



INVERSIONES

# ACTIVACIÓN RURAL

GESTIÓN DE ACTIVOS AGROPECUARIOS

— INFORME CARTOGRÁFICO DE SUELOS

## CAMPO 23 HA OESTE

Caracterización cartográfica — Las Colonias, Santa Fe

2025

Superficie medida

Unidad cartográfica

IAT ponderado

Tipo de informe

23.89 ha

ESP-05b

71.0

Cartografía de suelos

### 01 SÍNTESIS CARTOGRÁFICA

SUPERFICIE

**23.89 ha**

IAT PONDERADO

**71.0**

UNIDAD CARTOGRÁFICA

**ESP-05b**

COBERTURA

**100%**

TIPO / GAT / FASE

**Cp · 1/2w · Plana**

*Uso sugerido: lectura rápida del mosaico de suelos, distribución espacial de las unidades cartográficas e interpretación básica de la aptitud relativa dentro del lote.*

El polígono analizado intercepta una **única unidad cartográfica**: ESP-05b. La totalidad del establecimiento queda comprendida dentro de este complejo, por lo que no se observan cambios cartográficos internos a escala mapa dentro del lote.

La unidad corresponde a un complejo de tipo **Cp**, con **GAT 1/2w**, fase plana e **IAT 71**. El índice de aptitud ponderado por superficie para el conjunto del campo es de **71.0**.

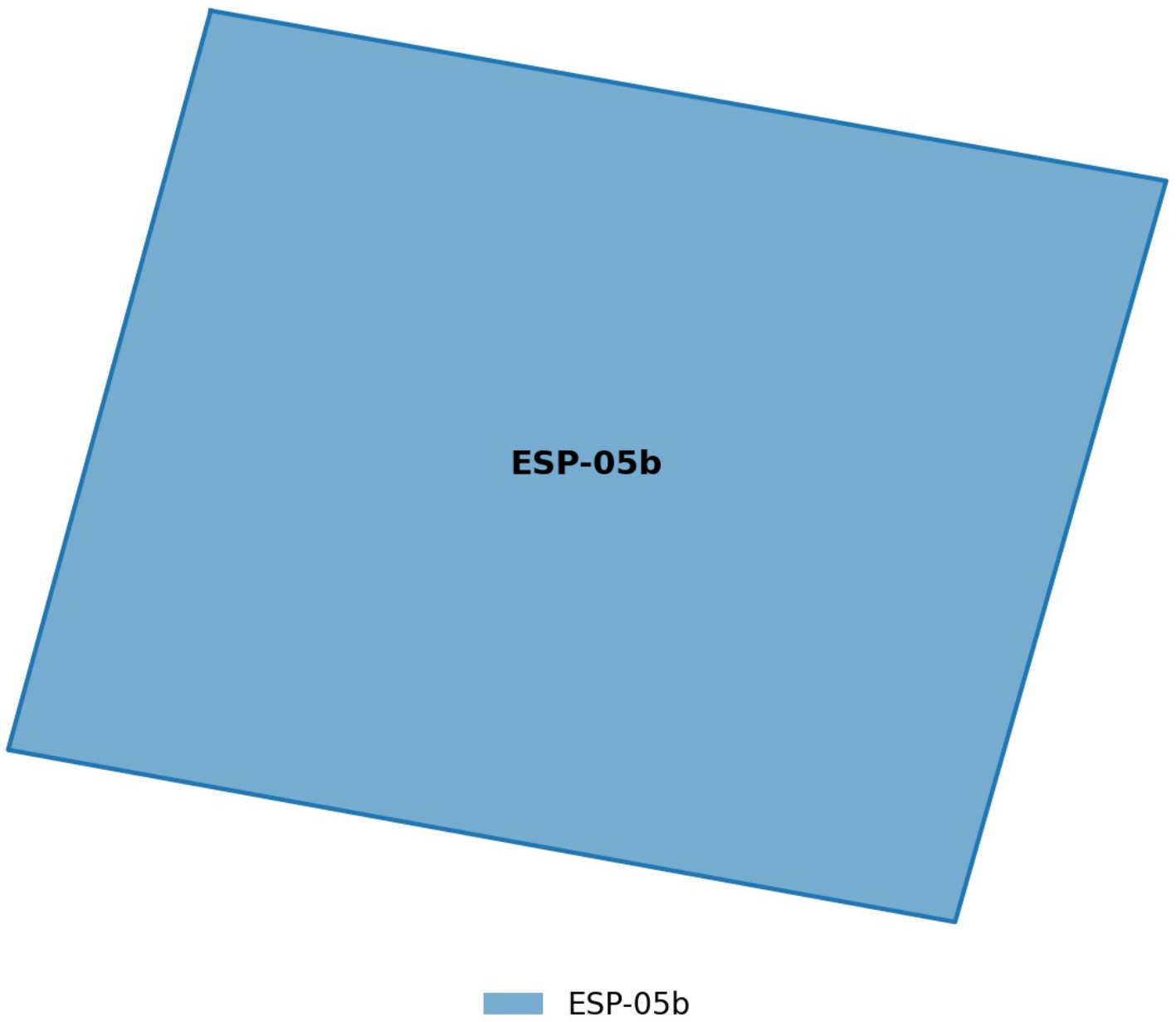


Figura 1. Distribución interna de las unidades cartográficas delimitadas dentro del campo.

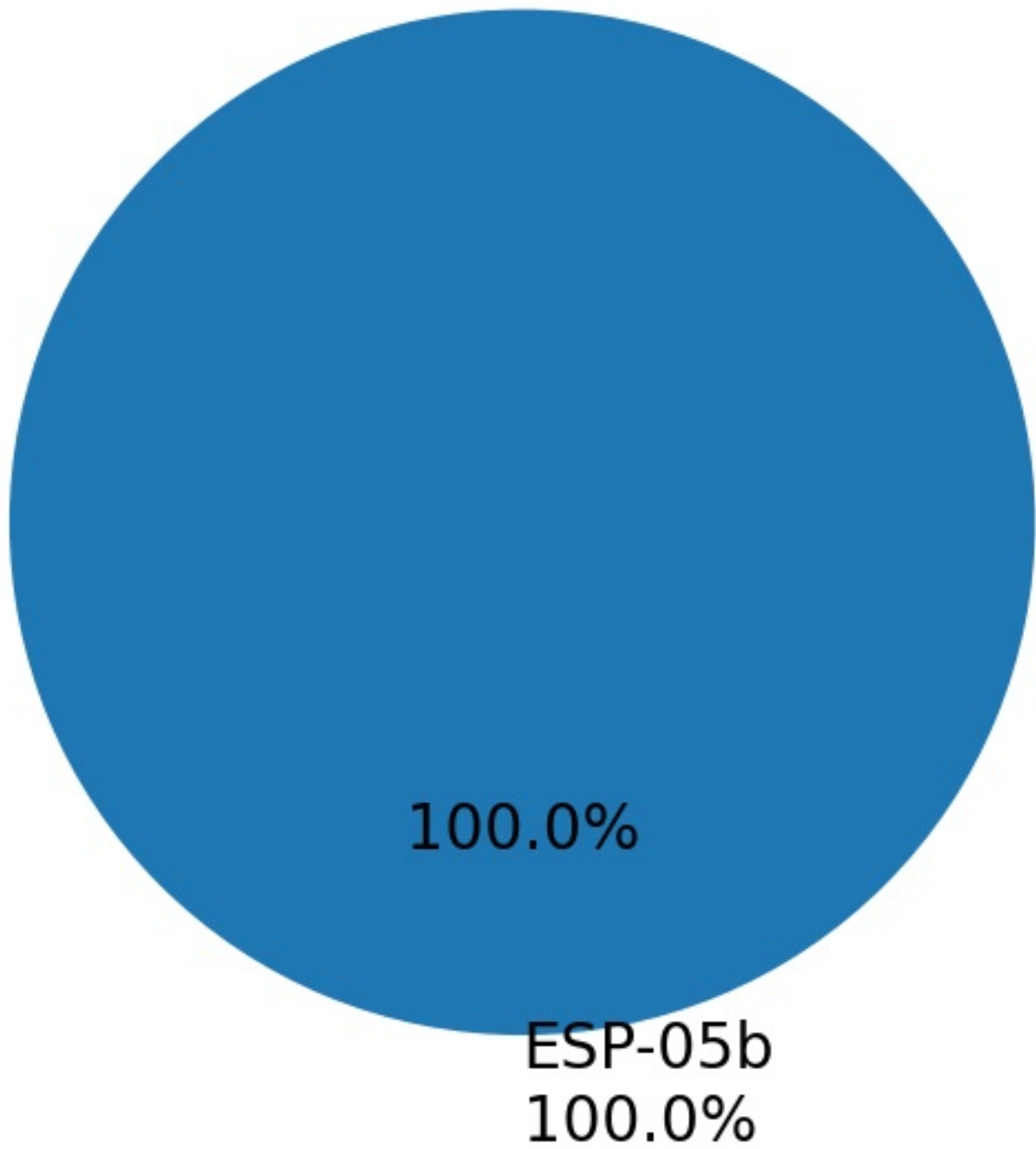


Figura 2. Participación superficial de cada unidad cartográfica.

### 03 CUADRO RESUMEN POR UNIDAD

UCAR	TIPO	GAT	IAT	FASE	SUP. (HA)	PART. (%)
ESP-05b	Cp	1/2w	71	Plana	23.89	100.0

### 04 COMPOSICIÓN INTERNA DE LA UNIDAD

## ESP-05b

UNIDAD CARTOGRÁFICA

TIPO: CP

GAT: 1/2W

FASE: PLANA

IAT: 71

### ESP cc — Componente principal

40% · 9.55 ha

ÍNDICE DE APTITUD PRODUCTIVA

82

### ESP d-mb — Segundo componente

30% · 7.17 ha

ÍNDICE DE APTITUD PRODUCTIVA

78

### HUM cc — Tercer componente

30% · 7.17 ha

ÍNDICE DE APTITUD PRODUCTIVA

75

## 05 LECTURA TÉCNICA DEL PATRÓN ESPACIAL

- La unidad ESP-05b ocupa **100% del área** relevada y define por completo la lectura cartográfica del establecimiento.
- Al no registrarse otras UCAR dentro del polígono, el **patrón espacial del lote es cartográficamente uniforme** a escala mapa.
- La composición interna del complejo se distribuye entre **ESP cc (40%)**, **ESP d-mb (30%)** y **HUM cc (30%)**, con GAT 1-2 e IAT individuales entre 75 y 82.
- Cualquier diferenciación de manejo dentro del campo deberá apoyarse más en **observaciones de sitio, relieve y comportamiento hídrico puntual** que en cambios de unidad cartográfica.

## 06 CONCLUSIÓN CARTOGRÁFICA

Desde el punto de vista cartográfico, el campo presenta una **configuración simple y muy definida**, integrada exclusivamente por la unidad **ESP-05b**. La ausencia de otros complejos dentro del polígono permite una lectura ordenada del establecimiento y aporta una base clara para discutir aptitud relativa, homogeneidad espacial y valoración general del ambiente dominante.

*Nota técnica: los códigos UCAR, tipo, GAT, IAT, fase y composición interna de la unidad fueron tomados de la carta de suelos KML provista. La superficie surge del cálculo sobre el polígono KMZ del campo.*

ACTIVACIÓN RURAL INVERSIONES

Ruta 70, Las Colonias, Santa Fe

+54 9 396 500518

administracion@forteza.com.ar

www.activacionrural.com.ar

PROYECTO

**Activación Rural**