**Verificación de preguntas con muchas respuestas.**

**¿están bien agrupadas? ¿son coherentes con la pregunta original?**

**Pregunta 8:**

* **es clara y técnica: *“Buenas! Qué tal? Podrían pasar el archivo pom.xml, ya que no se si las versiones del seminario están desactualizadas. Gracias!”***
* **El autor (tomipodo) luego sigue interactuando con otros.**
* **Las respuestas son muchas, de varios autores, y abren una nueva sub-pregunta dentro del mismo hilo (el error de List), pero el hilo sigue teniendo coherencia.**
* **Respuesta 1:** Da una solución general (importante).
* **Respuesta 2:** El autor agrega un nuevo problema (coherente en contexto).
* **Respuestas 3 a 7:** Siguen la línea de ayudar con ese nuevo problema.

[PREGUNTA 8]

Buenas! Qué tal? Podrían pasar el archivo pom.xml, ya que no se si las versiones del seminario están desactualizadas. Gracias!

2024-03-29T16:30:41.376Z

[RESPUESTAS]

→ Fecha de Respuesta 1: 2024-03-29T16:48:20.266Z

→ Autor Respuesta 1: ezequieloescobar

→ Respuesta 1: Hola Tomás! Podes buscar las dependencias que figuran en el seminario en el repositorio global de Maven actualizadas y copiarlas en tu POM base que se te generó al crear el proyecto. En este momento no tengo uno a mano!

→ Fecha de Respuesta 2: 2024-03-29T17:10:37.080Z

→ Autor Respuesta 2: tomipodo

→ Respuesta 2: Bárbaro, gracias! Ahora tengo otro problema, cuando importo java.util.List me dice: Cannot resolve symbol 'List'. En el caso de que importe java.util.\*, me tira el mismo error cuando defino una lista. No se si será por algo que tengo mal configurado o que, gracias!

→ Fecha de Respuesta 3: 2024-03-29T17:14:53.156Z

→ Autor Respuesta 3: ezequieloescobar

→ Respuesta 3: Pásanos una captura donde se vea todo esto así te damos una mejor respuesta

→ Fecha de Respuesta 4: 2024-03-29T17:15:45.836Z

→ Autor Respuesta 4: tomipodo

→ Respuesta 4: Qué otra info. te paso?

→ Fecha de Respuesta 5: 2024-03-29T17:16:51.643Z

→ Autor Respuesta 5: ezequieloescobar

→ Respuesta 5: La estructura de carpetas que tenes generada. Y además, si configuraste la JDK

→ Fecha de Respuesta 6: 2024-03-29T17:19:09.286Z

→ Autor Respuesta 6: tomipodo

→ Respuesta 6: Me instale Java, no recuerdo si tenía que hacer algo más.

→ Fecha de Respuesta 7: 2024-03-29T17:23:01.518Z

→ Autor Respuesta 7: facundopiaggio

→ Respuesta 7: Buenas tomi! fijate la version de maven con: mvn -version

{notar que la pregunta se responde con la primera respuesta, y depués surge “otro problema”, pero esto no siempre puede ser patrón para separar preguntas}

═══════════════════════════════════════════════════════

═══════════════════════════════════════════════════════

[PREGUNTA 9]

TOOOODO esto? [debería estar UNIFICADA A LA 2da parte de la 8]

2024-03-29T17:42:53.320Z

[RESPUESTAS]

→ Fecha de Respuesta 1: 2024-03-29T17:45:02.694Z

→ Autor Respuesta 1: ezequieloescobar

→ Respuesta 1: Claro, exceptuando la carpeta “.idea” que NUNCA debería subirse al repo, y la carpeta “out”!

→ Fecha de Respuesta 2: 2024-03-29T17:45:29.326Z

→ Autor Respuesta 2: shuko97

→ Respuesta 2: ah menos mal pregunté jajajja, safé de un lío

→ Fecha de Respuesta 3: 2024-03-29T17:45:45.061Z

→ Autor Respuesta 3: shuko97

→ Respuesta 3: es porque esas ya están creadas en mi otra carpeta del repo no?

→ Fecha de Respuesta 4: 2024-03-29T17:47:01.569Z

→ Autor Respuesta 4: ezequieloescobar

→ Respuesta 4: No, porque son dependientes de tu máquina. La carpeta “.idea” contiene configuración del IDE de tu máquina en particular. Para cada máquina se genera su propia configuración. La carpeta “out” contiene código compilado, tal cómo sucede con las carpetas “targets”

═══════════════════════════════════════════════════════

═══════════════════════════════════════════════════════

[PREGUNTA 10]

la clase Main, deberia seguir existiendo? es decir, entonces dentro de la carpeta \*\*src\*\* creo una carpeta \*\*Main\*\*, y en esta carpeta meto las 4 clases que tengo

2024-03-29T18:04:11.272Z

[RESPUESTAS]

→ Fecha de Respuesta 1: 2024-03-29T18:04:45.977Z

→ Autor Respuesta 1: shuko97

→ Respuesta 1: es decir, entonces dentro de la carpeta \*\*src\*\* creo una carpeta \*\*Main\*\*, y en esta carpeta meto las 4 clases que tengo

→ Fecha de Respuesta 2: 2024-03-29T18:05:04.113Z

→ Autor Respuesta 2: shuko97

→ Respuesta 2: y al mismo nivel que la carpeta \*\*Main\*\*, creo una carpeta \*\*Test\*\*

→ Fecha de Respuesta 3: 2024-03-29T18:06:08.461Z

→ Autor Respuesta 3: ezequieloescobar

→ Respuesta 3: En el seminario mencionamos todo esto si mal no recuerdo, o mínimamente recuerdo de haberlo mostrado. Dentro de src/main/java tenes que crear un package, y allí dentro tus clases. Dentro de src/test/java crear un package y allí dentro tus clases de tests.

→ Fecha de Respuesta 4: 2024-03-29T18:06:38.453Z

→ Autor Respuesta 4: ezequieloescobar

→ Respuesta 4: (Viste el seminario?)

→ Fecha de Respuesta 5: 2024-03-29T18:08:42.741Z

→ Autor Respuesta 5: shuko97

→ Respuesta 5: te referis a lo de la clase 1?

→ Fecha de Respuesta 6: 2024-03-29T18:09:27.587Z

→ Autor Respuesta 6: ezequieloescobar

→ Respuesta 6: Al mensaje que enviamos ayer por en canal de Avisos generales

→ Fecha de Respuesta 7: 2024-03-29T18:12:48.657Z

→ Autor Respuesta 7: shuko97

→ Respuesta 7: ahh, ahí lo encontré, estaba tratando de encontrarlo en el campus virtual

═══════════════════════════════════════════════════════

═══════════════════════════════════════════════════════

IDEA INICIAL: Particionar la pregunta 8 , la segunda parte unirla con la 9?.

[PREGUNTA 10]

la clase Main, deberia seguir existiendo? es decir, entonces dentro de la carpeta \*\*src\*\* creo una carpeta \*\*Main\*\*, y en esta carpeta meto las 4 clases que tengo

2024-03-29T18:04:11.272Z

[RESPUESTAS]

→ Fecha de Respuesta 1: 2024-03-29T18:04:45.977Z

→ Autor Respuesta 1: shuko97

→ Respuesta 1: es decir, entonces dentro de la carpeta \*\*src\*\* creo una carpeta \*\*Main\*\*, y en esta carpeta meto las 4 clases que tengo

→ Fecha de Respuesta 2: 2024-03-29T18:05:04.113Z

→ Autor Respuesta 2: shuko97

→ Respuesta 2: y al mismo nivel que la carpeta \*\*Main\*\*, creo una carpeta \*\*Test\*\*

→ Fecha de Respuesta 3: 2024-03-29T18:06:08.461Z

→ Autor Respuesta 3: ezequieloescobar

→ Respuesta 3: En el seminario mencionamos todo esto si mal no recuerdo, o mínimamente recuerdo de haberlo mostrado. Dentro de src/main/java tenes que crear un package, y allí dentro tus clases. Dentro de src/test/java crear un package y allí dentro tus clases de tests.

→ Fecha de Respuesta 4: 2024-03-29T18:06:38.453Z

→ Autor Respuesta 4: ezequieloescobar

→ Respuesta 4: (Viste el seminario?)

→ Fecha de Respuesta 5: 2024-03-29T18:08:42.741Z

→ Autor Respuesta 5: shuko97

→ Respuesta 5: te referis a lo de la clase 1?

→ Fecha de Respuesta 6: 2024-03-29T18:09:27.587Z

→ Autor Respuesta 6: ezequieloescobar

→ Respuesta 6: Al mensaje que enviamos ayer por en canal de Avisos generales

→ Fecha de Respuesta 7: 2024-03-29T18:12:48.657Z

→ Autor Respuesta 7: shuko97

→ Respuesta 7: ahh, ahí lo encontré, estaba tratando de encontrarlo en el campus virtual

La pregunta 10 queda contestada, aunque haya varias respuestas en el mendio, las respuestas se corresponden con el hilo.

193 no coincide con el log.