

actual. Hay tau^d que se riegan sin tonda a arbitrio de sus dueños, otras que se riegan con tonda de seis dias, otras de ocho, otras de doce, otras de veinte, otras de treinta dias. Hay no menos desigualdad en el numero de horas asignadas en las tandas, que no son proporcionales al numero de taullas q^e riegan; luego uniformando el orden de tonda & riegaria el Canal con la misma agua mas tierras, que el Segura.

De todo lo expuesto resulta que segun los datos y conocimientos sobre los que podemos caminar el Canal debia regar una porcion de tierras mucho mayor que el Seguraiega desde la Contraparada de Murcia hasta el Mar ya se considere la cantidad de aguas en si, y la circunstancia de que o siempre se conservarian las mismas aguas por las Repeticiones explicadas o al menos su longitud quadrupla varia lugar a que se aprovechan mas veces sus Sobras y filtraciones, ya porque el mayor desnivel de la tierra hacia que se consume se menga agua en los riegos, ya finalmente porque siendo otro el orden de tandas serian mas las tierras que recibirian riegos regulares. Ahora bien contra que el Seguraiega desde la Contraparada al mar más de 3150 tau^d, como prueva el citado informe de Dⁿ Luis Vado; regardose para cosechas de invierno y verano aun que algunas con bastante escasez por las causas que llevamos arriba insinuadas. Luego es un calculo moderado, y aun muy bajo suponer que el Canal riegaria con un riego igual al que tiene la tierra del Segura las mismas 3150 tau^d, esto es mas de la cuarta parte de las 13500 que se regulan por el Nuevo riego del Canal. Suponiendo las otras