



ELECTRICIDAD	
SÍMBOLO	CONCEPTO
	ZANJA TUBOS Ø200 BT EXISTENTE
	NUEVA ZANJA TUBOS Ø200 BT ENTRE NUEVO CT Y CT EXISTENTE

2pi Ingenieros

CLIENTE:
PAVIMENTOS Y
HORMIGONES
CARRERAS S.A.

PROYECTO DE REFORMA Y
AMPLIACIÓN DE
INSTALACIÓN SOLAR
FOTVOLTAICA
"SON FRAU DE DALT"

PARCELA 553 - POLÍGONO 6
T.M. MARRATXI

PROPUESTA
INTERCONEXION NUEVO
CT CON CT's EXISTENTES

0 1,5 3
ESCALA 1/750
JULIO DE 2024
EXP: 23028

PLANO PROYECTO BASICO
PLANO PROYECTO EJECUTIVO
PLANO DE OBRA

Nº 07

Fecha:
2024.10.29
12:42:19
+01'00'

Ingeniero Industrial
Colegiado nº 373



Govern de les Illes Balears

DOCUMENT ELECTRÒNIC

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

97548f320be30a0e372ef42bfb61bfeb54e8c10a10edf621411bcadf6b972ee0

ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=97548f320be30a0e372ef42bfb61bfeb54e8c10a10edf621411bcadf6b972ee0>

INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

Signant

JOSEP QUINTANA SUBIRATS

Firma amb segell de temps: 29-10-2024 15:28:22 GMT+0100

METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES_A04003003_2024_hrcehs6oj0oqirann0cokbf8n0lqjj

Nom del document: ANEXO-1-7.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Altres

Estat elaboració: Altres

Òrgan: A04003003

Data captura: 29-10-2024 12:46:07 GMT+0100

Origen: Ciutadà

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 2



Aquesta és una còpia autèntica imprimible d'un document electrònic. Podeu comprovar la seva validesa al següent enllaç:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=97548f320be30a0e372ef42bfb61bfeb54e8c10a10edf621411bcadf6b972ee0>

CSV: 97548f320be30a0e372ef42bfb61bfeb54e8c10a10edf621411bcadf6b972ee0