

VALLADO
PERIMETRAL DE PSFV
FUENDETODOS I

VALLADO
PERIMETRAL DE PSFV
FUENDETODOS I

50045A51000021
Pol.510 / Parc.21
Sup.: 39265m²

50045A51000019
Pol.510 / Parc.19
Sup.: 196373m²

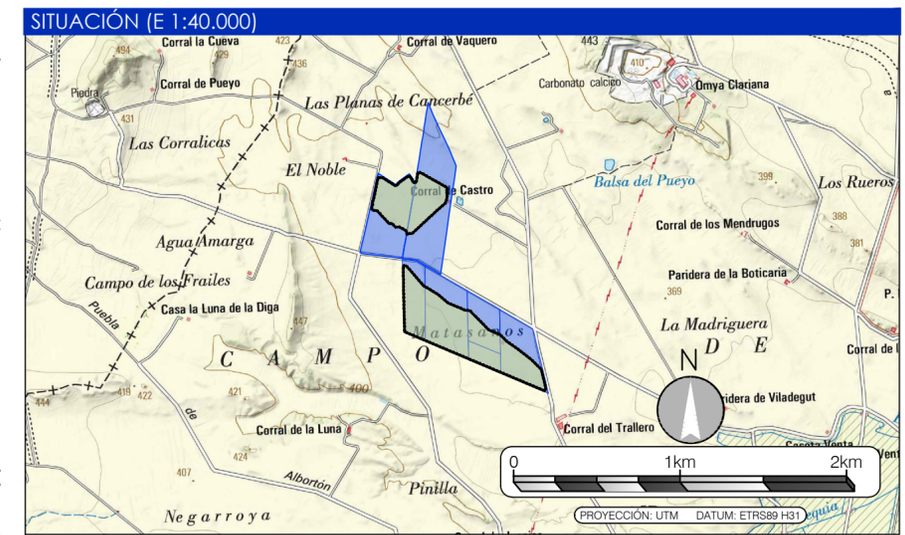
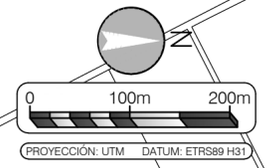
50045A51000018
Pol.510 / Parc.18
Sup.: 105139m²

50045A51200015
Pol.512 / Parc.15
Sup.: 204613m²

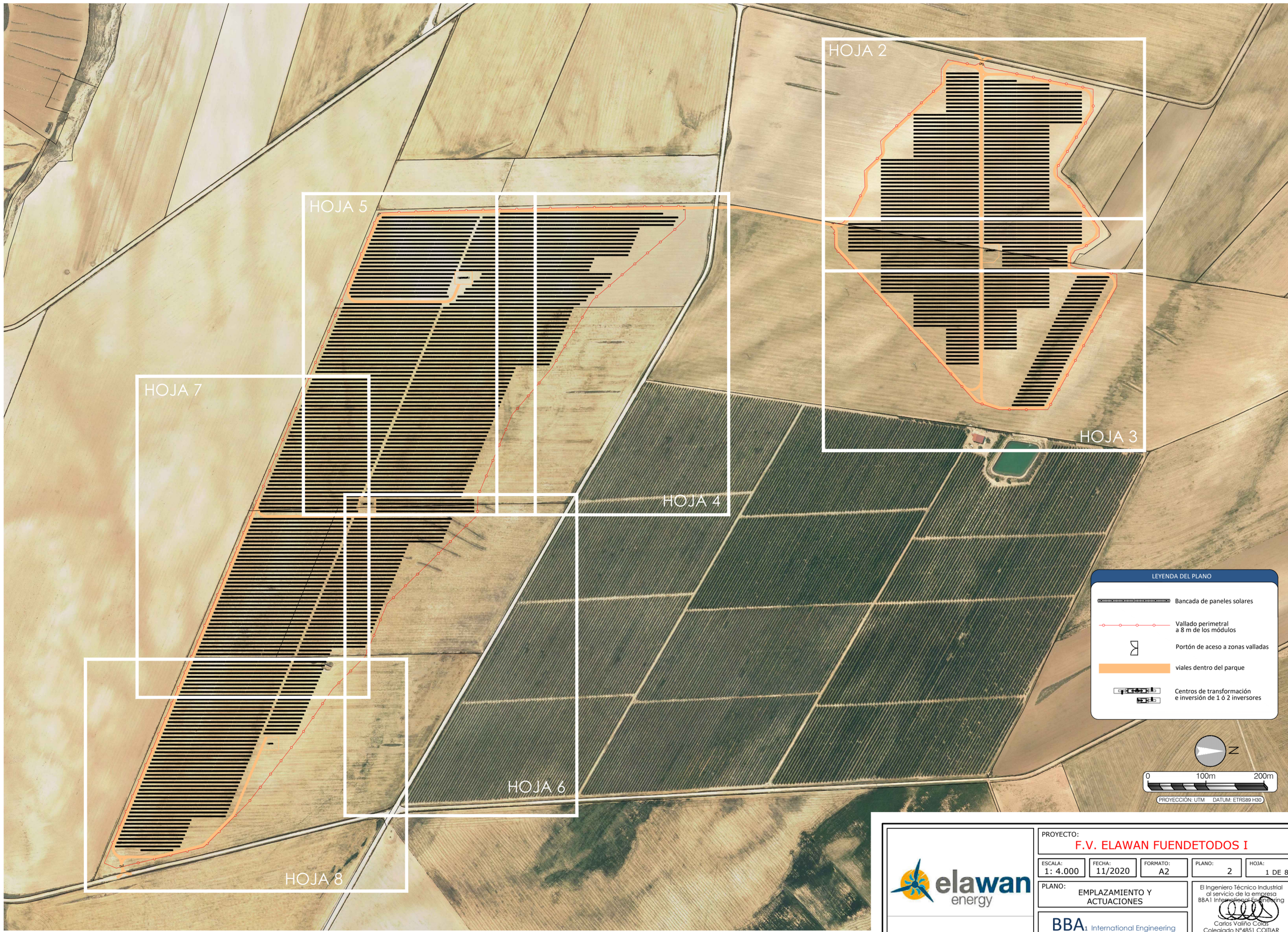
50045A51200016
Pol.512 / Parc.16
Sup.: 324620m²

50045A51000020
Pol.510 / Parc.20
Sup.: 96757m²

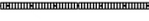
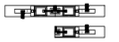
50045A51000022
Pol.510 / Parc.22
Sup.: 156090m²



	PROYECTO: F.V. ELAWAN FUENDETODOS I				
	ESCALA: 1: 5.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 1	HOJA: 1 DE 1
	PLANO: EMPLAZAMIENTO		El Ingeniero Técnico Industrial al servicio de la empresa BBA1 International Engineering Carlos Volffo Colás Colegiado Nº4851 COITIAI		
BBA1 International Engineering					



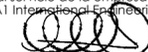
LEYENDA DEL PLANO

-  Bancada de paneles solares
-  Vallado perimetral a 8 m de los módulos
-  Portón de acceso a zonas valladas
-  viales dentro del parque
-  Centros de transformación e inversión de 1 ó 2 inversores

N

0 100m 200m

PROYECCIÓN: UTM DATUM: ETRS89 H30

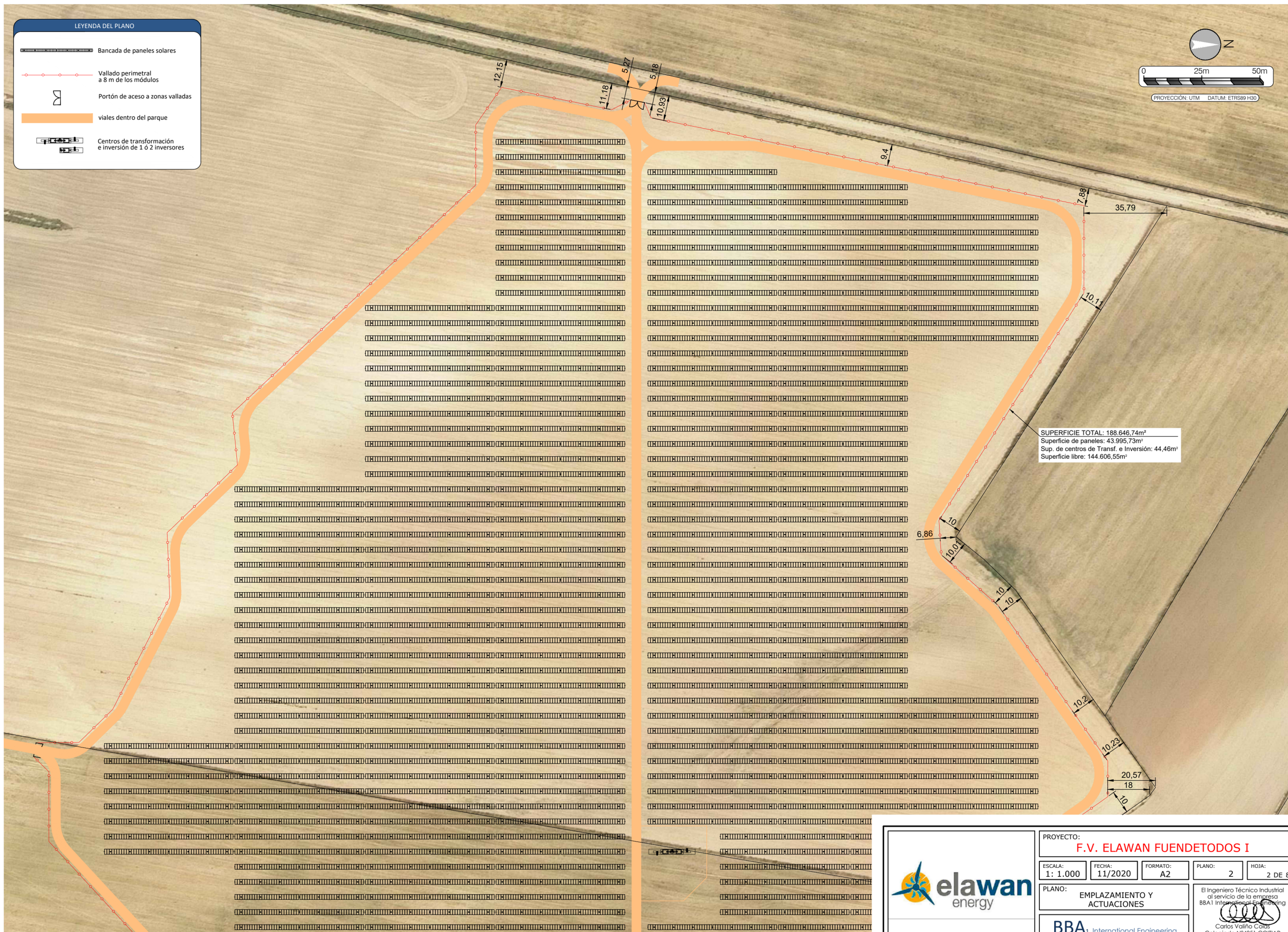
	PROYECTO: F.V. ELAWAN FUENDETODOS I				
	ESCALA: 1: 4.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 2	HOJA: 1 DE 8
	PLANO: EMPLAZAMIENTO Y ACTUACIONES				El Ingeniero Técnico Industrial al servicio de la empresa BBA1 International Engineering  Carlos Volffo Colás Colegiado Nº4851 COITIAI
BBA1 International Engineering					

LEYENDA DEL PLANO

- Bancada de paneles solares
- Vallado perimetral a 8 m de los módulos
- Portón de acceso a zonas valladas
- viales dentro del parque
- Centros de transformación e inversión de 1 ó 2 inversores

0 25m 50m

PROYECCIÓN: UTM DATUM: ETRS89 H30



SUPERFICIE TOTAL: 188.646,74m²
 Superficie de paneles: 43.995,73m²
 Sup. de centros de Transf. e Inversión: 44,46m²
 Superficie libre: 144.606,55m²



PROYECTO:
F.V. ELAWAN FUENDETODOS I

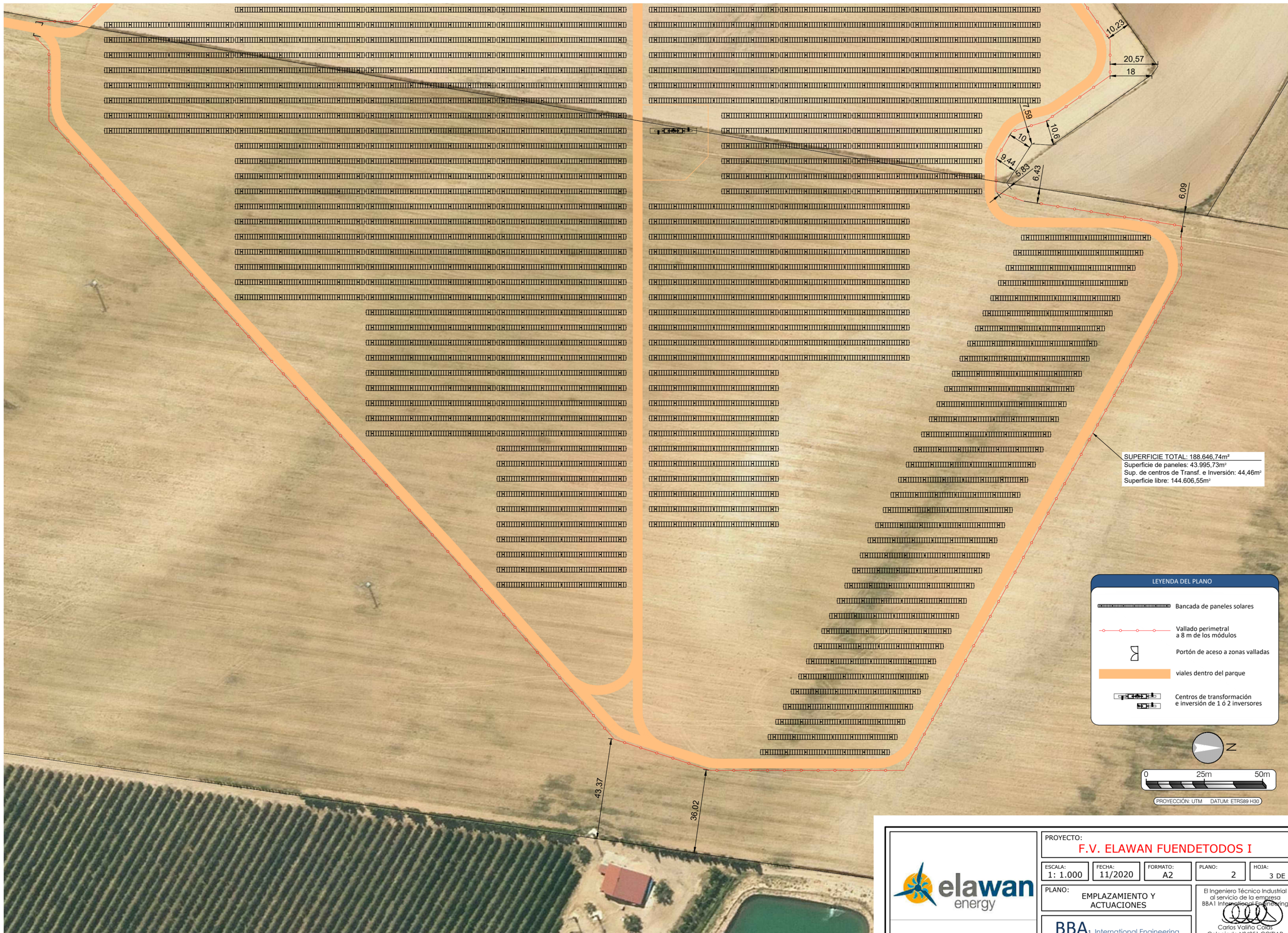
ESCALA: 1: 1.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 2	HOJA: 2 DE 8
---------------------	-------------------	----------------	-------------	-----------------

PLANO: EMPLAZAMIENTO Y ACTUACIONES

BBA1 Internacional Engineering

El Ingeniero Técnico Industrial al servicio de la empresa
BBA1 Internacional Engineering

 Carlos Volffo Colás
 Colegiado Nº4851 COITIAIR



SUPERFICIE TOTAL: 188.646,74m²
 Superficie de paneles: 43.995,73m²
 Sup. de centros de Transf. e Inversión: 44,46m²
 Superficie libre: 144.606,55m²

LEYENDA DEL PLANO

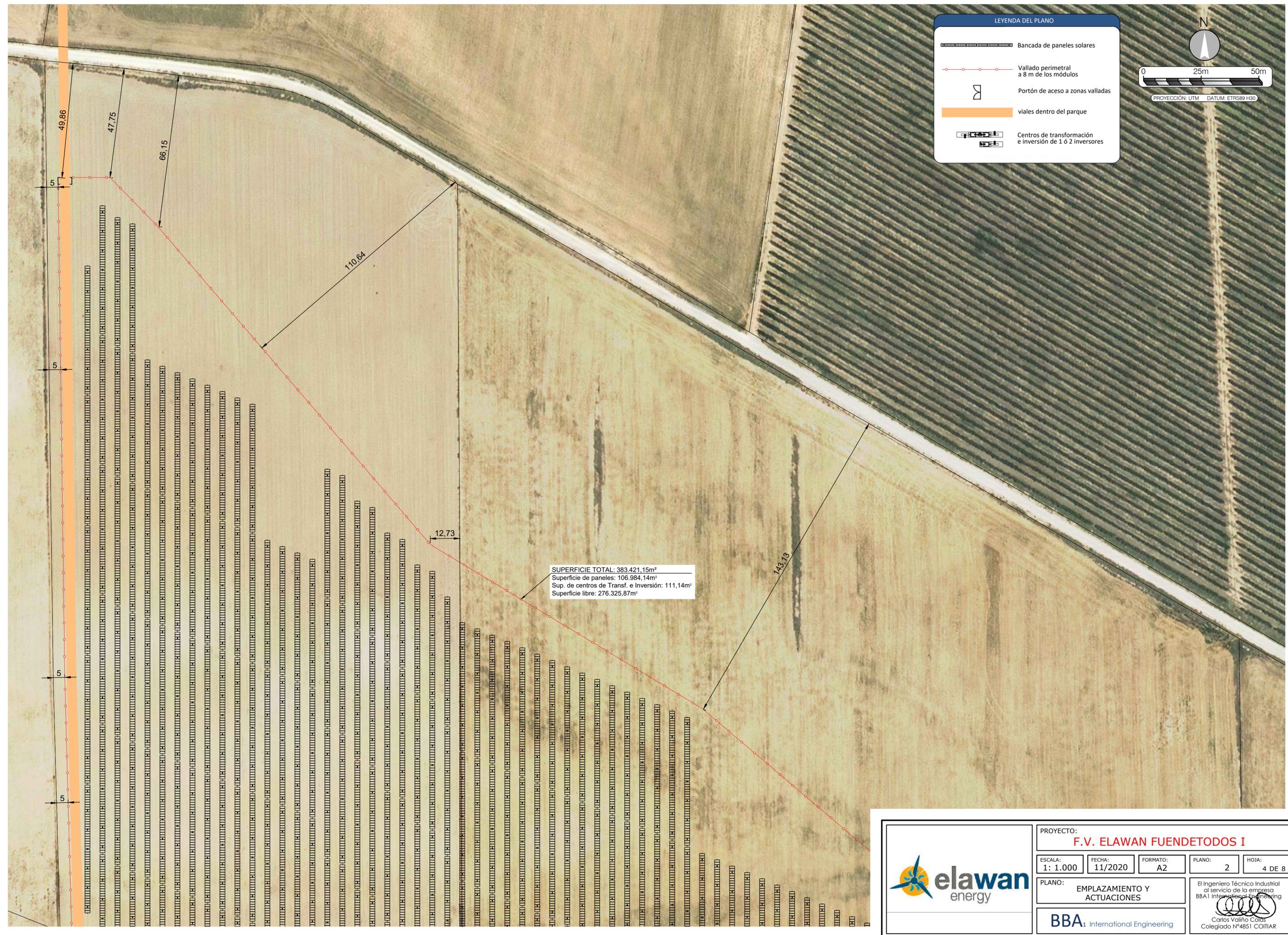
- Bancada de paneles solares
- Vallado perimetral a 8 m de los módulos
- Portón de acceso a zonas valladas
- viales dentro del parque
- Centros de transformación e inversión de 1 ó 2 inversores

0 25m 50m

PROYECCIÓN: UTM DATUM: ETRS89 H30

PROYECTO:
F.V. ELAWAN FUENDETODOS I

ESCALA: 1: 1.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 2	HOJA: 3 DE 8
PLANO: EMPLAZAMIENTO Y ACTUACIONES			El Ingeniero Técnico Industrial al servicio de la empresa BBA1 International Engineering Carlos Volfo Colas Colegiado Nº 4851 COITIAI	
BBA1 International Engineering				



LEYENDA DEL PLANO

-  Bancada de paneles solares
-  Vallado perimetral a 8 m de los módulos
-  Portón de acceso a zonas valladas
-  viales dentro del parque
-  Centros de transformación e inversión de 1 ó 2 inversores

N



0 25m 50m

PROYECCIÓN: UTM DATUM: ETRS89 H30

SUPERFICIE TOTAL: 383.421,15m²
 Superficie de paneles: 106.984,14m²
 Sup. de centros de Transf. e Inversión: 111,14m²
 Superficie libre: 276.325,87m²



PROYECTO:
F.V. ELAWAN FUENDETODOS I

ESCALA: 1: 1.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 2	HOJA: 4 DE 8
---------------------	-------------------	----------------	-------------	-----------------

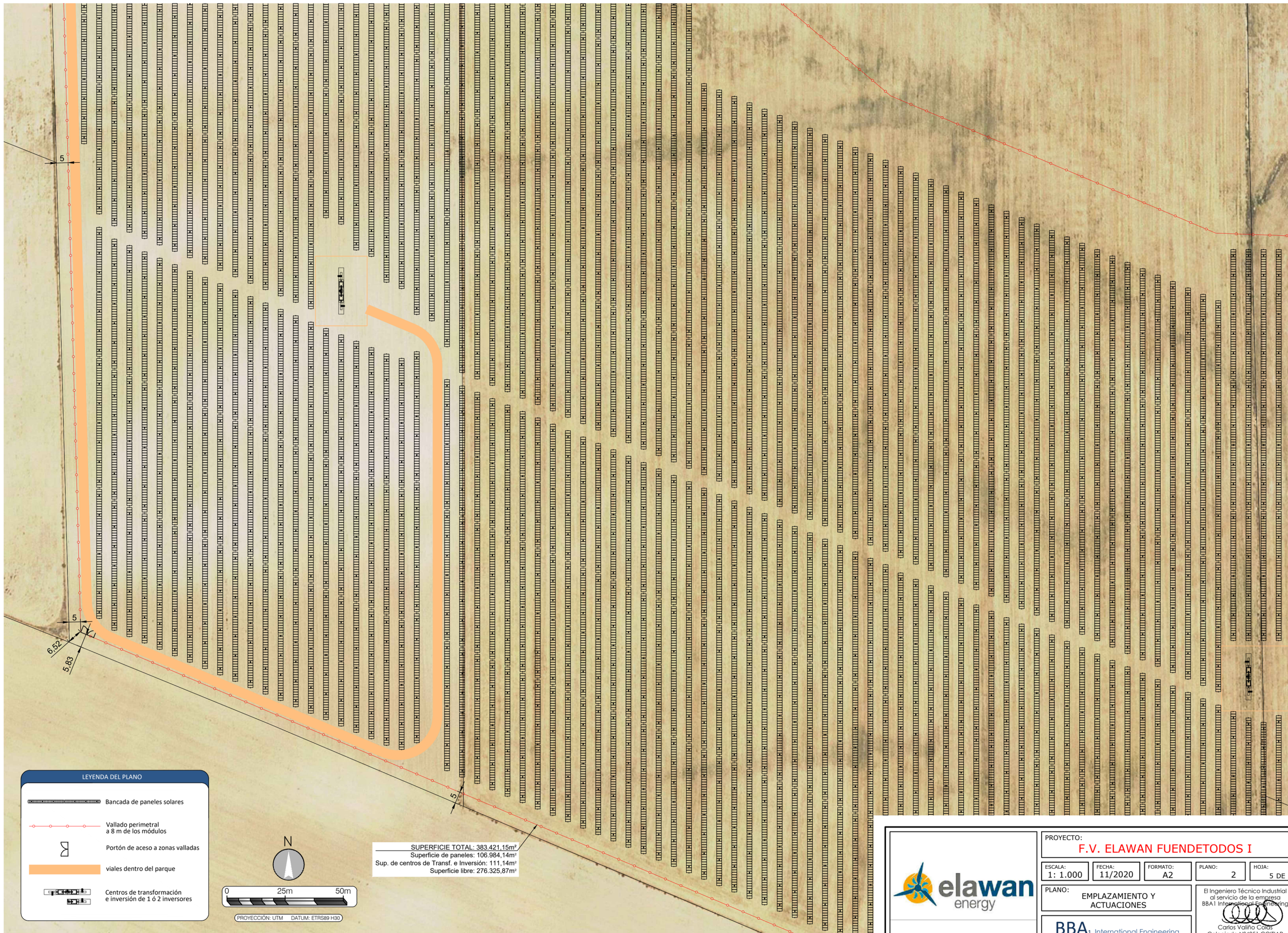
PLANO: EMPLAZAMIENTO Y ACTUACIONES

El Ingeniero Técnico Industrial
 al servicio de la empresa
 BBA1 International Engineering



Carlos Volffo Colás
 Colegiado Nº4851 COITIAI

BBA1 International Engineering



LEYENDA DEL PLANO

- Bancada de paneles solares
- Vallado perimetral a 8 m de los módulos
- Portón de acceso a zonas valladas
- viales dentro del parque
- Centros de transformación e inversión de 1 ó 2 inversores

0 25m 50m

PROYECCIÓN: UTM DATUM: ETRS89 H30

PROYECTO:
F.V. ELAWAN FUENDETODOS I

ESCALA: 1: 1.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 2	HOJA: 5 DE 8
---------------------	-------------------	----------------	-------------	-----------------

PLANO: **EMPLAZAMIENTO Y ACTUACIONES**

El Ingeniero Técnico Industrial al servicio de la empresa
BBA1 International Engineering

 Carlos Volffo Colás
 Colegiado Nº4851 COITIAI

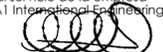
BBA1 International Engineering

LEYENDA DEL PLANO

-  Bancada de paneles solares
-  Vallado perimetral a 8 m de los módulos
-  Portón de acceso a zonas valladas
-  viales dentro del parque
-  Centros de transformación e inversión de 1 ó 2 inversores



SUPERFICIE TOTAL: 383.421,15m²
 Superficie de paneles: 106.984,14m²
 Sup. de centros de Transf. e Inversión: 111,14m²
 Superficie libre: 276.325,87m²

	PROYECTO: F.V. ELAWAN FUENDETODOS I				
	ESCALA: 1: 1.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 2	HOJA: 6 DE 8
PLANO: EMPLAZAMIENTO Y ACTUACIONES			El Ingeniero Técnico Industrial al servicio de la empresa BBA1 Internacional Engineering  Carlos Volffo Colás Colegiado Nº4851 COITIAI		
BBA1 Internacional Engineering					



SUPERFICIE TOTAL: 383.421,15m²
 Superficie de paneles: 106.984,14m²
 Sup. de centros de Transf. e Inversión: 111,14m²
 Superficie libre: 276.325,87m²

LEYENDA DEL PLANO

- Bancada de paneles solares
- Vallado perimetral a 8 m de los módulos
- Portón de acceso a zonas valladas
- viales dentro del parque
- Centros de transformación e inversión de 1 ó 2 inversores

0 25m 50m

PROYECCIÓN: UTM DATUM: ETRS89 H30

PROYECTO:
F.V. ELAWAN FUENDETODOS I

ESCALA: 1: 1.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 2	HOJA: 7 DE 8
---------------------	-------------------	----------------	-------------	-----------------

PLANO: EMPLAZAMIENTO Y ACTUACIONES

El Ingeniero Técnico Industrial al servicio de la empresa
 BBA1 International Engineering

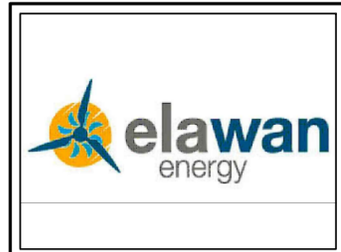
Carlos Volffo Colás
 Colegiado Nº4851 COITIAZ

BBA1 International Engineering



LEYENDA DEL PLANO

	Bancada de paneles solares
	Vallado perimetral a 8 m de los módulos
	Portón de acceso a zonas valladas
	viales dentro del parque
	Centros de transformación e inversión de 1 ó 2 inversores



PROYECTO: F.V. ELAWAN FUENDETODOS I				
ESCALA: 1: 1.000	FECHA: 11/2020	FORMATO: A2	PLANO: 2	HOJA: 8 DE 8
PLANO: EMPLAZAMIENTO Y ACTUACIONES			El Ingeniero Técnico Industrial al servicio de la empresa BBA1 International Engineering Carlos Volffo Colás Colegiado Nº4851 COITIAI	
BBA1 International Engineering				