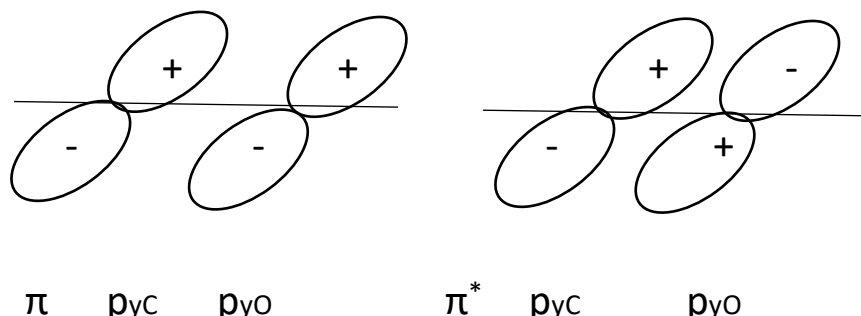
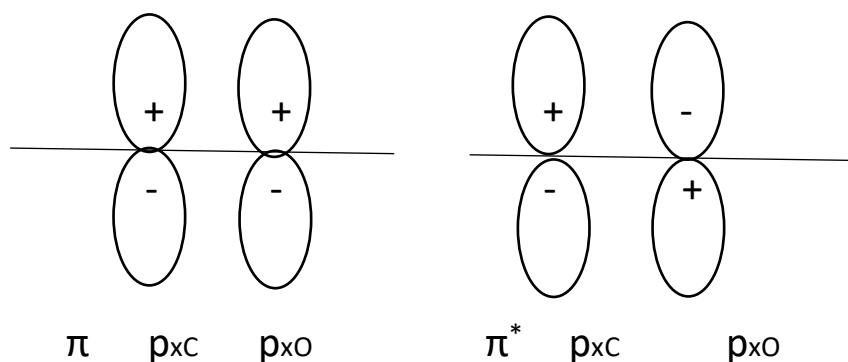
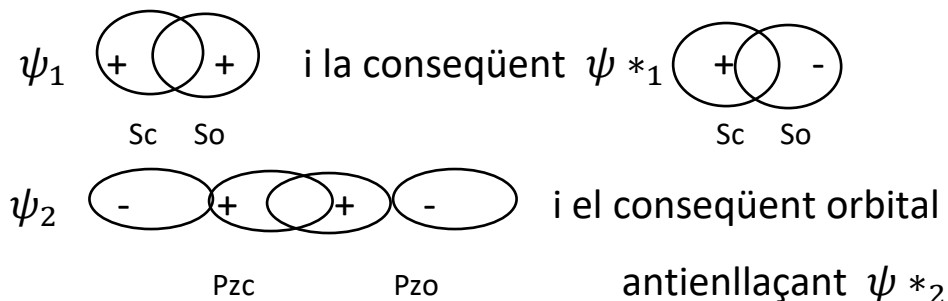


Molècula diatòmica:

$|C^- \equiv O|^+$ estructura de Lewis

Total d'Orbitals Atòmics: sc p_{xc} p_{yc} p_{zc} + so p_{xo} p_{yo} p_{zo}, o sigui, 8.



suposem que Sc i So tenen ΔE suficient com per a formar ψ_1 i ψ^*_1 . per tant, Pzc- So i Pzo- Sc no s'arriben a produïr.