Análisis de Capacidad y Error vs % de Sinapsis Eliminadas Neuronas: 200 Error promeđiapacidad normalizataor promeđiapacidad normalizadao promedio acidad normalizada normalizada normalizada p = 0.00100.10 0.09 0.09 0.07 0.06 0.05 0.03 0.03 0.01 0.00 0.284 0.217 0.180 0.2 0.151 0.128 0.111 0.097 0.084 $\delta = 0.0036$ 0.15 0.12 0.11 0.10 0.10 0.06 0.04 0.05 0.04 0.01 0.00 0.4 0.285 0.219 0.180 0.2 0.151 0.128 0.099 0.086 0.073 p = 0.01000.14 0.15 0.11 0.09 0.10 0.07 0.04 0.05 0.02 0.01 0.00 0.4 0.282 0.219 0.180 0.2 0.149 0.128 0.109 0.096 0.084 0.075 p = 0.05000.32 0.29 0.3 0.25 0.20 0.2 0.17 0.13 0.09 0.1 0.01 0.0 0.4 0.282 0.181 0.2 0.127 0.097 0.087 p = 0.10000.077 0.6 0.47 0.41 0.4 0.34 0.27 0.20 0.2 0.14 0.07 0.01 0.0 0.4 0.284 0.220 0.180 0.2 0.111 0.098 0.085 0.075 100 20 40 60 80 % de sinapsis eliminadas