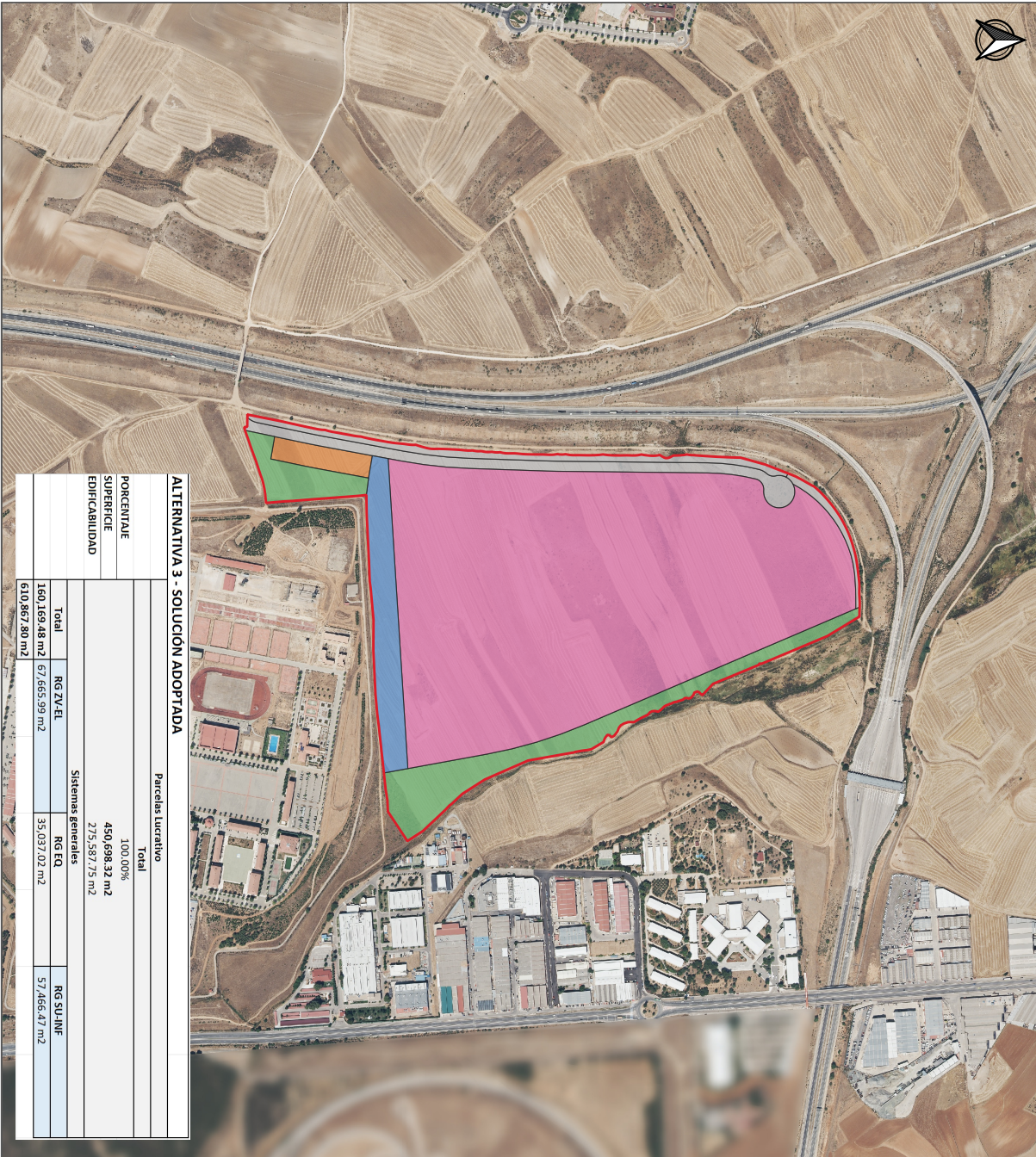


Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 1716305 3NSCD-6EC98-FVZDA CDD2487044C37489CF73C465280DA6D440D98FC) generado con la aplicación informática Firmadoc. El documento no requiere firmas. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: [https://sede.paracuellosdejarama.es/portal/verificarDocumentos.do?Firmado por : 1. C=ES, O=COMISION GESTORA SECTOR 15 LA PERLA DE PARACUELLOS DE JARAMA, OID 2.5.4.97-VATES/V86630572, CN=50075066H JOSE LUIS FERNANDEZ R. V86630572, SN=FERNANDEZ DEL VISO, G=JOSE LUIS, SERIALNUMBER=IDCES-50075066H, Description=Ref-AEAT/AEAT0030/PUESTO 1/57183/03102023115914 \(CN=AC Representación, OU=CERES, O=FNMT-RCM, C=ES\) el 17/11/2023 16:30:28.](https://sede.paracuellosdejarama.es/portal/verificarDocumentos.do?Firmado por : 1. C=ES, O=COMISION GESTORA SECTOR 15 LA PERLA DE PARACUELLOS DE JARAMA, OID 2.5.4.97-VATES/V86630572, CN=50075066H JOSE LUIS FERNANDEZ R. V86630572, SN=FERNANDEZ DEL VISO, G=JOSE LUIS, SERIALNUMBER=IDCES-50075066H, Description=Ref-AEAT/AEAT0030/PUESTO 1/57183/03102023115914 (CN=AC Representación, OU=CERES, O=FNMT-RCM, C=ES) el 17/11/2023 16:30:28.)

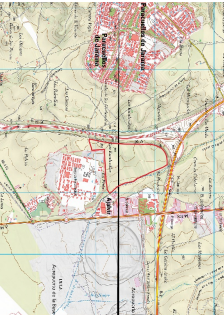


ALTERNATIVA 3 - SOLUCION ADOPTADA				
PORCENTAJE SUPERFICIE EDIFICABILIDAD	Parcelas Lucrativo			
	Total			
		100,00%	450,698.32 m2	
			275,587.75 m2	
	Sistemas generales			
	Total	RG ZV-EL	RG EQ	RG SU-INF
	160,169.48 m2	67,665.99 m2	35,037.02 m2	57,466.47 m2
	610,867.80 m2			

LEYENDA

- LÍMITE SECTOR S15
- ORDENACIÓN PROPUESTA 3
- Zonificación Industria Logística Neta
- Zonificación Reserva de Infraestructuras
- Zonificación Rg Equipamientos
- Zonificación Rg Servicios Urbanos
- Zonificación Rg Zona Verde
- Zonificación Vario

LOCALIZACIÓN



PLAN PARCIAL DEL SECTOR S15  
INDUSTRIAL "LA PERLA" DEL PLAN  
GENERAL DE ORDENACIÓN  
URBANA DE PARACUELLOS DE  
JARAMA (MADRID)



PLANOS DOCUMENTO AMBIENTAL ESTRATEGICO

PL08: ALTERNATIVA PROPUESTA 3

Nº PLANO: 08.4  
ESCALA: 1:8.000

HOJA: 1/1  
FECHA: NOV 2023

ICOP AUTOR: Fernando González García

