## E = 1000MPa, Ctr = 1MPa, Erev = 3000MPa, d0 = 2Lp, Vp = 5m/dia1,20 0.926 1,00 $\Delta t = 1 \text{dia}$ J = -u(r=Ri)/Ri0,80 0,60 0,40 0,20 0,00 2 6 12 8 10 14 v/Ri

ANSYS - VISCOPLASTICIDADE - C/ REVESTIMENTO

