

FE DE ERRATAS

PFG- Análisis de la anisotropía dieléctrica para dos pinos de alta comercialización en España por medio de la técnica no destructiva de georradar con una antena de 2 GHz

- **Pág. 65 - Punto 4.4: Estudio comparativo de los resultados con otros proyectos similares.**

- Se ha suprimido una de las interpretaciones, la cual se considera que era errónea.

“En los casos 3 y 4, en cambio, las diferencias son mínimas, confirmando de nuevo el comportamiento anisótropo de la madera, ya que los valores registrados para estos casos coinciden con los registrados para el caso 2.”

- **Pág. 57 – Punto 4.3: Interpretación de resultados.**

- Se han modificado algunos gráficos de forma que el pino Ruso quede identificado siempre con la línea azul
 - Se han modificado los valores promedios de la “tabla resumen de resultados obtenidos” para el caso dos del pinus insignis, dado que los anteriores eran erróneos.

Valencia, 6 de Julio de 2011

Oscar Barberá Tortosa

Jose I. Hernandez Añó