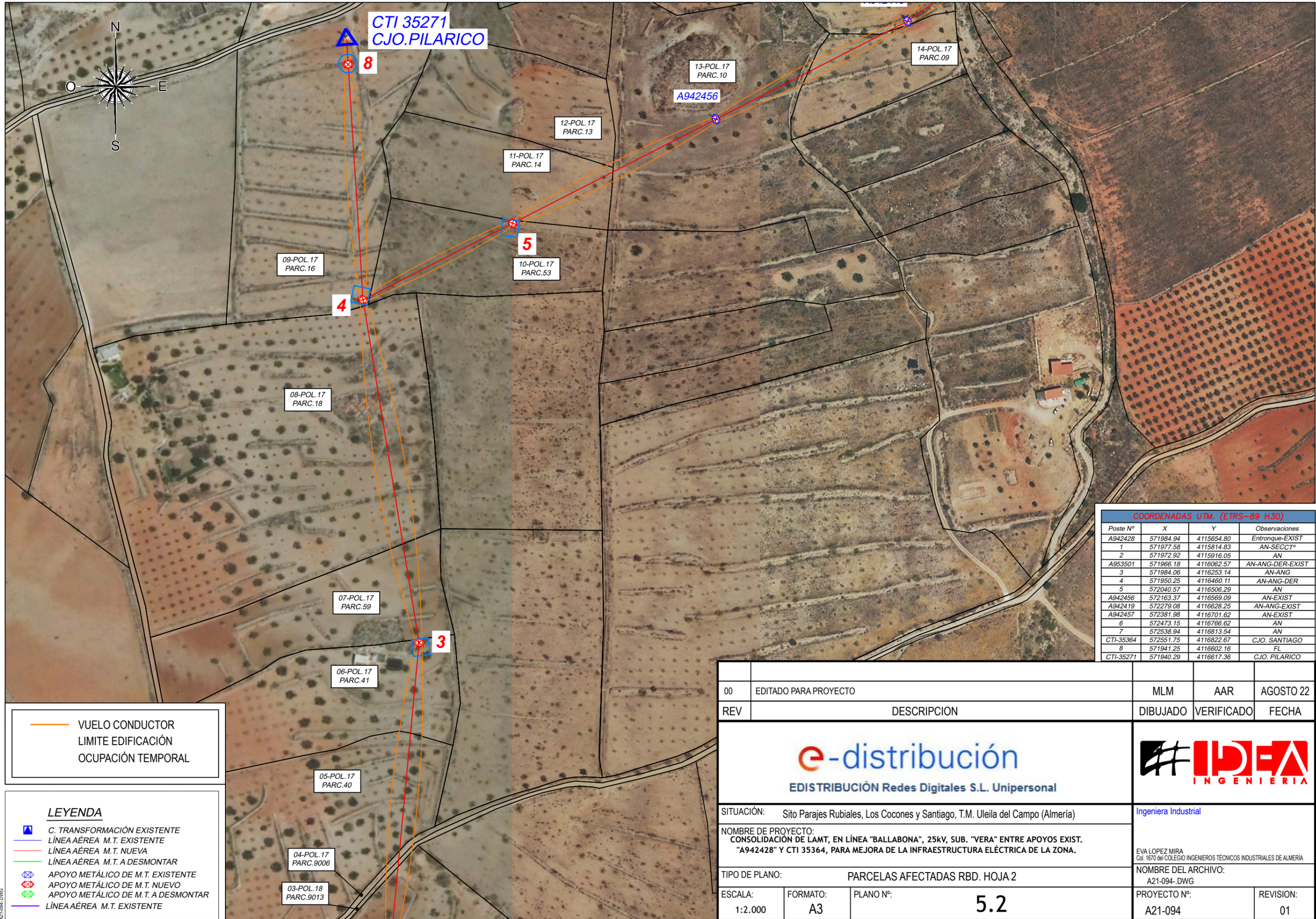


COORDENADAS UTM. (ETRS-89 H30)			
Poste N°	X	Y	Observaciones
A942428	571984.94	4115654.80	Entronque-EXIST
1	571977.58	4115814.83	AN-SECCT*
2	571972.92	4115916.05	AN
A953501	571966.18	4116062.57	AN-ANG-DER-EXIST
3	571984.06	4116253.14	AN-ANG
4	571950.25	4116460.11	AN-ANG-DER
5	572040.57	4116506.29	AN
A942456	572163.37	4116569.09	AN-EXIST
A942419	572279.08	4116628.25	AN-ANG-EXIST
A942457	572381.98	4116701.62	AN-EXIST
6	572473.15	4116766.62	AN
7	572538.94	4116813.54	AN
CTI-35364	572551.75	4116822.67	CJO. SANTIAGO
8	571941.25	4116602.16	FL
CTI-35271	571940.29	4116617.36	CJO. PILARICO

- VUELO CONDUCTOR
- LIMITE EDIFICACIÓN
- - - OCUPACIÓN TEMPORAL

- LEYENDA**
- C. TRANSFORMACIÓN EXISTENTE
 - LÍNEA AÉREA M.T. EXISTENTE
 - LÍNEA AÉREA M.T. NUEVA
 - LÍNEA AÉREA M.T. A DESMONTAR
 - ⊗ APOYO METÁLICO DE M.T. EXISTENTE
 - ⊗ APOYO METÁLICO DE M.T. NUEVO
 - ⊗ APOYO METÁLICO DE M.T. A DESMONTAR
 - LÍNEA AÉREA M.T. EXISTENTE

00	EDITADO PARA PROYECTO	MLM	AAR	AGOSTO 22
REV	DESCRIPCION	DIBUJADO	VERIFICADO	FECHA
 EDISTRIBUCIÓN Redes Digitales S.L. Unipersonal				
SITUACIÓN: Sitio Parajes Rubiales, Los Cocones y Santiago, T.M. Uleila del Campo (Almería)		Ingeniera Industrial		
NOMBRE DE PROYECTO: CONSOLIDACIÓN DE LAMT, EN LÍNEA "BALLABONA", 25kV, SUB. "VERA" ENTRE APOYOS EXIST. "A942428" Y CTI 35364, PARA MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LA ZONA.		EVA LOPEZ MIRA Col. 1670 del COLEGIO INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES DE ALMERÍA		
TIPO DE PLANO: PARCELAS AFECTADAS RBD. HOJA 1		NOMBRE DEL ARCHIVO: A21-094-DWG		
ESCALA: 1:2.000	FORMATO: A3	PLANO N°: 5.1	PROYECTO N°: A21-094	REVISIÓN: 01



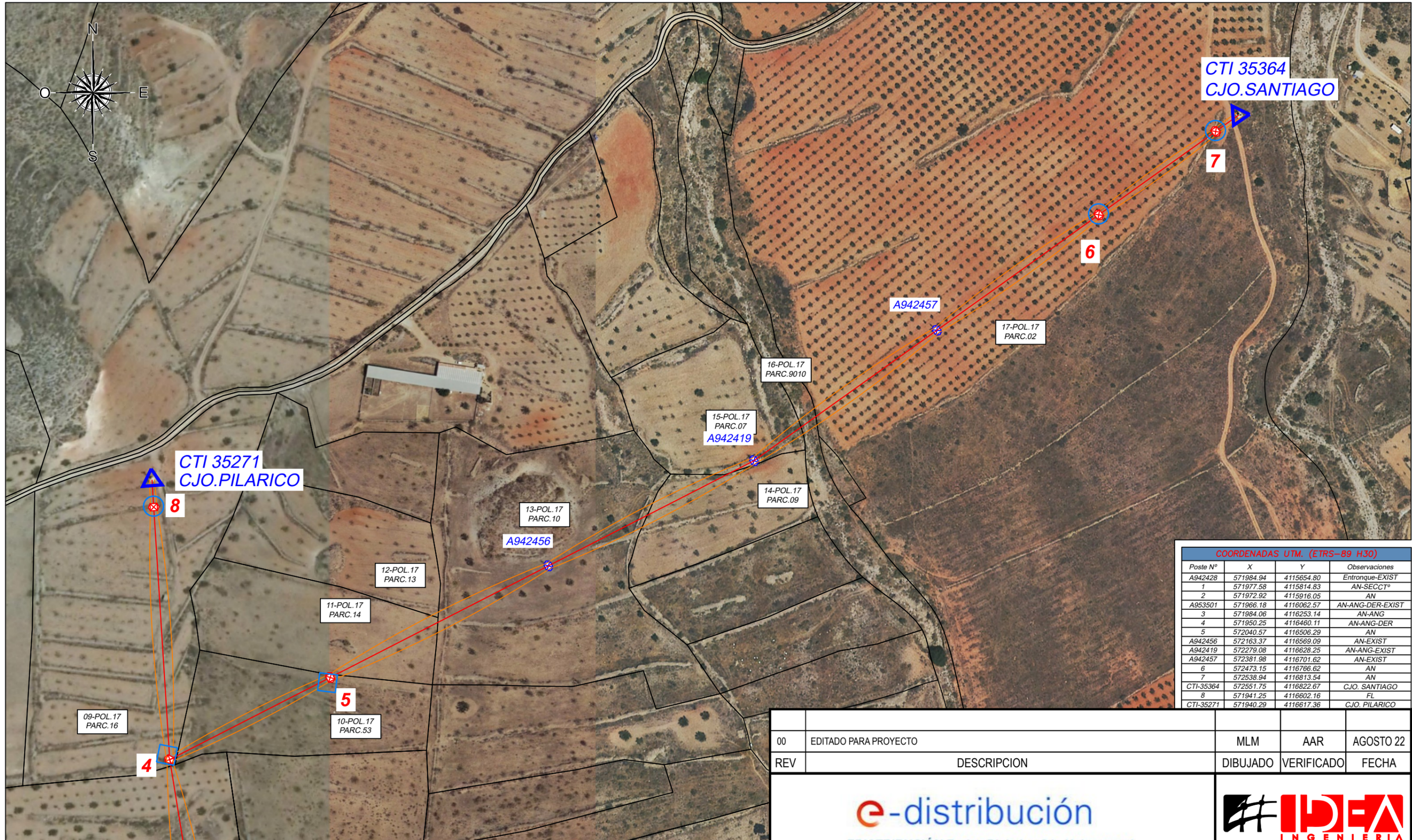
COORDENADAS UTM. (ETRS-89 H30)			
Poste N°	X	Y	Observaciones
A942428	571984.94	4115654.80	Entronque-EXIST
1	571977.58	4115814.83	AN-SECCT*
2	571972.92	4115916.05	AN
A953501	571966.18	4116062.57	AN-ANG-DER-EXIST
3	571984.06	4116253.14	AN-ANG
4	571950.25	4116460.11	AN-ANG-DER
5	572040.57	4116506.29	AN
A942456	572163.37	4116569.09	AN-EXIST
A942419	572279.08	4116628.25	AN-ANG-EXIST
A942457	572381.98	4116701.62	AN-EXIST
6	572473.15	4116766.62	AN
7	572538.94	4116813.54	AN
CTI-35364	572551.75	4116822.67	CJO. SANTIAGO
8	571941.25	4116602.16	FL
CTI-35271	571940.29	4116617.36	CJO. PILARICO

00	EDITADO PARA PROYECTO	MLM	AAR	AGOSTO 22
REV	DESCRIPCION	DIBUJADO	VERIFICADO	FECHA
 EDISTRIBUCIÓN Redes Digitales S.L. Unipersonal				
SITUACIÓN:		Sito Parajes Rubiales, Los Cocones y Santiago, T.M. Uleila del Campo (Almería)		
NOMBRE DE PROYECTO:		INGENIERA Industrial		
CONSOLIDACIÓN DE LAMT, EN LÍNEA "BALLABONA", 25kV, SUB. "VERA" ENTRE APOYOS EXIST. "A942428" Y CTI 35364, PARA MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LA ZONA.		EVA LOPEZ MIRA Col. 1670 del COLEGIO INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES DE ALMERÍA		
TIPO DE PLANO:		NOMBRE DEL ARCHIVO:		
PARCELAS AFECTADAS RBD. HOJA 2		A21-094-.DWG		
ESCALA:	FORMATO:	PLANO N°:	PROYECTO N°:	REVISIÓN:
1:2.000	A3	5.2	A21-094	01

— VUELO CONDUCTOR
 LIMITE EDIFICACIÓN
 OCUPACIÓN TEMPORAL

LEYENDA

- ▲ C. TRANSFORMACIÓN EXISTENTE
- LÍNEA AÉREA M.T. EXISTENTE
- LÍNEA AÉREA M.T. NUEVA
- LÍNEA AÉREA M.T. A DESMONTAR
- ⊗ APOYO METÁLICO DE M.T. EXISTENTE
- ⊗ APOYO METÁLICO DE M.T. NUEVO
- ⊗ APOYO METÁLICO DE M.T. A DESMONTAR
- LÍNEA AÉREA M.T. EXISTENTE



COORDENADAS UTM. (ETRS-89 H30)			
Poste N°	X	Y	Observaciones
A942428	571984.94	4115654.80	Entronque-EXIST
1	571977.58	4115814.83	AN-SECCT*
2	571972.92	4115916.05	AN
A953501	571966.18	4116062.57	AN-ANG-DER-EXIST
3	571984.06	4116253.14	AN-ANG
4	571950.25	4116460.11	AN-ANG-DER
5	572040.57	4116506.29	AN
A942456	572163.37	4116569.09	AN-EXIST
A942419	572279.08	4116628.25	AN-ANG-EXIST
A942457	572381.98	4116701.62	AN-EXIST
6	572473.15	4116766.62	AN
7	572538.94	4116813.54	AN
CTI-35364	572551.75	4116822.67	CJO. SANTIAGO
8	571941.25	4116602.16	FL
CTI-35271	571940.29	4116617.36	CJO. PILARICO

00	EDITADO PARA PROYECTO	MLM	AAR	AGOSTO 22
REV	DESCRIPCION	DIBUJADO	VERIFICADO	FECHA



EDISTRIBUCIÓN Redes Digitales S.L. Unipersonal



SITUACIÓN: Sitio Parajes Rubiales, Los Cocones y Santiago, T.M. Uleila del Campo (Almería)		Ingeniera Industrial	
NOMBRE DE PROYECTO: CONSOLIDACIÓN DE LAMT, EN LÍNEA "BALLABONA", 25kV, SUB. "VERA" ENTRE APOYOS EXIST. "A942428" Y CTI 35364, PARA MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LA ZONA.		EVA LOPEZ MIRA Col. 1670 del COLEGIO INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES DE ALMERÍA	
TIPO DE PLANO: PARCELAS AFECTADAS RBD. HOJA 3		NOMBRE DEL ARCHIVO: A21-094-DWG	
ESCALA: 1:2.000	FORMATO: A3	PLANO N°: 5.3	PROYECTO N°: A21-094
			REVISIÓN: 01

LEYENDA

- C. TRANSFORMACIÓN EXISTENTE
- LÍNEA AÉREA M.T. EXISTENTE
- LÍNEA AÉREA M.T. NUEVA
- LÍNEA AÉREA M.T. A DESMONTAR
- APOYO METÁLICO DE M.T. EXISTENTE
- APOYO METÁLICO DE M.T. NUEVO
- APOYO METÁLICO DE M.T. A DESMONTAR
- VUELO CONDUCTOR
- LIMITE EDIFICACIÓN
- OCUPACIÓN TEMPORAL

A21-094-DWG