



# Introducción a la teledetección

Francisco Nemiña, Laura Rouco y Diego Schell\* dschell@conae.gov.ar







# Clasificación de imágenes







#### Concepto de clasificación

Clasificar es convertir valores espectrales en clases de información.





#### Clase de información

Una clase de información es la que describe una categoría en el terreno.







(a) Imagen original



(b) Imagen clasificada

**Figura** – Clasificación de una imagen Landsat 8 de la zona de triple frontera.





#### ¿Cómo clasificamos?

Importancia del espacio multiespectral.





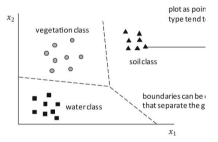


Figura – Espacio espectral bidimensional





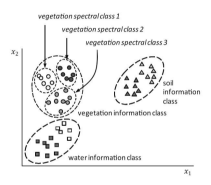
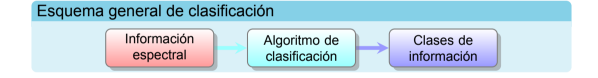


Figura – Espacio espectral bidimensional









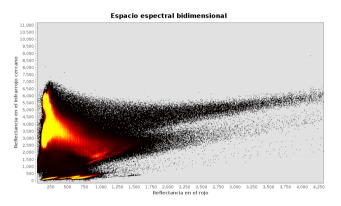


Figura – Espacio espectral bidimensional





#### Métodos de clasificación

Supervisados

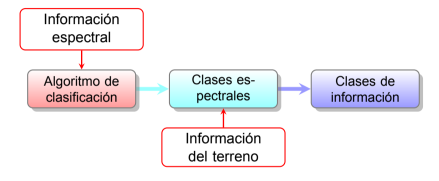




#### Métodos de clasificación

Supervisados No supervisados







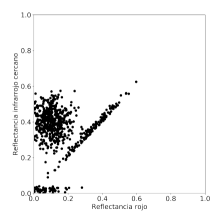


Figura – Clasificación por k-means.





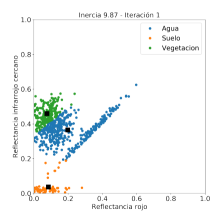


Figura – Clasificación por k-means.





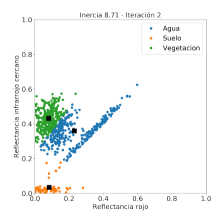


Figura – Clasificación por k-means.





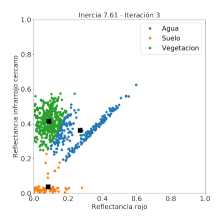


Figura – Clasificación por k-means.





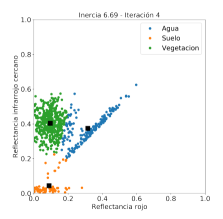


Figura – Clasificación por k-means.





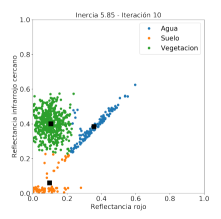
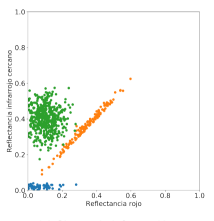


Figura – Clasificación por k-means.







Inercia 5.85 - Iteración 10 1.0 Agua Suelo Vegetacion Reflectancia infrarrojo cercano 0.6 0.8 1.0 0.2 0.4 Reflectancia rojo

(a) Clases de información

(b) Clasificación obtenida

Figura – Clasificación por k-means.

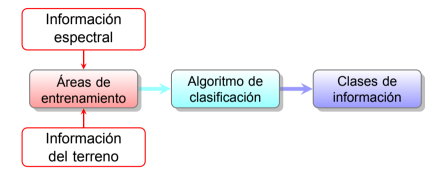




## Métodos de clasificación

Supervisados









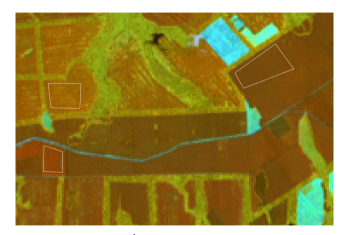


Figura – Áreas de entrenamiento.





Marco teórico





Distancia Mínima





Distancia Mínima Máxima Verosimilitud





Distancia Mínima Máxima Verosimilitud Mahalanobis





Marco teórico





Marco de trabajo sistemático





Marco de trabajo sistemático Clases definidas a priori





Marco de trabajo sistemático Clases definidas a priori Criterios utilizados y relación entre clases





Sistemático





Sistemático

Clases únicas y mutuamente excluyentes





Sistemático Clases únicas y mutuamente excluyentes Mismo nivel jerárquico





Nombre	Color
Áreas terrestres cultivadas y manejada	#b2df8a
Vegetación natural y semi-natural	■#33a02c
Áreas acuáticas o regularmente inundadas cultivadas	#fdbf6f
Vegetación natural y semi-natural acuática o regularmente inundadas	#ff7f00
Superficies artificiales y áreas asociadas	#fb9a99
Áreas descubiertas o desnudas	<b>■</b> #e31a1c
Cuerpos artificiales de agua, nieve y hielo	#a6cee3
Cuerpos naturales de agua, nieve y hielo	#1f78b4

**Tabla** – Categorias usos del suelo segun el esquema LCCS2 de la FAO.





# ¡Muchas Gracias!

dschell@conae.gov.ar