Flux @ 210 cm $(x 10^4 \text{ cm}^{-2} \text{ s}^{-1})$ 140 0,2 **25,9 25,9 26,1 25,1** 21,3 • 19,3 120 100 • 14,9 **13,9** 2,2 11,4 • 9,1 80 Partition B2 Y (cm) 60 31,6 **25,4 27,0 26,0** 23,0 19,6 40 $\phi (x 10^4 \text{ cm}^{-2} \text{ s}^{-1})$ 20 0 20 40 60 80 100 120 160 0 140 180 200 X (cm)