

S-ClimWaRe

Sistema de Predicción



José Voces Aboy

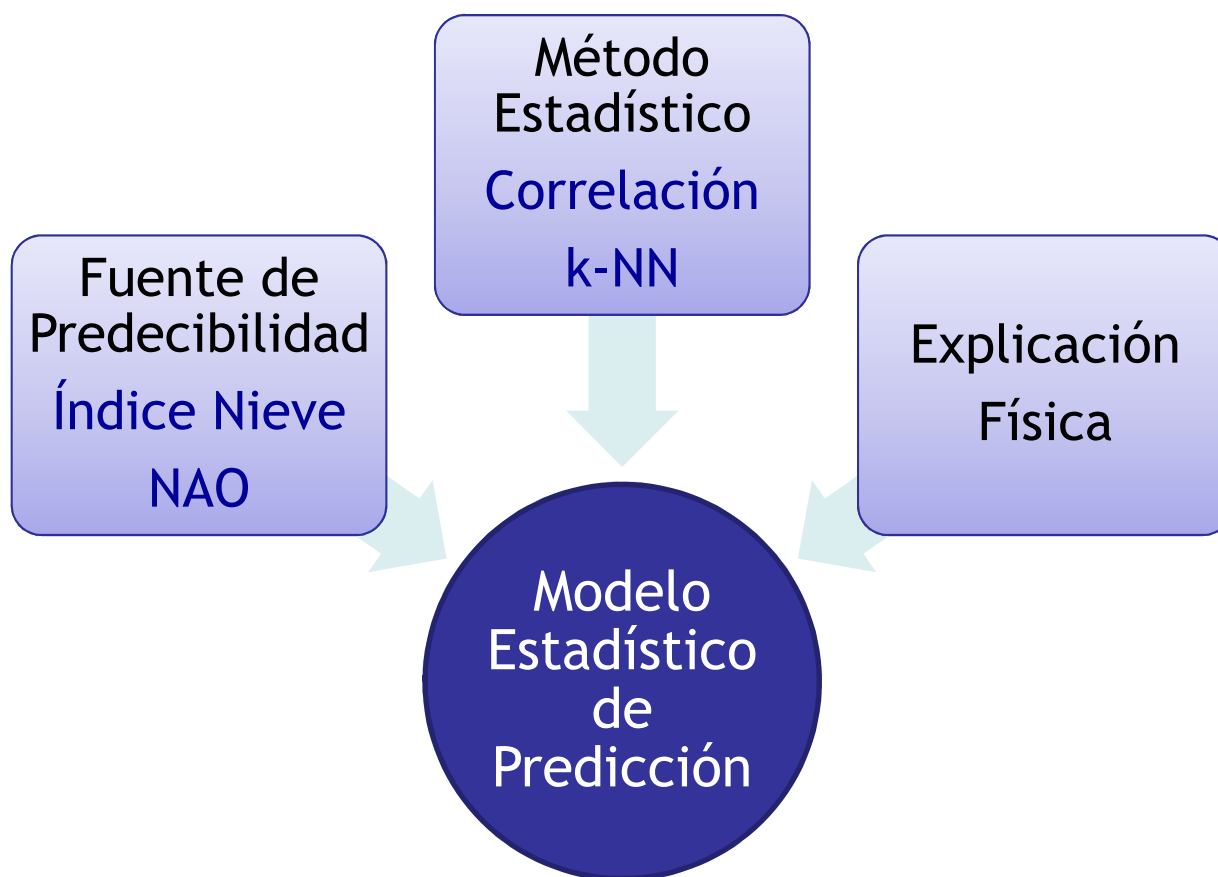
Delegación Territorial de AEMET en Cantabria

jvocesa@aemet.es

Taller de trabajo S-ClimWaRe - Noviembre 2016

Fundamentos

Modelo Empírico o Estadístico de Predicción



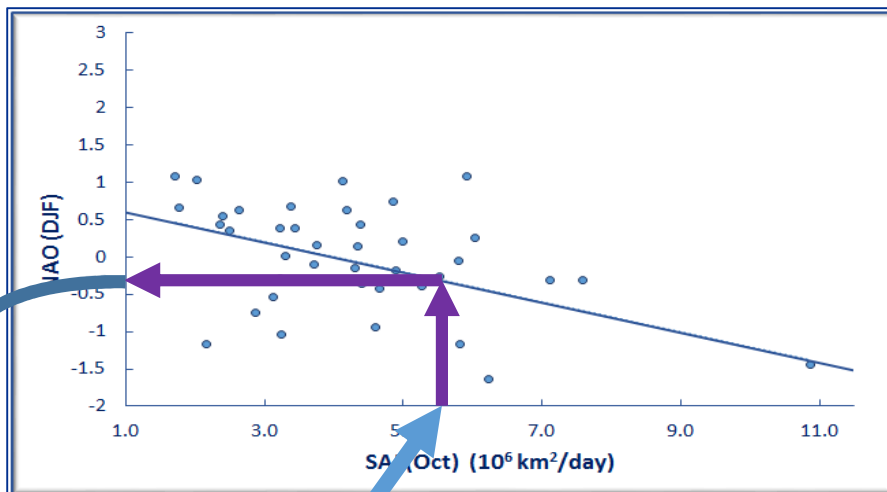


GOBIERNO DE ESPAÑA

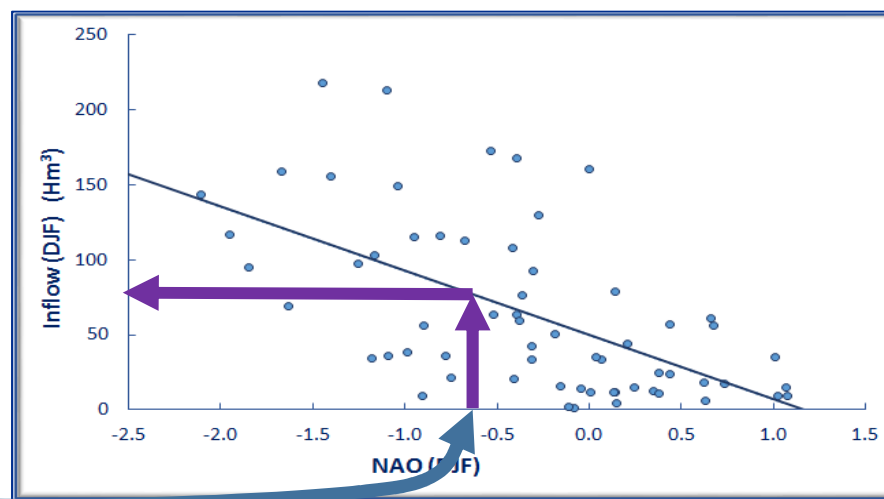
MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

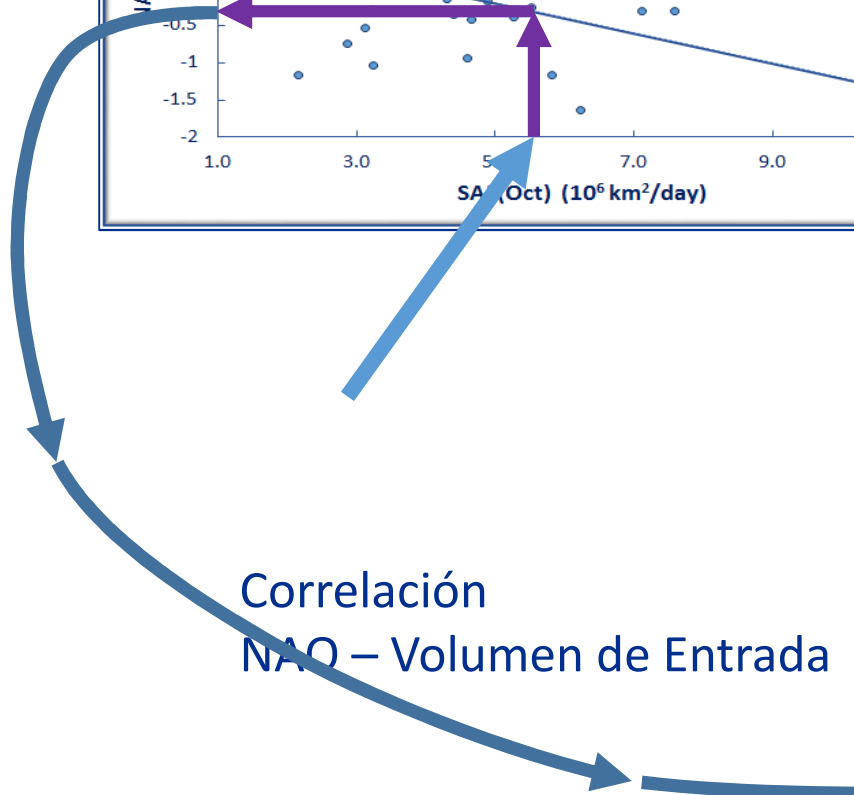
EUPORIAS



Correlación SAI – NAO



Correlación
NAO – Volumen de Entrada



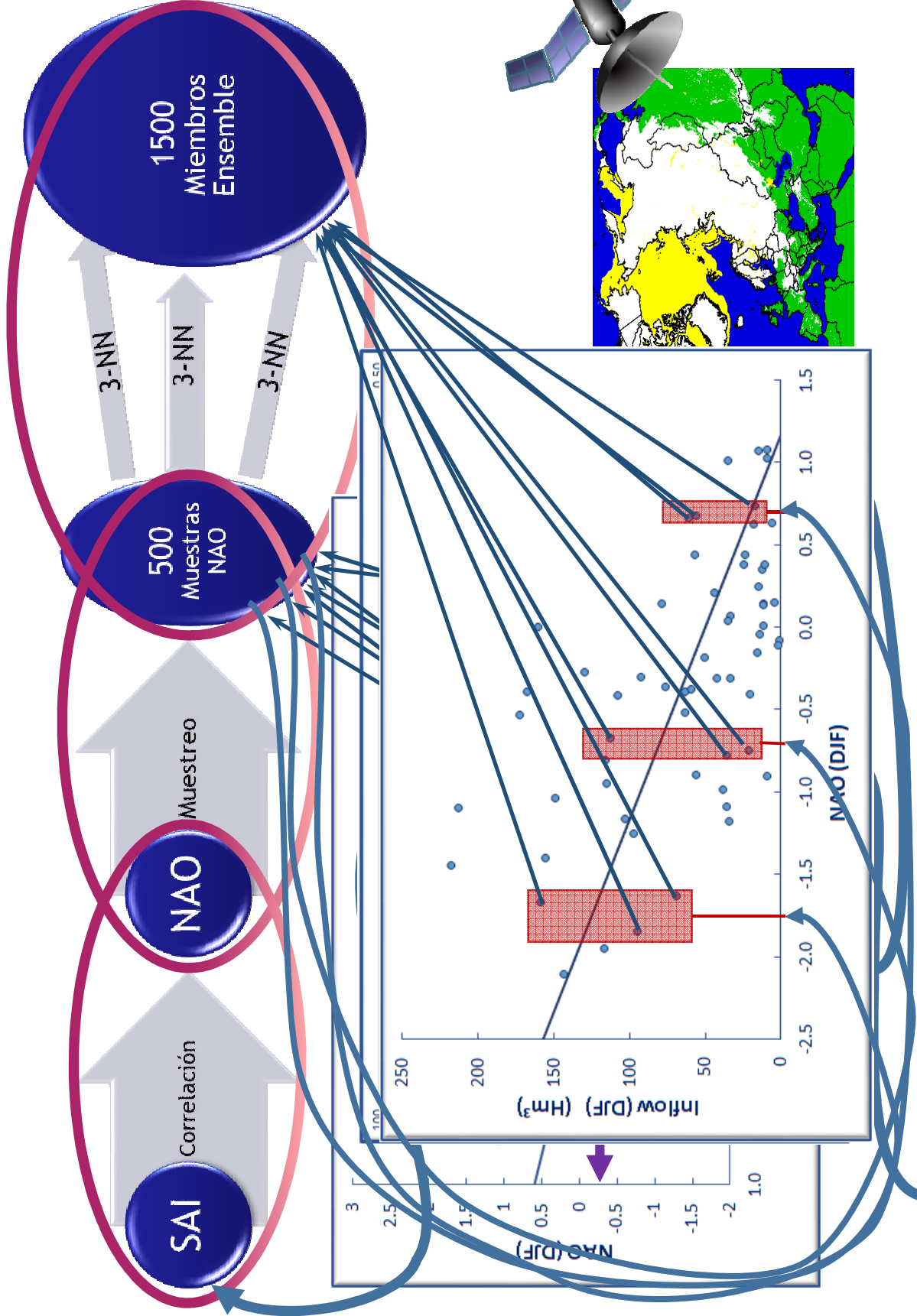
Descripción del Sistema



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



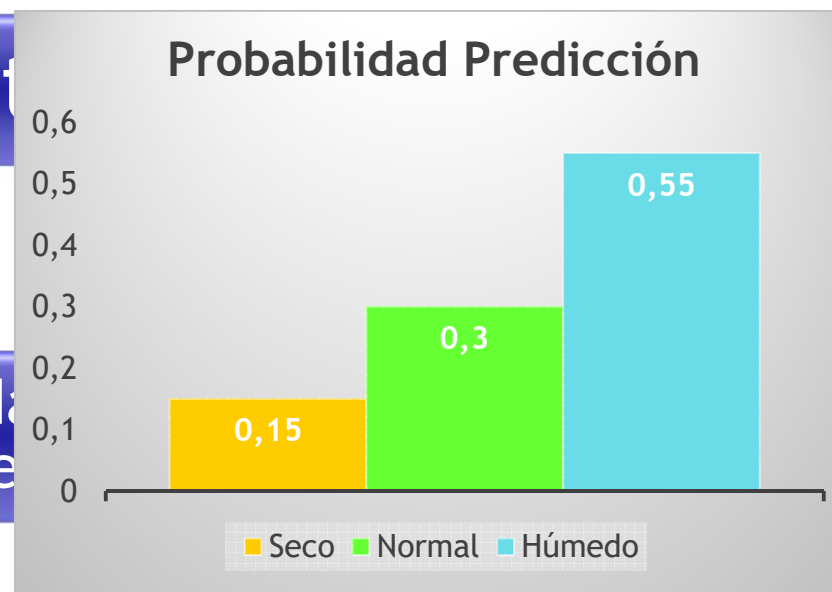
EUPORIAS



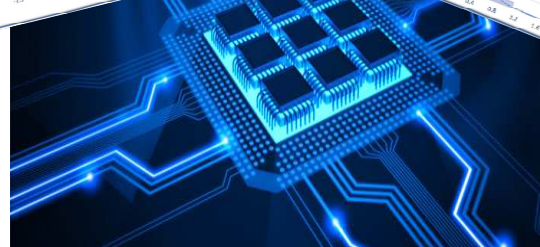
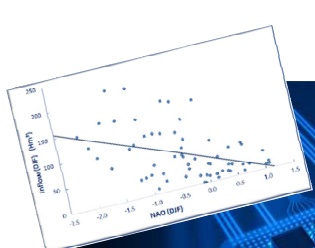
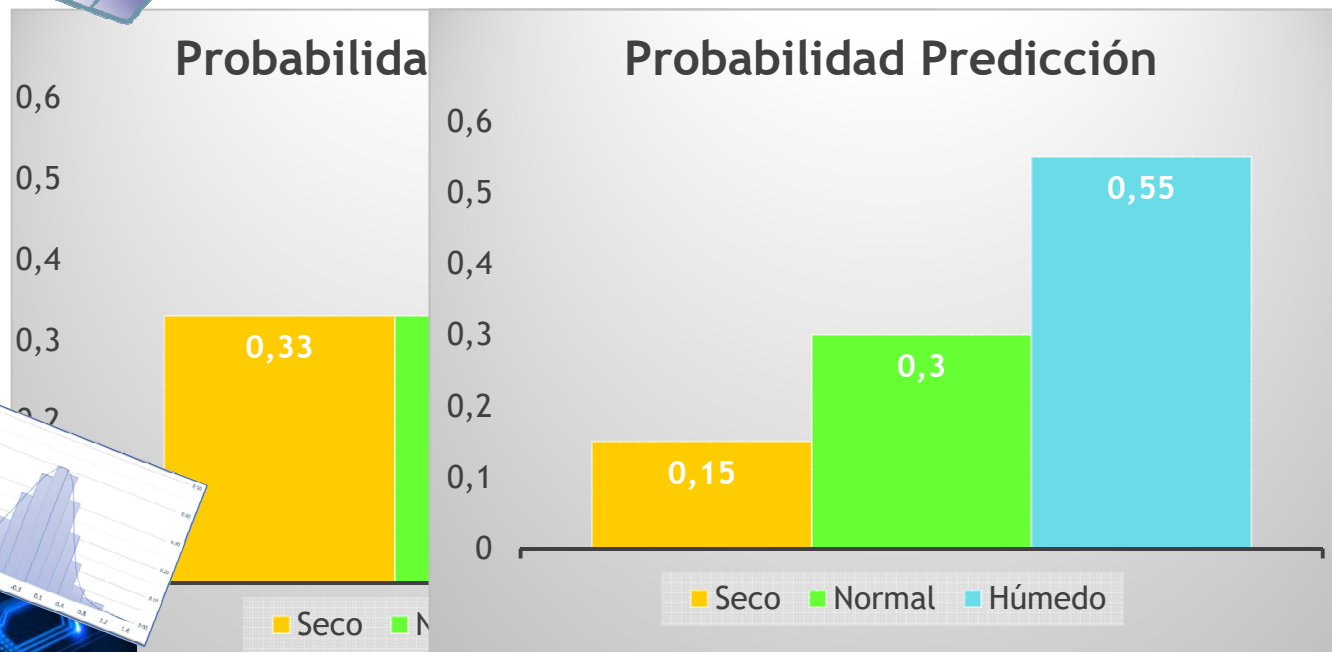
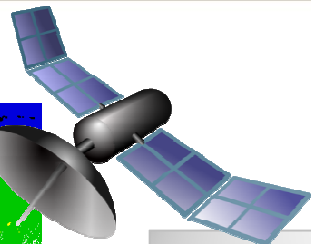
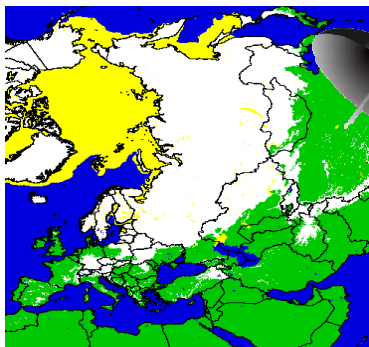
Salidas del Sistema

Sistema de Predicción de Embalses

Año	Vol Entrada	Frec	Prob
1977	166.1	3	0.8
1978	291.6	4	1
1979	55.3	25	6.9
1980	19.1	42	11.7
1981	128.1	24	6.7
1982	55.2	48	13.4
1983	55.4	69	19.2
1984	124.7	7	1.9
1985	64.2	26	7.2
1986	21.4	26	7.2
1987	91.9	25	6.9
⋮	⋮	⋮	⋮
⋮	⋮	⋮	⋮
⋮	⋮	⋮	⋮



SAI



Se acabó

Gracias