post ?¿.
  + Agregamos el apartado de validación de usuario correcto al header con su lógica de redireccionamiento en el caso de no ser usuario correcto.
  + Agregamos un método de logout en loginController que se llama desde el nav del header el cual cierra la sesión.
* Actividad mover el botón “Nueva Tarea”:
  + Eliminamos la tarjeta de nueva tarea del lateral.
  + Colocamos el botón nueva tarea en el mismo div donde se encontraba el titulo con ciertas clases para su correcta visualización y alineación.
* Actividad “Modal Eliminar”:
  + Agregamos ciertos atributos al botón/link de eliminar para abrir el modal y enviar el id el cual capturamos con JavaScript para luego hacer la eliminación de la tarea.