

NOMBRE DEL ALUMNO/A:

PARTE TEÓRICA. La parte teórica corresponde al 30% de la nota del examen. La nota de cada ejercicio se indica en el mismo.

Entregar en Moodle un documento con las respuestas que se llame: Teoria_usuario. Ejemplo: Teoria_btudo.

PREGUNTA 1: (2 puntos)

Perteneces a un grupo de trabajo de 5 personas y tenéis que desarrollar un proyecto para la contabilidad de una empresa. A tí te han asignado una funcionalidad que te va a llevar varios días de trabajo. Suponiendo que ya tienes tu proyecto descargado en local, ¿Qué acción de entre todas la de git es la más aconsejable? Explica con tus palabras por qué.

PREGUNTA 2: (3 puntos)

Explica con tus palabras qué es el staging area en git. (Ventana staged changes en eclipse)
¿Qué información se muestra allí?

PREGUNTA 3: (5 puntos)

Tengo que descargarme en mi equipo el proyecto java "ProyectoFinal" que está en un repositorio gitHub.

A. Me han asignado la tarea de crear una nueva clase java: logger.java que se encargue de mostrar los logs del proyecto. Y cuando termine la tarea tengo que volver a subirlo al repositorio gitHub.

Explica con tus palabras el procedimiento a seguir y di que instrucciones git harías para llevarlo a cabo.

B. No quiero que se suba al repositorio de gitHub la clase compilada logger.class. ¿Le puedo indicar a git de alguna manera que no suba ningún fichero .class? ¿Cómo se lo digo?