



COL·LEGI OFICIAL DE PÈRITS I  
ENGINYERS TÈCNICS INDUSTRIALS  
ILLES BALEARS



**COGITI**  
Consejo General de Graduados en  
Ingeniería rama industrial e Ingenieros  
Técnicos Industriales de España

www.coeti-balears.com

**MALLORCA**

Carrer dels Caputxins, núm. 3, 3er A  
Edifici Europa, 07002 - PALMA (Mallorca)  
Tel.: 971 711 557 / 971 713 687  
Fax: 971 719 313  
E-mail: [coetima@coeti-balears.com](mailto:coetima@coeti-balears.com)

**MENORCA**

Delegació  
Carrer Lluna, núm. 14, baixos  
07702 - MAÓ (Menorca)  
Tel.: 971 364 762 / Fax: 971 719 313  
E-mail: [coetime@coeti-balears.com](mailto:coetime@coeti-balears.com)

**EIVISSA I FORMENTERA**

Delegació  
Carrer Via Romana núm. 17 baixos  
07800 - EIVISSA (Eivissa)  
Tel.: 971 318 202 / Fax: 971 719 313  
E-mail: [coetief@coeti-balears.com](mailto:coetief@coeti-balears.com)

**Plantilla de Firmas Electrónicas / Plantilla de Signatures Electròniques**

**RESUMEN DE FIRMAS DEL DOCUMENTO**  
**RESUM DE SIGNATURES DEL DOCUMENT**

**COLEGIADO 1 / COL·LEGIAT 1**

**COLEGIADO 2 / COL·LEGIAT 2**

**COLEGIADO 3 / COL·LEGIAT 3**

**COLEGIO / COL·LEGI**

**OTROS / ALTRES**

**OTROS / ALTRES**

Este visado se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales - comprobándose los siguientes extremos:  
a)- La identidad y habilitación profesional del autor del trabajo, utilizando para ello los registros de Colegiados previstos en el artículo 10.2 de la citada Ley.  
b)- La corrección e integridad formal de la documentación del trabajo profesional de acuerdo con la normativa aplicable a dicho trabajo.  
Responsabilidad Colegial: Artículo 13.3 Ley 2/1974 de 13 de Febrero, sobre Colegios Profesionales.



Col·legi Oficial de Pèrits, Enginyers Tècnics Industrials i Graus Tec. Industrials Balears.

Este VISADO se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales.

VISADO con fecha 27/08/2021. Número de VISADO 14210326-00

Documento con firma electrónica. Autenticidad verificable en <http://balearscolegioaws.e-visado.net/validacion.aspx> con CSV: ZXTSYLUELCFMCAC



# ANEXO DOCUMENTACIÓN GRÁFICA DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS

## Recuperación ambiental y regulación de fondeos en Cala Salada (T.M. de Sant Antoni de Portmany)

PROMOTOR:	AYUNTAMIENTO SANT ANTONI DE PORTMANY
N.I.E.:	P-0704600-F
SITUACIÓN:	PLAYA DE CALA SALADA
EXTE. COSTAS:	PM/IB-074/ASA - CNC02/21/07/0028
LOCALIDAD:	SANT ANTONI DE PORTMANY
T. M.:	SANT ANTONI DE PORTMANY

TÉCNICO REDACTOR:

JOSE LUIS PRATS MARÍ  
INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL

AGOSTO 2021



Este visado se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales, comprobándose los siguientes extremos:  
a)- La identidad y habilitación profesional del autor del trabajo, utilizando para ello los registros de Colegiados previstos en el artículo 10.2 de la citada Ley.  
b)- La corrección e integridad formal de la documentación del trabajo profesional de acuerdo con la normativa aplicable a dicho trabajo.  
Responsabilidad Colegial: Artículo 13.3 Ley 2/1974 de 13 de Febrero, sobre Colegios Profesionales.



C/ Madrid, 14 - 07820 Sant Antoni de Portmany, I.B.ZA - Tel: 971 343 242 - Fax: 971 340 508 - e-mail: [info@itec-ingenieros.com](mailto:info@itec-ingenieros.com)

Este VISADO se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales.

VISADO con fecha 27/08/2021. Número de VISADO 14210326-00

Documento con firma electrónica. Autenticidad verificable en <http://balearscolegioaws.e-visado.net/validacion.aspx> con CSV: ZXTSYLUELCFMCAC



## 1. OBJETO DEL INFORME

Se redacta el presente informe como respuesta a un requerimiento de la Demarcación de Costas de las Illes Balears de subsanación de deficiencias detectadas en relación a una solicitud de concesión de ocupación de bienes de dominio Público Marítimo-Terrestre, con destino a recuperación ambiental y regulación de fondeos en Cala Salada (T.M. de Sant Antoni de Portmany).

Concretamente se pretende aportar nueva planimetría que corrija las deficiencias detectadas. Por todo ello se adjunta anexo planimétrico.

En Eivissa, a 27 de Agosto de 2.021

TÉCNICO REDACTOR:

JOSE LUIS PRATS MARÍ  
INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL

AGOSTO 2021

Este visado se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales - comprobándose los siguientes extremos:  
a)- La identidad y habilitación profesional del autor del trabajo, utilizando para ello los registros de Colegiados previstos en el artículo 10.2 de la citada Ley.  
b)- La corrección e integridad formal de la documentación del trabajo profesional de acuerdo con la normativa aplicable a dicho trabajo.  
Responsabilidad Colegial: Artículo 13.3 Ley 2/1974 de 13 de Febrero, sobre Colegios Profesionales.



## ANEXO 1. PLANOS

Este visado se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales, comprobándose los siguientes extremos:  
a)- La identidad y habilitación profesional del autor del trabajo, utilizando para ello los registros de Colegiados previstos en el artículo 10.2 de la citada Ley.  
b)- La corrección e integridad formal de la documentación del trabajo profesional de acuerdo con la normativa aplicable a dicho trabajo.  
Responsabilidad Colegial: Artículo 13.3 Ley 2/1974 de 13 de Febrero, sobre Colegios Profesionales.



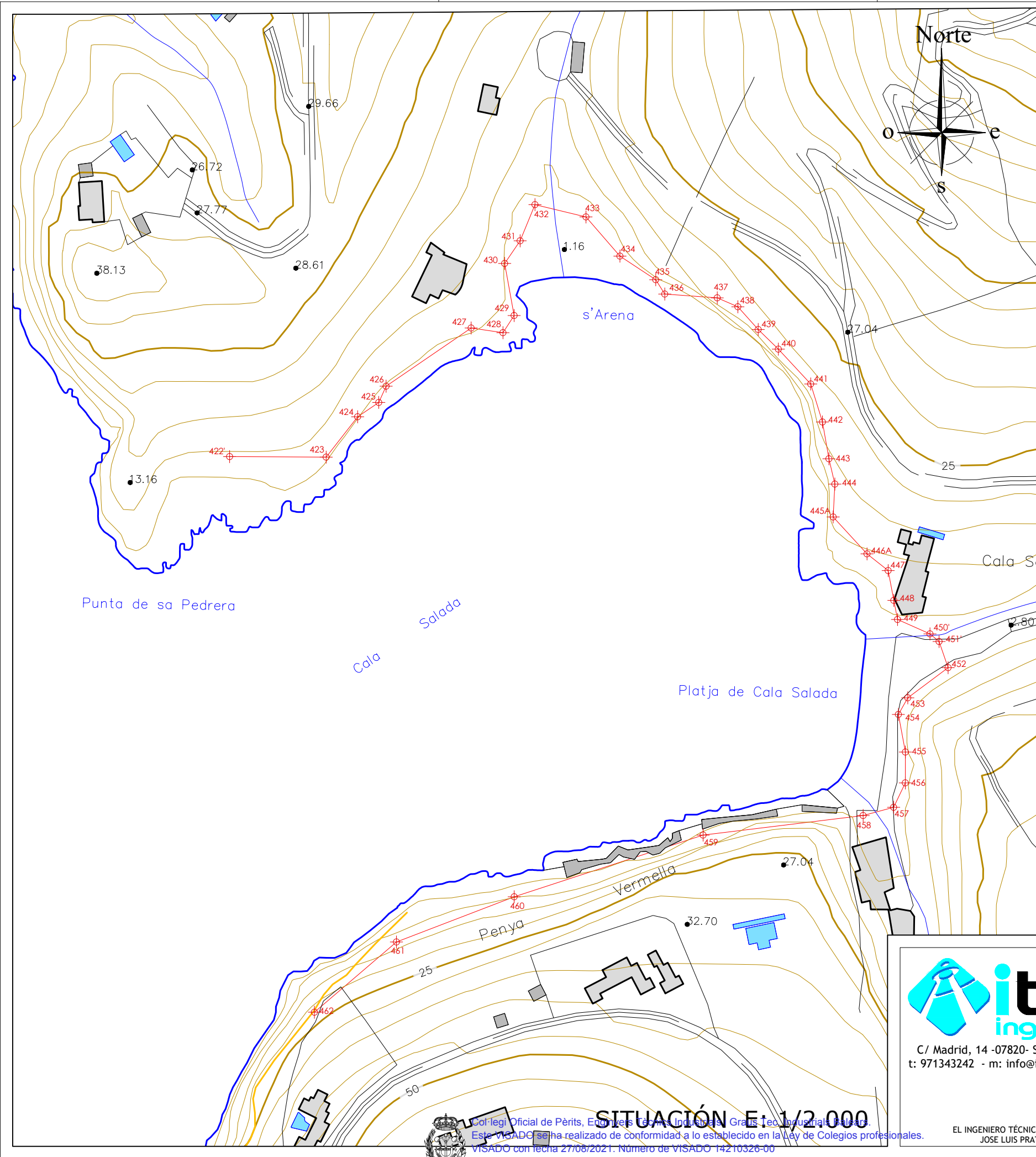
C/ Madrid, 14 - 07820 San Antonio de Portofino - IBIZA - Tel: 971 343 242 - Fax: 971 340 508 - e-mail: [info@itec-ingenieros.com](mailto:info@itec-ingenieros.com)

Este VISADO se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales.

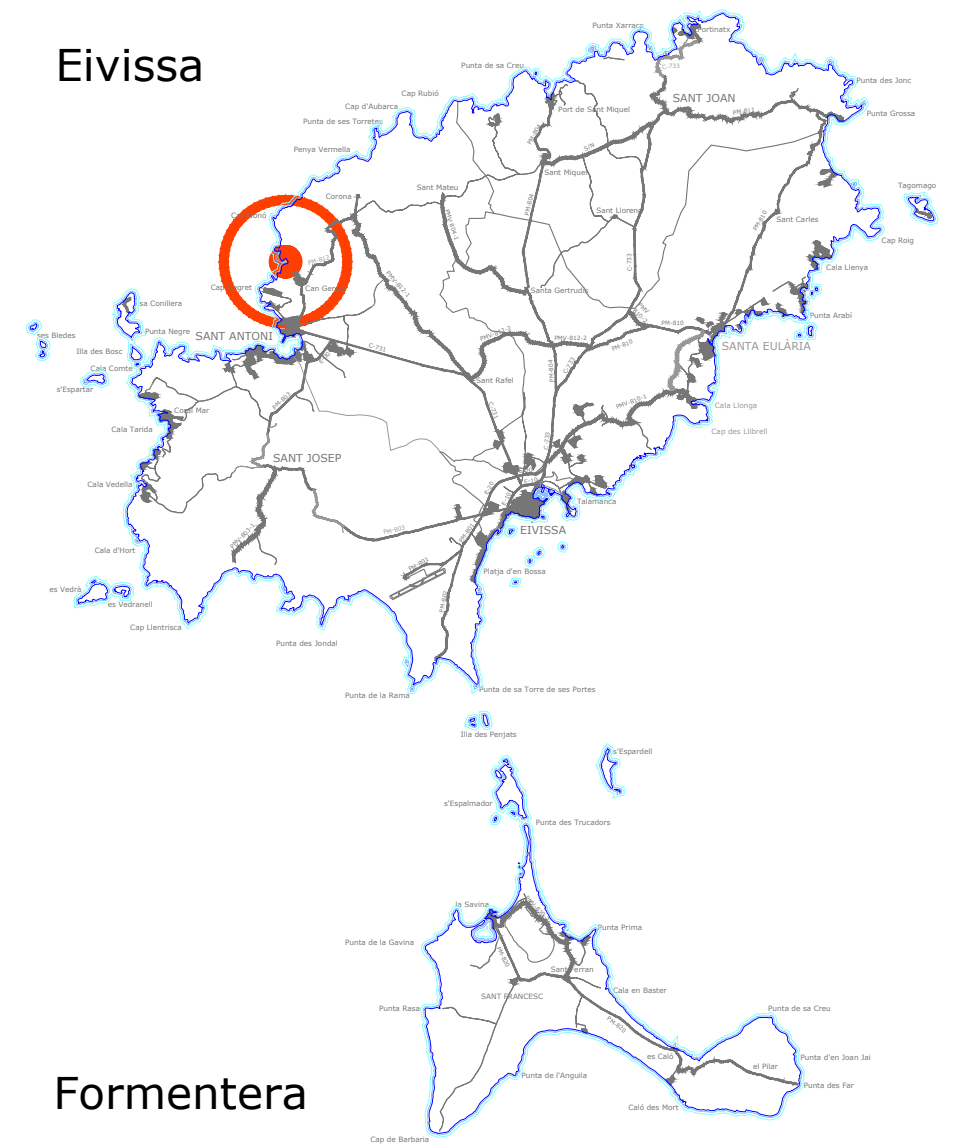
VISADO con fecha 27/08/2021. Número de VISADO 14210326-00

Documento con firma electrónica. Autenticidad verificable en <http://balearscolegioaws.e-visado.net/validacion.aspx> con CSV: ZXTSYLUELCFMCA





Eivissa



Formentera

Col·legi Oficial de Pèrits, Enginyers Tècnics Industrials i Grans Tècnic Industrials de les Illes Balears.  
 Este VISADO se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales.  
 VISADO con fecha 27/06/2021. Número de VISADO 14210326-00  
 Documento con firma electrónica. Autenticidad verificable en <http://balearscolegioaws.e-visado.net/validacion.aspx> con CSV: ZXTSYLUELCFMCAC



C/ Madrid, 14 - 07820- Sant Antoni (Ibiza)  
 t: 971343242 - m: info@itec-ingenieros.com

EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL:  
 JOSE LUIS PRATS MARI

PROMOTOR	AJUNTAMENT DE SANT ANTONI DE PORTMANY
SITUACIÓN	CALA SALADA SANT ANTONI DE PORTMANY AGOSTO DE 2021
INFORME	ANEXO PLANIMETRICO PARA RECUPERACIÓN AMBIENTAL Y REGULACIÓN DE FONDEOS EN CALA SALADA
PLANO DE	SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO

ESCALA  
1/2000

ID  
0000

PLANO Nº  
01

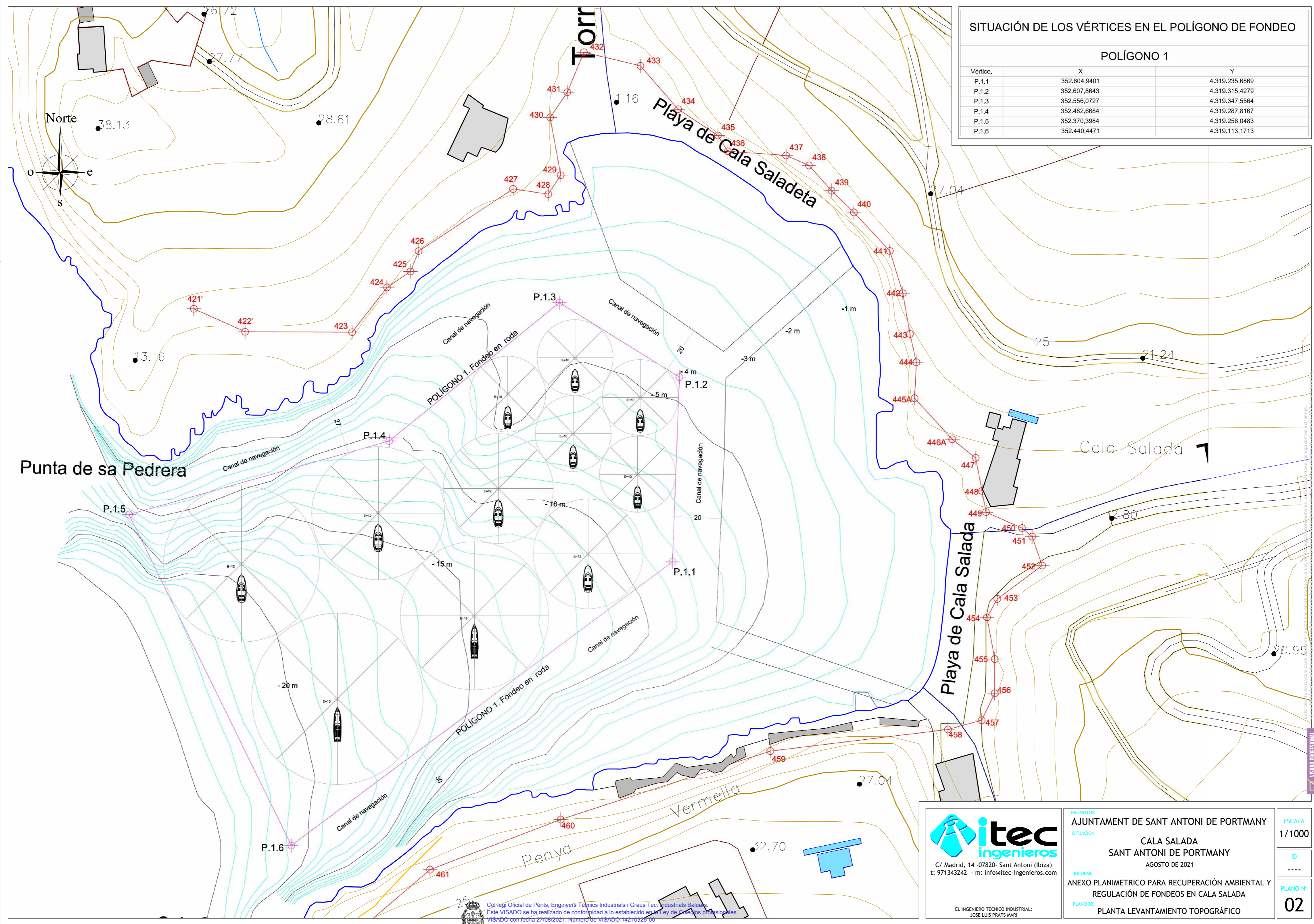
Este Visado ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales comprobándose los siguientes extremos:  
 a) La corrección e integridad formal de la documentación del trabajo profesional de acuerdo con la normativa aplicable a dicho trabajo.  
 b) La responsabilidad Colegial: Artículo 13.3 Ley 27/1974 de 13 de Febrero, sobre Colegios Profesionales.





SITUACIÓN DE LOS VÉRTICES EN EL POLÍGONO DE FONDEO

POLÍGONO 1		
Vértice.	X	Y
P.1.1	352.604,9401	4.319.235,6869
P.1.2	352.607,8643	4.319.315,4279
P.1.3	352.556,0727	4.319.347,5564
P.1.4	352.482,6684	4.319.287,8167
P.1.5	352.370,3984	4.319.256,0483
P.1.6	352.440,4471	4.319.113,1713



Este documento es propiedad de Itec Ingenieros y no debe ser reproducido, copiado, distribuido o publicado sin el consentimiento escrito de Itec Ingenieros. La responsabilidad profesional de este trabajo es exclusiva de Itec Ingenieros.

Col·legi Oficial de Perits, Enginyers Tècnics Industrials i Graus Tec. Industrials Balears.  
 Este VISADO se ha realizado de conformidad a lo establecido en la Ley de Colegios profesionales.  
 VISADO con fecha 27/08/2021. Número de VISADO 14210326-00  
 Documento con firma electrónica. Autenticidad verificable en <http://balearscolegioaws.e-visado.net/validacion.aspx> con CSV: ZXTSYLUELCFMCA

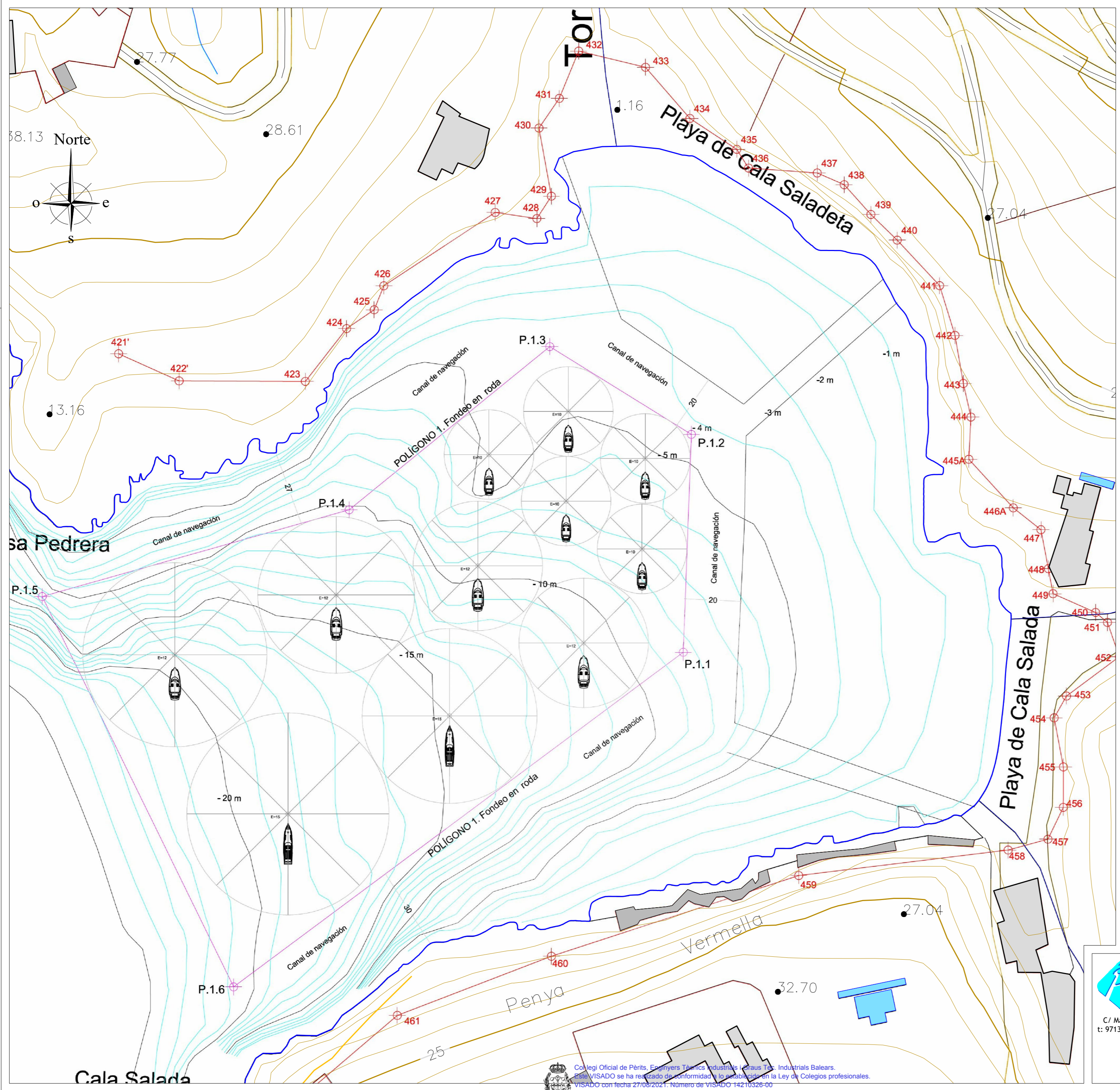
  
 C/ Madrid, 14 -07820- Sant Antoni (Ibiza)  
 t: 971343242 - m: info@itec-ingenieros.com

PROMOTOR  
**AJUNTAMENT DE SANT ANTONI DE PORTMANY**  
 SITUACION  
**CALA SALADA**  
**SANT ANTONI DE PORTMANY**  
 AGOSTO DE 2021  
 INFORME  
**ANEXO PLANIMETRICO PARA RECUPERACIÓN AMBIENTAL Y**  
**REGULACIÓN DE FONDEOS EN CALA SALADA**  
 PLANO DE  
**PLANTA LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO**

ESCALA  
**1/1000**  
 ID  
 ---  
 PLANO Nº  
**02**

EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL:  
 JOSE LUIS PRATS MARI





### DISTRIBUCIÓN DE FONDEOS

#### POLÍGONO 1 ( S: 28.588 m²)

10 m	5
12 m	4
15 m	2
<b>TOTAL</b>	<b>11</b>

ESLORA (m)	PROFUNDIDAD (m)	RADIO BORNEO (m)	P1
15	5	22.0	0
12	5	18.7	0
10	5	16.4	5

ESLORA (m)	PROFUNDIDAD (m)	RADIO BORNEO (m)	P1
15	10	27.0	0
12	10	23.7	2
10	10	21.4	0

ESLORA (m)	PROFUNDIDAD (m)	RADIO BORNEO (m)	P1
15	15	32.0	1
12	15	28.7	1
10	15	26.4	0

ESLORA (m)	PROFUNDIDAD (m)	RADIO BORNEO (m)	P1
15	20	37.0	1
12	20	33.7	1
10	20	31.4	0

Este visado es la manifestación de conformidad de conformidad con la Ley de Colegios Profesionales y sus modificaciones, en sus apartados a) y b). La idoneidad y habilitación profesional del autor del trabajo, en el momento de otorgarse el visado, se garantiza en el momento de otorgarse el visado. La responsabilidad profesional de la documentación del trabajo profesional de acuerdo con la normativa aplicable a dicho trabajo, es responsabilidad del autor del trabajo. Responsabilidad Colegiada: Artículo 13.3 Ley 27/1974 de 13 de Febrero, sobre Colegios Profesionales.



C/ Madrid, 14 - 07820 - Sant Antoni (Ibiza)  
t: 971343242 - m: info@itec-ingenieros.com

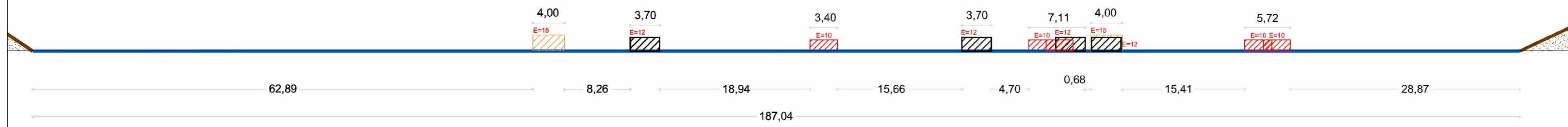
EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL:  
JOSE LUIS PRATS MARI

PROMOTOR: AJUNTAMENT DE SANT ANTONI DE PORTMANY  
SITUACIÓN: CALA SALADA, SANT ANTONI DE PORTMANY, AGOSTO DE 2021

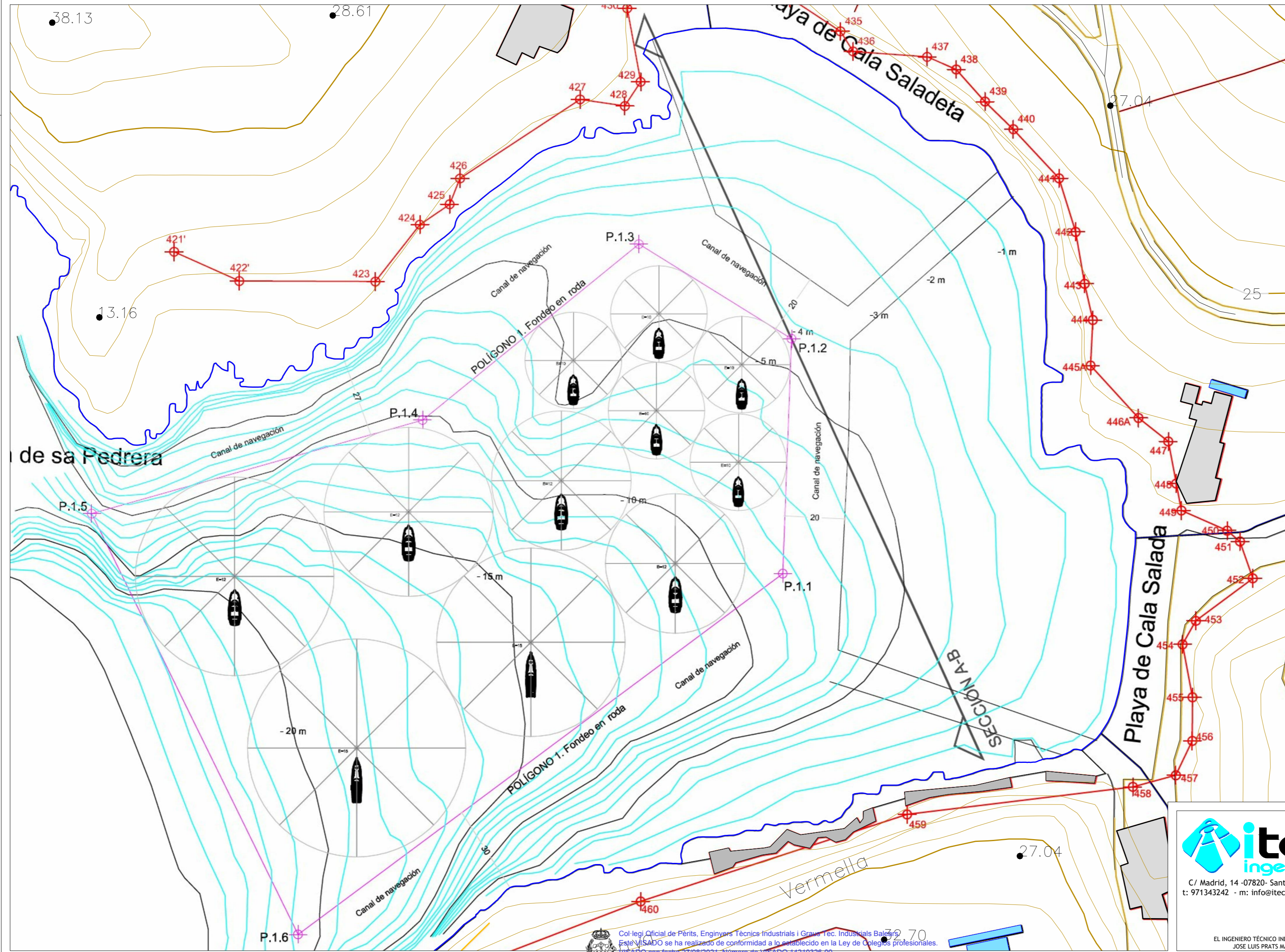
INFORME: ANEXO PLANIMETRICO PARA RECUPERACIÓN AMBIENTAL Y REGULACIÓN DE FONDEOS EN CALA SALADA  
PLANO DE: PLANTA GENERAL - PROPUESTA DE ACTUACIÓN

ESCALA: 1/1000  
ID: ---  
PLANO Nº: 03





SECCIÓN A - B E: 1/400



LONGITUD OCUPADA	31,63 m.
LONGITUD HORIZONTE LIBRE	162,73 m.
LONGITUD TOTAL	187,04 m.
PROPORCIÓN OCUPACIÓN =	16,91 %.



PROMOTOR	AJUNTAMENT DE SANT ANTONI DE PORTMANY
SITUACION	CALA SALADA SANT ANTONI DE PORTMANY AGOSTO DE 2021
INFORME	ANEXO PLANIMETRICO RECUPERACIÓN AMBIENTAL Y REGULACIÓN DE FONDEOS EN CALA SALADA
PLANO DE	PLANTA GENERAL - SECCIÓN A-B

ESCALA	1/400
SITUACION	1/1000
ID	---
PLANO Nº	04

Este visado es la manifestación de conformidad y la responsabilidad de los establecidos en la Ley de Colegios profesionales, correspondientes los datos expresados.  
 a) La identidad y habilitación profesional del autor del trabajo es utilizado para ello, los registros de Colegios profesionales en el artículo 10.2 de la citada Ley.  
 b) La conexión y navegación format de la documentación del trabajo profesional de acuerdo con la normativa aplicable a dicho trabajo.  
 Responsabilidad Colegiar: Artículo 13.3 Ley 2/1974 de 13 de Febrero, sobre Colegios Profesionales.

