En google pusimos cómo meter biomasa en Aspen y nos apareció la siguiente página:

<https://www.researchgate.net/post/How_do_I_input_biomass_in_Aspen_Plus>

Vimos que había una forma de meter el “ultimate analysis” y el “proximate analysis” en Aspen.

Por lo tanto, fuimos probando metiendo la biomasa como un componente no convencional. Después, en la pestaña de no convencional elegimos las opciones HCOALGEN y DCOALIGT. De esta forma, cuando se va a poner los detalles de la corriente (en simulación), ya te aparece la opción de ir metiendo cada porcentaje del “ultimate analysis” y “proximate analysis”. También, había que meter el “sulfate analysis” el cual pusimos como 0.