



- LEYENDA:**
- Eje línea aérea 15 kV
 - Eje línea subterránea 15 kV
 - Perforación horizontal dirigida
 - Parcelas
 - Servidumbre de vuelo
 - Zona no edificabilidad
 - Rodadura por parcelas para acceso a apoyos
 - Rodadura por parcelas para acceso a pozos perforación horizontal dirigida
 - Camino acceso privado existente
 - Ocupación zanja permanente 15 kV
 - Ocupación zanja temporal 15 kV
 - Ocupación perforación horizontal dirigida permanente
 - Ocupación perforación horizontal dirigida temporal
 - Ocupación temporal máquinas de tendido. Área 300m²
 - Ocupación permanente apoyos
 - Ocupación temporal apoyos. Área 400 m²
 - Centro de Entrega
 - Centro de Seccionamiento
 - Arquetas
 - Referencias Parcelas

LOCALIZACIÓN:



00	14/10/2025	Primer Edición	ATA	IVR	ACM	JMA
Versión	Fecha	Descripción	Emitido	Dibujado	Revisado	Aprobado
Cliente: Oryx Power	Ingeniería: 					
Proyecto: Línea aéreo - subterránea para evacuación de energía PSFV (Moraleja)	Título & Subtítulo: Línea Aéreo - Subterránea 15kV RBDA					
Este plano es propiedad de Astrom Technical Advisors, S.L. No se puede reproducir, copiar, prestar, ceder o usar bajo ninguna circunstancia sin el previo consentimiento escrito del Propietario.	Escala: Plano nº: 1 1/1000 Hojas: Hoja nº: 03 Tamaño: 10 03 A1 Número de proyecto: 15926					



LEYENDA:	
Eje línea aérea 15 kV	
Eje línea subterránea 15 kV	
Perforación horizontal dirigida	
Parcelas	
Servidumbre de vuelo	
Zona no edificabilidad	
Rodadura por parcelas para acceso a apoyos	
Rodadura por parcelas para acceso a pozos perforación horizontal dirigida	
Camino acceso privado existente	
Ocupación zanja permanente 15 kV	
Ocupación zanja temporal 15 kV	
Ocupación perforación horizontal dirigida permanente	
Ocupación perforación horizontal dirigida temporal	
Ocupación temporal máquinas de tendido.Área 300m ²	
Ocupación permanente apoyos	
Ocupación temporal apoyos.Área 400 m ²	
Centro de Entrega	
Centro de Seccionamiento	
Arquetas	
Referencias Parcelas	

LOCALIZACIÓN:



00	14/10/2025	Primer Edición	ATA	IVR	ACM	JMA
Versión	Fecha	Descripción	Emitido	Dibujado	Revisado	Aprobado
Cliente:	Oryx Power	Ingeniería:				
Proyecto:	Línea Aéreo - Subterránea para evacuación de energía PSFV (Moraleja)	Subsistema:	Línea Aéreo - Subterránea 15kV			
		Subsistema:	RBDA			
Este plano es propiedad de Astrom Technical Advisors, S.L. No se puede reproducir, copiar, prestar, ceder o usar bajo ninguna circunstancia sin el previo consentimiento escrito del Propietario.		Escala:	Plano nº: 1			
		1/1000	Hojas:	Hoja nº: 04		
Tamaño:	10					
A1						
Número de proyecto:	15926					



LOCALIZACIÓN:

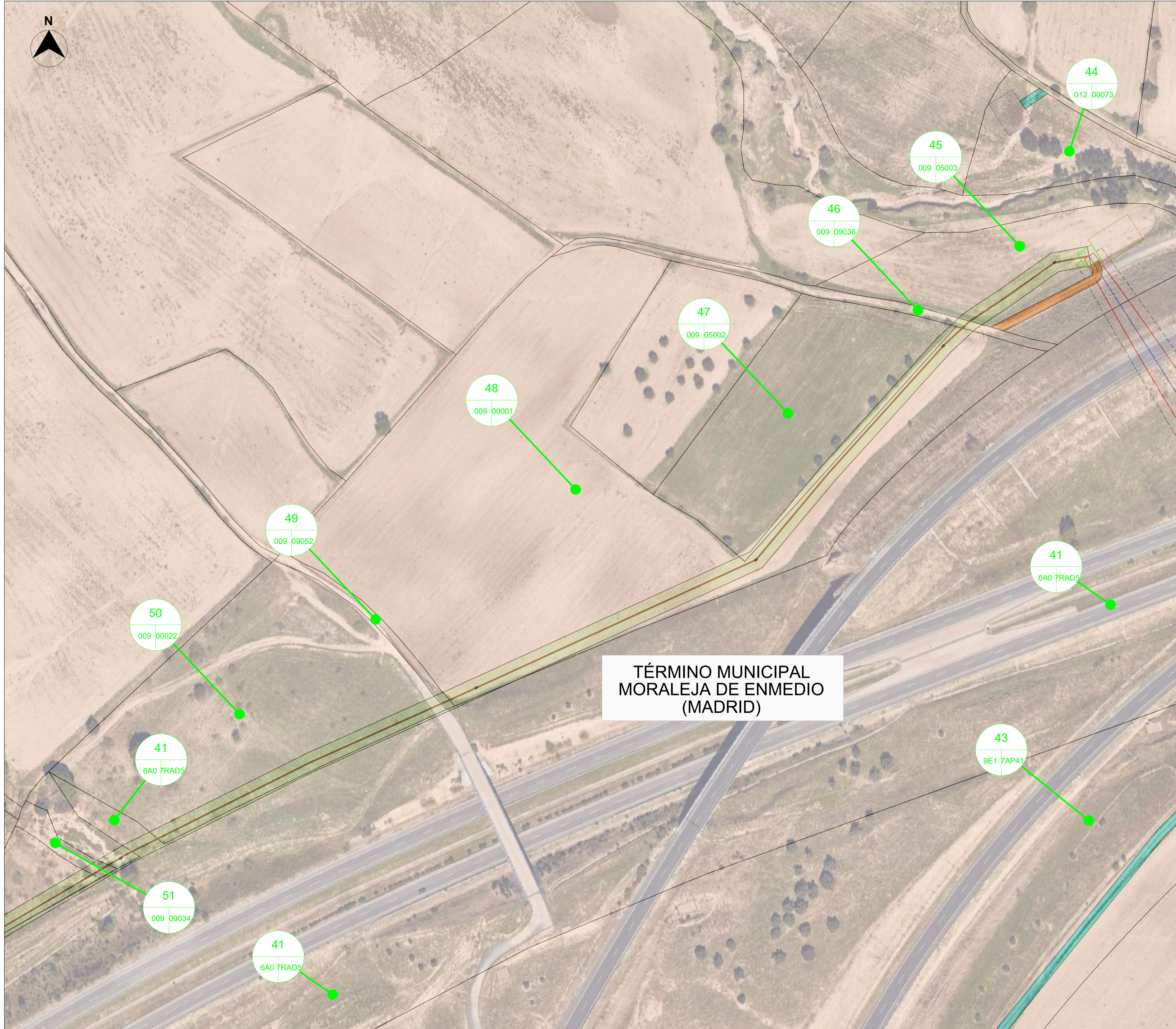
00	14/10/2025	Primer Edición	ATA	IVR	ACM	JMA
Versión	Fecha	Descripción	Emitido	Dibujado	Revisado	Aprobado
Cliente: Oryx Power	Ingeniería: 					
Proyecto: Línea Aéreo - Subterránea para evacuación de energía PSFV (Moraleja)	Título & Subtítulo: Línea Aéreo - Subterránea 15kV RBDA					
Este plano es propiedad de Astrom Technical Advisors, S.L. No se puede reproducir, copiar, prestar, ceder o usar bajo ninguna circunstancia sin el previo consentimiento escrito del Propietario.	Escala: Plano nº: 1 1/1000 Hojas: Hoja nº: 05 Tamaño: 10 05 A1 Número de proyecto: 15926					



LOCALIZACIÓN:



00	14/10/2025	Primer Edición	ATA	IVR	ACM	JMA
Versión	Fecha	Descripción	Emitido	Dibujado	Revisado	Aprobado
Cliente:	Oryx Power	Ingeniería:				
Proyecto:	Línea Aéreo - subterránea para evacuación de energía PSFV (Moraleja)	Subtítulo:	Línea Aéreo - Subterránea 15kV			
			RBDA			
Este plano es propiedad de Astrom Technical Advisors, S.L. No se puede reproducir, copiar, prestar, ceder o usar bajo ninguna circunstancia sin el previo consentimiento escrito del Propietario.						
Escala: 1/1000	Plano nº: 1					
Hojas: 10	Hoja nº: 06					
Tamaño: A1						
Número de proyecto: 15926						



LOCALIZACIÓN:



00	14/10/2025	Primer Edición	ATA	IVR	ACM	JMA
Versión	Fecha	Descripción	Emitido	Dibujado	Revisado	Aprobado
Cliente: Oryx Power	Ingeniería: 					
Proyecto: Línea aéreo - subterránea para evacuación de energía PSFV (Moraleja)	Título & Subtítulo: Línea Aéreo - Subterránea 15kV RBDA					
Este plano es propiedad de Astrom Technical Advisors, S.L. No se puede reproducir, copiar, prestar, ceder o usar bajo ninguna circunstancia sin el previo consentimiento escrito del Propietario.	Escala: Plano nº: 1 1/1000 Hojas: Hoja nº: 07 Tamaño: 10 07 A1 Número de proyecto: 15926					



LEYENDA:

- Eje línea aérea 15 kV
- Eje línea subterránea 15 kV
- Perforacion horizontal dirigida
- Parcelas
- Servidumbre de vuelo
- Zona no edificabilidad
- Rodadura por parcelas para acceso a apoyos
- Rodadura por parcelas para acceso a pozos perforación horizontal dirigida
- Camino acceso privado existente
- Ocupación zanja permanente 15 kV
- Ocupación zanja temporal 15 kV
- Ocupación perforacion horizontal dirgida permanente
- Ocupación perforacion horizontal dirgida temporal
- Ocupación temporal máquinas de tendido.Área 300m²
- Ocupacion permanente apoyos
- Ocupación temporal apoyos.Área 400 m²
- Centro de Entrega
- Centro de Seccionamiento
- Arquetas
- Referencias Parcelas

LOCALIZACIÓN:



00	14/10/2025	Primera Edición	ATA	IVR	ACM	JMA
Versión	Fecha	Descripción	Emitido	Dibujado	Revisado	Aprobado
Cliente: Oryx Power			Ingeniería: 			
Proyecto: Línea aéreo - subterránea para evacuación de energía PSFV (Moraleja)			Título: Línea Aéreo - Subterránea 15kV Subtítulo: RBDA			
Este plano es propiedad de Astrom Technical Advisors, S.L. No se puede reproducir, copiar, prestar, ceder o usar bajo ninguna circunstancia sin el previo consentimiento escrito del Propietario.				Escala: 1/1000	Plano nº: 1	
Hojas: 10		Hoja nº: 08				
Tamaño: A1		Número de proyecto:				



<u>LEYENDA:</u>	
	Eje línea aérea 15 kV
	Eje línea subterránea 15 kV
	Perforacion horizontal dirigida
	Parcelas
	Servidumbre de vuelo
	Zona no edificabilidad
	Rodadura por parcelas para acceso a apoyos
	Rodadura por parcelas para acceso a pozos perforación horizontal dirigida
	Camino acceso privado existente
	Ocupación zanja permanente 15 kV
	Ocupación zanja temporal 15 kV
	Ocupación perforacion horizontal dirgida permanente
	Ocupación perforacion horizontal dirgida temporal
	Ocupación temporal máquinas de tendido.Área 300m ²
	Ocupacion permanente apoyos
	Ocupación temporal apoyos.Área 400 m ²
	Centro de Entrega
	Centro de Seccionamiento
	Arquetas
	Referencias Parcelas

LOCALIZACIÓN:



00	14/10/2025	Primera Edición	ATA	IVR	ACM	JMA
Versión	Fecha	Descripción	Emitido	Dibujado	Revisado	Aprobado
Cliente: Oryx Power		Ingeniería: 				
Proyecto: Línea aéreo - subterránea para evacuación de energía PSFV (Moraleja)		Título & Subtítulo:	Línea Aéreo - Subterránea 15kV RBDA			
Este plano es propiedad de Astrom Technical Advisors, S.L. No se puede reproducir, copiar, prestar, ceder o usar bajo ninguna circunstancia sin el previo consentimiento escrito del Propietario.			Escala: 1/1000	Plano nº: 1	Hojas: 10	Hoja nº: 09
		Tamaño: A1		Número de proyecto: 15029		

