El lunes 23 de noviembre del 2015 desde las 8:30h hasta las 9:30h de la mañana, todas las componentes del grupo (Nerea Martínez, Natalia Ruano y Noelia Pérez (coordinadora)) fuimos a la zona del Rectorado II para observar y recoger información sobre los seis árboles seleccionados para desarrollar el trabajo: secuoya, abeto, castaño de indias, cedro del Atlas, pisardi y almez. Asimismo, recogimos algunas hojas y frutos de los árboles, además de sacar diferentes fotografías de las diferentes parte de los árboles (hoja, tronco, corteza, fruto…) y desde distintas perspectivas.

Tras observar todos los árboles, pudimos verificar la diferencia existente entre los árboles de hoja caduca y los árboles de hoja perenne. Los árboles de hoja caduca (castaño de indias, almez y pisardi) tenían una gran cantidad de hojas en el suelo bajo su copa, siendo más visibles sus ramas. Mientras que los árboles de hoja perenne (secuoya, abeto y cedro del Atlas) tenían una menor cantidad de hojas esparcidas por el suelo, siendo visibles unas ramas más pobladas, e incluso teniendo dificultad para ver el tronco.

El lunes 23 de Noviembre del 2015 desde las 10:00h hasta las 11:30h de la mañana, todas las componentes del grupo hemos continuado con el trabajo. Para que nuestro trabajo fuese más eficiente y eficaz hemos cedido repartir las tareas. Mientras una de nosotras realizaba el acta de la observación directa vivencial haciendo uso de las diferentes hojas y frutos recogidos la misma mañana; las otras dos componentes del grupo rellenaban la plantilla de observación de cada árbol así como realizaban dicho informe. Más aún, preguntábamos todas las dudas que nos surgían en el proceso de elaboración del trabajo al profesor.