

## Segment TCP

1) 1460 Bytes segms el buffer

2) wnd de 64240 Bytes

3)  $\min(v.t, \text{wnd} / \text{RTT})$

↓  
10 Tbps

↓  
 $64240 \cdot 8 \text{ (bit)} / 100 \cdot 10^{-3} \text{ s} \rightarrow \underline{5,14 \text{ Tbps}}$

4) segms P (push)  $\rightarrow 726887231 \cdot 8 \text{ (bit)} / \rightarrow \underline{1131 \text{ s}}$