

UDS

Licenciatura en Arquitectura

Nombre del alumno:

Ana Fabiola López Aguilar

Materia:

Taller de maquetas

Nombre del profesor:

Arq. José Álvaro Romero Peláez

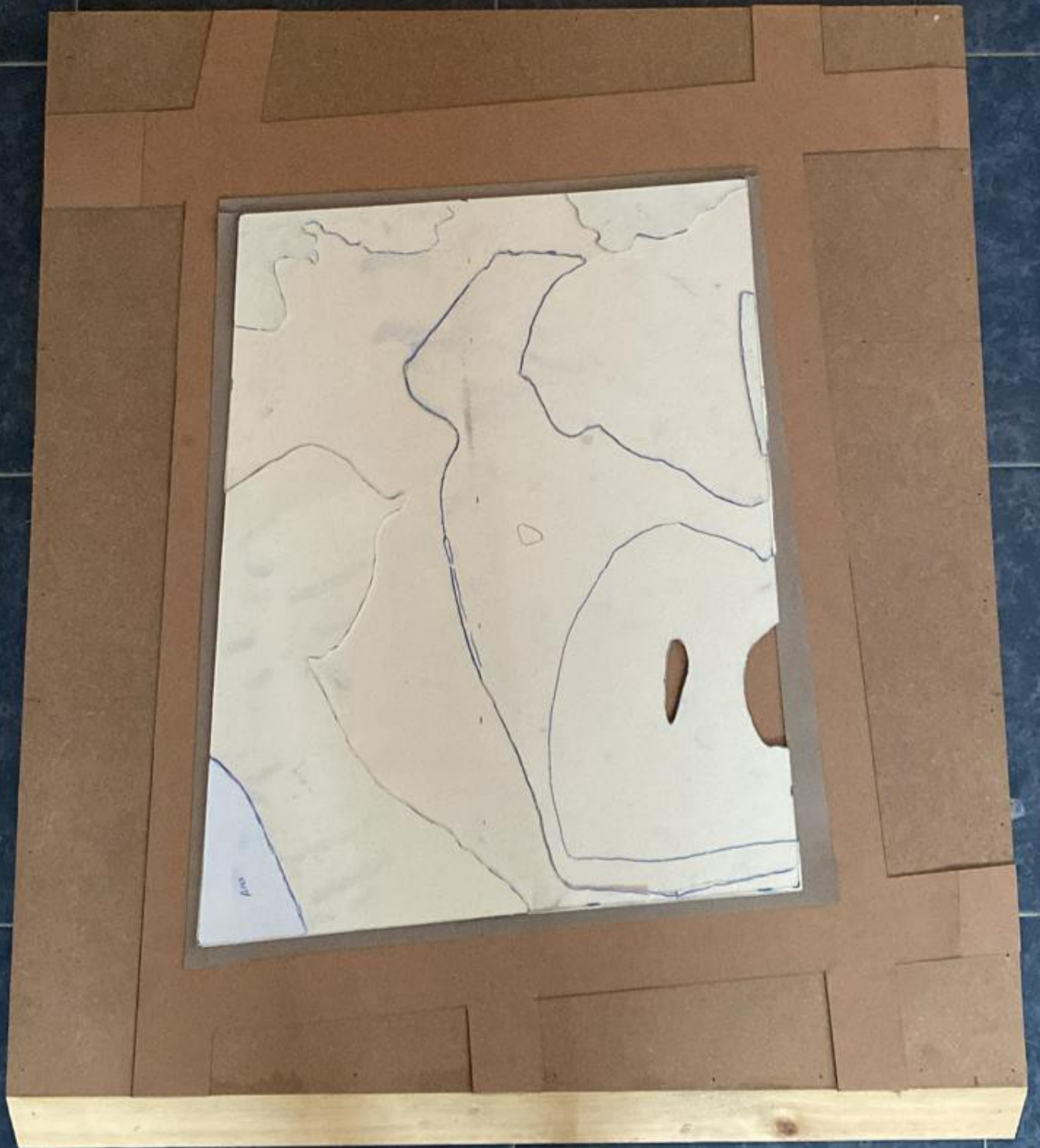
Cuatrimestre:

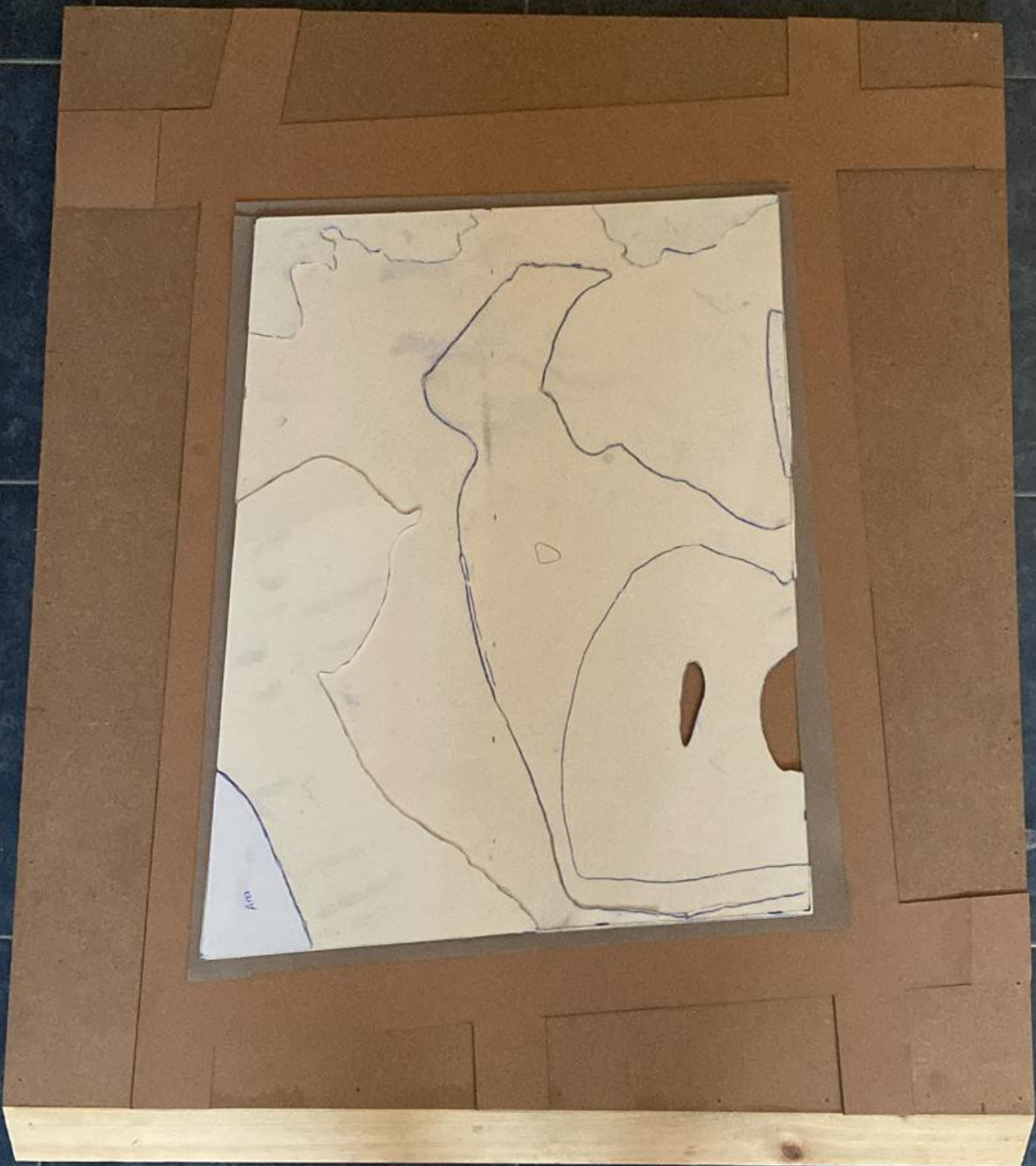
Cuarto

Nombre de la actividad:

Unidad II: Equipo y herramientas

Fecha: 15 de Octubre de 2023









Proceso de elaboración:

Para realizar esta actividad lo primero que hicimos fue elegir los materiales que necesitaríamos para representar las calles y banquetas del alrededor del terreno; una vez hecho utilizamos el plano del inicio para así con ayuda de hojas de carbón, trazar sobre el papel las calles que se presentan.

Pero también hicimos uso del escalímetro para verificar las medidas y que al colocar el conjunto de curvas de nivel todo encajara correctamente. Una vez que verificamos todo, procedimos a cortar aquellas zonas donde en el lugar real se encuentran viviendas o construcciones, dejando únicamente las calles. Por otro lado, con otro papel representamos las banquetas que en este caso únicamente las que encontramos en el perímetro del terreno utilizado para la propuesta del Planetario.

Para terminar, colocamos todo en la base, es decir, las curvas de nivel ya previamente pegadas, las calles y banquetas. Siguiendo el orden de primero calles, después banquetas y por último el terreno y sus respectivas curvas de nivel.