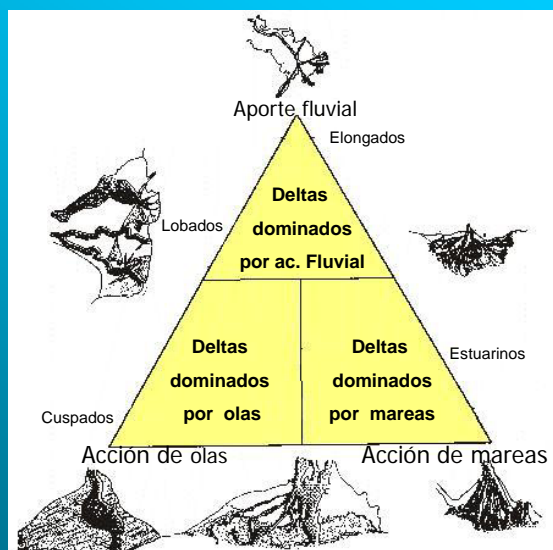


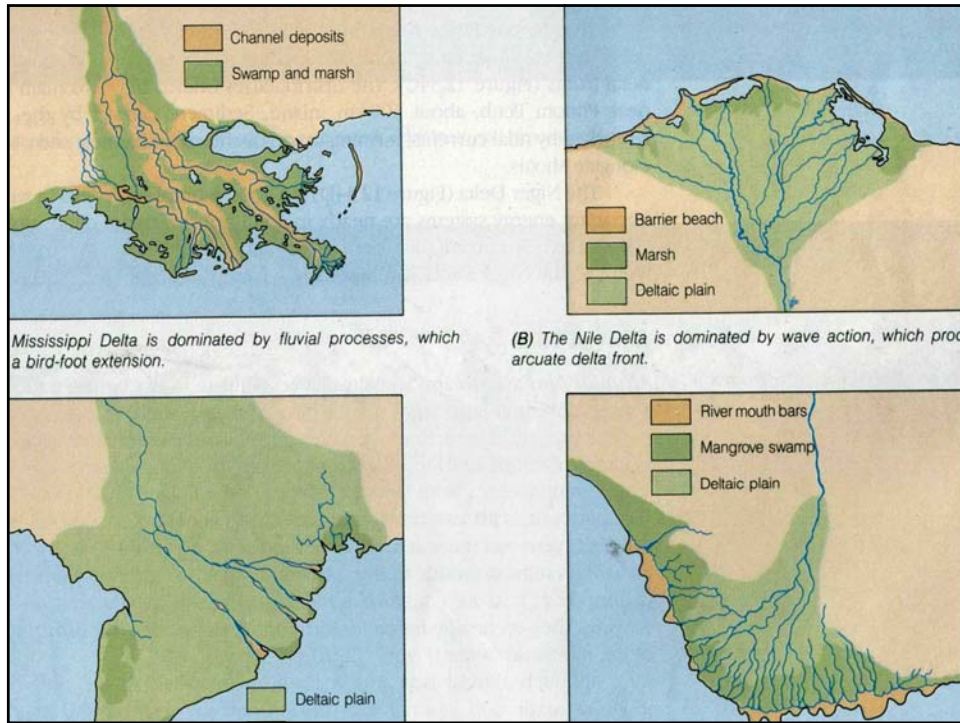
**APORTE DE LOS PRINCIPALES SISTEMAS FLUVIALES AL OCÉANO**  
(en Tn/año, los puntos rojos señalan la descarga y los 20 mayores deltas)

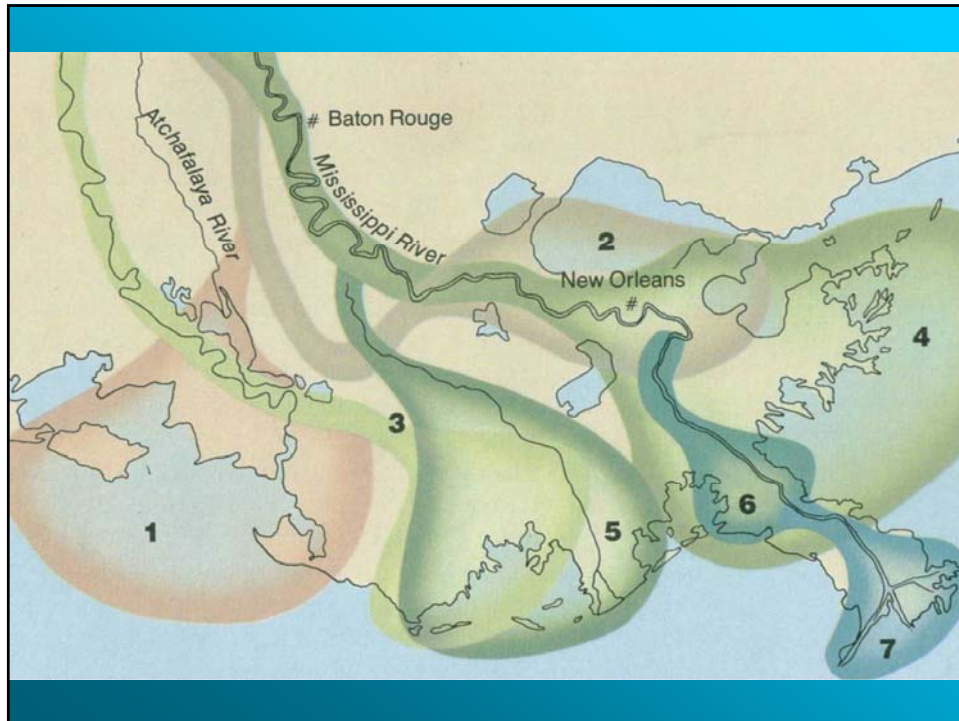


**CLASIFICACIÓN  
DE  
SISTEMAS  
DELTAICOS**

Mississippi  
Mahakam  
Fly (Paraná)  
Cooper  
Sao Francisco  
Danubio







### CRITERIOS PARA LA CARACTERIZACIÓN DE TIPOS DE DESEMBOCADURAS

*BATES (1953)*

- FLUJOS HOMOPÍCNICOS: Similar densidad (deltas)
- FLUJOS HYPERPÍCNICOS: Río más densa (by pass)
- FLUJOS HIPOPÍCNICOS: Río menos densa (dispersión y depositación en offshore)

*WRIGHT (1977)*

- Desembocaduras dominadas por flujos inerciales  
(“Gylbert-type mouth bar”)
- Desembocaduras dominadas por flujos friccionales  
(“Triangular mouth bar”)
- Desembocaduras dominadas por flujos de flotación  
(fajas lineales)



