



# **Laboratori Català de Control s.l.**

**Laboratorio especialista en control  
de materiales para la construcción  
e industria.**

**Laboratorio con ISO 17025 (Reconocido por la Generalitat de  
Catalunya  
Departament de política Territorial i Obres Publiques).**



**ÍNDICE DE CONTENIDOS**

Carta de presentación. . . . .	3
Norma ISO 17025 y acreditaciones . . . . .	4
Acreditación EHC. Hormigón fresco y sus componentes . . . . .	5
Acreditación VSF. Firmes flexibles y bituminosos . . . . .	6
Acreditación GTC. Ensayos de campo, sondeos y penetración dinámica . . . . .	7
Acreditación GTL. Laboratorio de mecánica de suelos, agua y geotécnica . . . . .	8
Listado de ensayos y servicios. . . . .	9
Laboratorio de hormigón fresco y sus componentes (EHC). . . . .	10
Laboratorio de mecánica de suelos, agua y geotécnica (GTL) . . . . .	11
Laboratorio de firmes flexibles y bituminosos (VSF). . . . .	12
Ensayos de campo, sondeos y penetración dinámica (GTC). . . . .	13
Técnicos y personal de la empresa. . . . .	14
Asociación L. A. E. C. . . . .	14
<a href="http://www.laboratoriolcc.com">www.laboratoriolcc.com</a> . "Resultados en tiempo real". . . . .	14
Listado de obras más representativas. . . . .	16



## CARTA DE PRESENTACIÓN:

Estimado señor o señora:

Nos dirigimos a usted para ofrecerle nuestros servicios como Laboratorio de Control de Calidad para la Construcción e industria.

En Laboratori Català de Control S.L., (LCC) somos una empresa nacional de ámbito provincial especialista y acreditada en el campo del Control de Calidad del Hormigón en Fresco y sus componentes (EHC), de ensayos de laboratorio de geotecnia (GTL), de ensayos in situ para reconocimientos geotécnicos (GTC) y control de firmes flexibles bituminosos de viales (VSF). Con más de 15 años de experiencia en el sector y más de 5000 obras controladas por toda la provincia de Barcelona y Catalunya.

Laboratori Català de Control, S.L. trabaja, mediante convenios de colaboración, con algunas de las empresas de construcción más importantes de la Provincia de Barcelona y resto de Catalunya. Además de colaborar con empresas de Asesoría Técnica e Ingeniería aplicada al control de calidad en la construcción, siempre buscando poder ofrecer el mejor servicio a nuestros clientes.

Tanto el Laboratori Català de Control S.L. como la mayoría de nuestros colaboradores somos empresas de carácter independiente y no subordinados a ninguna otra empresa del ramo.

Además de todos estos servicios, nuestro empeño en mejorar día a día nos ha llevado a crear nuestra propia página web, así como la plena utilización de las nuevas tecnologías y aplicaciones que aparecen. De esta manera podemos mejorar tanto la calidad como la rapidez de nuestros servicios.

De forma periódica se emiten Boletines informativos desde la propia empresa para nuestros clientes y colaboradores, sin que signifique gasto alguno, acerca de las últimas novedades del sector e información de interés.

Esperamos tener pronto noticias de usted.

Reciba un cordial saludo,

**LABORATORI CALATÀ DE CONTROL, S.L.**



**NORMA ISO 17025:**

Para poder desempeñar su actividad, los laboratorios de control de calidad tienen que implantar la norma ISO 17025 en todos los ámbitos de control en los que actúa el laboratorio.

Laboratori Català de Control, S. L. tiene en reconocimiento de la norma ISO 17025 por parte del Departament de Política i Obres Públiques de la Generalitat de Catalunya en los siguientes ámbitos:

**EHC(B+C). HORMIGÓN FRESCO Y SUS COMPONENTES.**

**VSF(B). FIRMES FLEXIBLES Y BITUMINOSOS PARA VIALES.**

**GTC(B). SONDEOS TOMA DE MUESTRAS Y ENSAYOS "IN SITU" PARA RECONOCIMIENTOS GEOTÉCNICOS.**

**GTL(B). ENSAYOS DE LABORATORIO PARA GEOTÉCNICA.**

Renovación de acreditaciones Publicadas en BOE núm 181 del 31 de julio 2006. (28704). Con resolución del 14/06/2005.



## 06053EHC05(B+C). HORMIGÓN FRESCO Y SUS COMPONENTES.

 Generalitat de Catalunya  
Departament de Política Territorial  
i Obres Públiques  
**Direcció General d'Arquitectura Paisatge**

### RESOLUCIÓ

de 14 de setembre de 2005, d'acreditació d'un Laboratori d'Assaigs de la Construcció, amb la referència: 06053EHC05(B+C)

El senyor Manuel Sesma Lorenzo, en nom i representació del laboratori Laboratori Català de Control, SL, situat al carrer Compositor Bach, núm. 18, del polígon Can Jardí, de Rubí, va presentar sol·licitud d'acreditació com a Laboratori d'Assaigs de la Construcció en base al Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció, en l'àmbit d'acreditació i pels assaigs que s'indiquen en aquesta Resolució.

L'expedient s'ha tramitat de conformitat amb el Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció, i hi consta que s'han complert els requisits reglamentaris;

A proposta de la Subdirecció General d'Arquitectura i en aplicació de la normativa esmentada,

### Resolc:

1. Acreditar al laboratori Laboratori Català de Control, SL, situat al carrer Compositor Bach, núm. 18, del polígon Can Jardí, de Rubí, com a Laboratori d'Assaigs de la Construcció d'acord al Decret 257/2003, de 21 d'octubre, en l'Àmbit de control del formigó i els seus components (EHC), assaigs bàsics i assaigs complementaris següents:

#### Àrids:

Determinació de terrossos d'argila: UNE 7133:1958  
Determinació de partícules de baix pes específic en àrids: UNE 7244:1971  
Determinació del coeficient de Los Angeles, resistència al desgast de la grava: UNE EN 1097-2:1999  
Determinació del coeficient de forma de l'àrid gruixut: UNE 7238:1971  
Determinació dels sulfats solubles en àrids: UNE EN 1744-1:1999  
Determinació de la forma de les partícules. Índex de lloses: UNE EN 933-3:1997

#### Aigües:

Determinació de l'acidesa, expressada pel seu pH: UNE 7234:1971  
Determinació del contingut total de substàncies solubles: UNE 7130:1958  
Determinació de sulfats: UNE 7131:1958  
Determinació de clorurs: UNE 7178:1960

2. El seu número d'identificació als efectes registrals és 06053EHC05(B+C).
3. Aquesta acreditació té validesa per un període de cinc anys, i queda supeditada al compliment de les condicions que estableix el Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció.

Barcelona, 14 de setembre de 2005

El director general d'Arquitectura  
i Paisatge

Joan Ganyet Solé

C. d'Aragó, 244-248  
08007 Barcelona  
Tel. 93 214 70 00  
Fax 93 567 06 99  
<http://www.gencat.net/ptop>

	Generalitat de Catalunya Departament de Política Territorial i Obres Públiques Direcció General d'Arquitectura i Paisatge Servei de Gestió Jurídica
Faig constar que aquesta fotocòpia reprodueix fidelment l'original.	
Matilde Pérez Sánchez	
Data 14 SET. 2005	

LCC. 185/ANY. 2005/ RES ACRED EHC 14.09.05





# Laboratori Català de Control s.l.

www.laboratoriolcc.com

06055VSF05(B). FIRMES FLEXIBLES Y BITUMINOSOS PARA VIALES.



Generalitat de Catalunya  
Departament de Política Territorial  
i Obres Públiques  
**Direcció General d'Arquitectura i Paisatge**

## RESOLUCIÓ

de 14 de setembre de 2005, d'acreditació d'un Laboratori d'Assaigs de la Construcció, amb la referència: 06055VSF05(B)

El senyor Manuel Sesma Lorenzo, en nom i representació del laboratori Laboratori Català de Control, SL, situat al carrer Compositor Bach, núm. 18, del polígon Can Jardí, de Rubí, va presentar sol·licitud d'acreditació com a Laboratori d'Assaigs de la Construcció en base al Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció, en l'àmbit d'acreditació següent:

Àmbit de control de fermes flexibles i bituminosos de vials (VSF).

L'expedient s'ha tramitat de conformitat amb el Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció, i hi consta que s'han complert els requisits reglamentaris;

A proposta de la Subdirecció General d'Arquitectura en aplicació de la normativa esmentada,

Resolc:

1. Acreditar al laboratori Laboratori Català de Control, SL, situat al carrer Compositor Bach, núm. 18, del polígon Can Jardí, de Rubí, com a Laboratori d'Assaigs de la Construcció en l'Àmbit de control de fermes flexibles i bituminosos de vials (VSF), assaigs bàsics, d'acord al Decret 257/2003, de 21 d'octubre. El seu número d'identificació als efectes registrals és 06055VSF05(B).
2. Aquesta acreditació té validesa per un període de cinc anys, i queda supeditada al compliment de les condicions que estableix el Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció.

Barcelona, 14 de setembre de 2005

El director general d'Arquitectura  
i Paisatge

Joan Ganyet Solé





# Laboratori Català de Control s.l.

www.laboratoriolcc.com

**06056GTC05(B)**. SONDEOS TOMA DE MUESTRAS Y ENSAYOS "IN SITU"  
PARA RECONOCIMIENTOS GEOTÉCNICOS.



Generalitat de Catalunya  
Departament de Política Territorial  
i Obres Públiques  
**Direcció General d'Arquitectura i Paisatge**

## RESOLUCIÓ

de 14 de setembre de 2005, d'acreditació d'un Laboratori d'Assaigs de la Construcció,  
amb la referència: 06056GTC05(B)

El senyor Manuel Sesma Lorenzo, en nom i representació del laboratori Laboratori Català de Control, SL, situat al carrer Compositor Bach, núm. 18, del polígon Can Jardí, de Rubí, va presentar sol·licitud d'acreditació com a Laboratori d'Assaigs de la Construcció en base al Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció, en l'àmbit d'acreditació següent:

Àmbit de sondeigs, presa de mostres i assaigs *in situ* per a reconeixements geotècnics (GTC), assaigs bàsics.

L'expedient s'ha tramitat de conformitat amb el Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció, i hi consta que s'han complert els requisits reglamentaris;

A proposta de la Subdirecció General d'Arquitectura en aplicació de la normativa esmentada,

Resolc:

1. Acreditar al laboratori Laboratori Català de Control, SL, situat al carrer Compositor Bach, núm. 18, del polígon Can Jardí, de Rubí, com a Laboratori d'Assaigs de la Construcció en l'Àmbit de sondeigs, presa de mostres i assaigs *in situ* per a reconeixements geotècnics (GTC), assaigs bàsics, d'acord al Decret 257/2003, de 21 d'octubre. El seu número d'identificació als efectes registrals és 06056GTC05(B).
2. Aquesta acreditació té validesa per un període de cinc anys, i queda supeditada al compliment de les condicions que estableix el Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció.

Barcelona, 14 de setembre de 2005

El director general d'Arquitectura  
i Paisatge

Joan Ganyet Solé



C. d'Arggò, 244-248  
08007 Barcelona  
Tel. 93 214 70 00  
Fax 93 567 05 89  
http://www.gencat.net/ptop

LCC.204 RES ACRED GTC 14.09.05





06054GTL05(B). ENSAYOS DE LABORATORIO DE GEOTÉCNICA.

 Generalitat de Catalunya  
Departament de Política Territorial  
i Obres Públiques  
**Direcció General d'Arquitectura i Paisatge**

#### RESOLUCIÓ

de 14 de setembre de 2005, d'acreditació d'un Laboratori d'Assaigs de la Construcció, amb la referència: 06054GTL05(B)

El senyor Manuel Sesma Lorenzo, en nom i representació del laboratori Laboratori Català de Control, SL, situat al carrer Compositor Bach, núm. 18, del polígon Can Jardí, de Rubí, va presentar sol·licitud d'acreditació com a Laboratori d'Assaigs de la Construcció en base al Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció, en l'àmbit d'acreditació següent:

Àmbit d'assaigs de laboratori de geotècnia (GTL), assaigs bàsics.

L'expedient s'ha tramitat de conformitat amb el Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció, i hi consta que s'han complert els requisits reglamentaris;

A proposta de la Subdirecció General d'Arquitectura en aplicació de la normativa esmentada,

Resolc:

1. Acreditar al laboratori Laboratori Català de Control, SL, situat al carrer Compositor Bach, núm. 18, del polígon Can Jardí, de Rubí, com a Laboratori d'Assaigs de la Construcció en l'Àmbit d'assaigs de laboratori de geotècnia (GTL), assaigs bàsics, d'acord al Decret 257/2003, de 21 d'octubre. El seu número d'identificació als efectes registrals és 06054GTL05(B).
2. Aquesta acreditació té validesa per un període de cinc anys, i queda supeditada al compliment de les condicions que estableix el Decret 257/2003, de 21 d'octubre, sobre l'acreditació dels Laboratoris d'Assaigs de la Construcció.

Barcelona, 14 de setembre de 2005

El director general d'Arquitectura  
i Paisatge

Joan Ganyet Solé







## LISTADO DE ENSAYOS:

- ↪ Cementos
- ↪ Materiales de impermeabilizantes
- ↪ pavimentación y cubiertas
- ↪ Estructuras metálicas
- ↪ Aguas
- ↪ Tubos abastecimientos y saneamiento
- ↪ Pinturas
- ↪ Ensayos destructivos
- ↪ Áridos para su empleo en hormigón
- ↪ Bloques y piezas especiales
- ↪ Plásticos
- ↪ Aislantes térmicos
- ↪ Hormigones
- ↪ Betunes
- ↪ Maderas y productos de madera
- ↪ Ensayos y pruebas especiales
- ↪ Aceros
- ↪ Materiales cerámicos
- ↪ Mezclas asfálticas
- ↪ Mecánica de Suelos

## LISTADO DE SERVICIOS:

- ↪ Demoliciones con mortero expansivo de cimentaciones existentes y muros
- ↪ Programas de control de calidad
- ↪ Asesoramiento técnico en material de control de calidad en general
- ↪ Control de calidad en instalaciones (aguas, eléctricas, aire acondicionado, etc...)
- ↪ Patologías en estructuras (edificios, naves industriales, etc...)



↪ Asesoramiento y consultas sobre la normativa correspondiente a la edificación (EHE, LOE, etc...)

## LABORATORIO DE HORMIGÓN FRESCO Y SUS COMPONENTES (EHC):

En el laboratorio de hormigón fresco se analizan y almacenan diariamente las muestras tomadas por nuestros analistas en todas las obras dispersadas por toda la comarca.





## LABORATORIO DE MECÁNICA DE SUELOS, AGUA Y GEOTÉCNIA (GTL):

En el laboratorio de mecánica de suelos se analizan las muestras de suelos y de aguas tanto procedentes de la construcción como de la industria.





## LABORATORIO DE FIRMES FLEXIBLES Y BITUMINOSOS (VSF):

En el laboratorio de materiales bituminosos se analizan los componentes y la composición de un gran número de viales.





## ENSAYOS DE CAMPO; SONDEOS Y PENETRO DINÁMICO (GTC):

Laboratori Català de Control, S. L. posee la maquinaria y equipos adecuados tanto para la realización de sondeos y ensayos de penetración dinámica "in situ" como la toma de muestras de suelos y agua a grandes profundidades.





**Laboratori Català de Control s.l.**

[www.laboratoriolcc.com](http://www.laboratoriolcc.com)

### **RELACIÓN DE TÉCNICOS Y PERSONAL CUALIFICADO:**

En Laboratori Català de Control, S. L. contamos con la presencia de técnicos con años de experiencia en la actividad.

Contamos con 2 Aparejadores, 1 Ingeniero Químico, 1 Ingeniero Civil y 4 Geólogos, así como 4 Técnicos Analistas de Laboratorio, asegurando así un amplio conocimiento de todas las especializaciones dentro de la actividad.

### **ASOCIACIÓN DE LABORATORIOS:**

Laboratori Català de Control es miembro de L.A.E.C. (Associació de Laboratoris d'Assaigs de l'Edificació de Catalunya) mediante el cual se ofrece un amplio servicio por toda la geografía catalana.

### **COMUNICACIÓN CON EL CLIENTE:**

En el momento de comunicarse con el cliente, existen los medios tradicionales como envíos de informes por fax o por correo electrónico, una empresa de mensajería para envío y recepción de documentación y muestras...

Laboratori Català de Control, S. L., a más a más, dispone de un servicio gratuito en nuestra página web de consulta de resultados en tiempo real de los ensayos de laboratorio, donde se pueden consultar los resultados



cómodamente desde cualquier ordenador conectado a la red mediante unos códigos personales para cada cliente.

**www.laboratoriolcc.com**

**DATOS DE ACCESO A PÁGINA WEB**

usuario:  
codigo:  
Datos de la obra:

**DIRECCION DE ENVIO:**

**OPERATORIA PARA ACCEDER A LA CONSULTA DE RESULTADOS**

**PORTAL DE ACCESO**

LABORATORI CATALA DE CONTROL, S.L.

ESTAS SON SUS CLAVES DE ACCESO.

Introduzca su nombre de usuario y contraseña para poder acceder a sus resultados

Nombre de usuario:  
Contraseña:

**OBRAS**

Propietario	Dirección de la obra	Localidad	Expediente
LABORATORI CATALA DE CONTROL, S.L.	C/ COMPOSITOR BACH, 18. POL. IND. CAN JARDÍ, 08191. RUBÍ.	VILADERO	000000
LABORATORI CATALA DE CONTROL, S.L.	C/ COMPOSITOR BACH, 18. POL. IND. CAN JARDÍ, 08191. RUBÍ.	SANT VICEN DE LLIBRE	000000
LABORATORI CATALA DE CONTROL, S.L.	C/ COMPOSITOR BACH, 18. POL. IND. CAN JARDÍ, 08191. RUBÍ.	SANT VICEN DE LLIBRE	000000
LABORATORI CATALA DE CONTROL, S.L.	C/ COMPOSITOR BACH, 18. POL. IND. CAN JARDÍ, 08191. RUBÍ.	COMELLÓ	000000
LABORATORI CATALA DE CONTROL, S.L.	C/ COMPOSITOR BACH, 18. POL. IND. CAN JARDÍ, 08191. RUBÍ.	SANTA COLOMA DE CERVELLÓ	000000
LABORATORI CATALA DE CONTROL, S.L.	C/ COMPOSITOR BACH, 18. POL. IND. CAN JARDÍ, 08191. RUBÍ.	SANTA COLOMA DE CERVELLÓ	000000

**RESUMEN DE TOMAS**

Nº Toma	Nº Proyecto	Red	Est	Long	Genral	Resultados
1	0001	000000	0	00	000000	100000
2	0002	000000	0	00	000000	100000
3	0003	000000	0	00	000000	100000
4	0004	000000	0	00	000000	100000
5	0005	000000	0	00	000000	100000
6	0006	000000	0	00	000000	100000
7	0007	000000	0	00	000000	100000
8	0008	000000	0	00	000000	100000
9	0009	000000	0	00	000000	100000
10	0010	000000	0	00	000000	100000
11	0011	000000	0	00	000000	100000
12	0012	000000	0	00	000000	100000
13	0013	000000	0	00	000000	100000
14	0014	000000	0	00	000000	100000
15	0015	000000	0	00	000000	100000
16	0016	000000	0	00	000000	100000
17	0017	000000	0	00	000000	100000
18	0018	000000	0	00	000000	100000
19	0019	000000	0	00	000000	100000
20	0020	000000	0	00	000000	100000
21	0021	000000	0	00	000000	100000
22	0022	000000	0	00	000000	100000
23	0023	000000	0	00	000000	100000
24	0024	000000	0	00	000000	100000
25	0025	000000	0	00	000000	100000
26	0026	000000	0	00	000000	100000
27	0027	000000	0	00	000000	100000
28	0028	000000	0	00	000000	100000
29	0029	000000	0	00	000000	100000
30	0030	000000	0	00	000000	100000
31	0031	000000	0	00	000000	100000
32	0032	000000	0	00	000000	100000
33	0033	000000	0	00	000000	100000
34	0034	000000	0	00	000000	100000
35	0035	000000	0	00	000000	100000
36	0036	000000	0	00	000000	100000
37	0037	000000	0	00	000000	100000
38	0038	000000	0	00	000000	100000
39	0039	000000	0	00	000000	100000
40	0040	000000	0	00	000000	100000
41	0041	000000	0	00	000000	100000
42	0042	000000	0	00	000000	100000
43	0043	000000	0	00	000000	100000
44	0044	000000	0	00	000000	100000
45	0045	000000	0	00	000000	100000
46	0046	000000	0	00	000000	100000
47	0047	000000	0	00	000000	100000
48	0048	000000	0	00	000000	100000
49	0049	000000	0	00	000000	100000
50	0050	000000	0	00	000000	100000

**PROBETAS DE LA TOMA**

Nº Probeta	SGR	Entero/Max	Fecha realización	Fecha entrega
0001	7	100	2011/02/01	2011/02/01
0002	7	100	2011/02/01	2011/02/01
0003	20	100	2011/02/01	2011/02/01
0004	20	100	2011/02/01	2011/02/01

**UN SISTEMA CON GRANDES VENTAJAS!!**

Total confidencialidad y seguridad en sus consultas • Consulta de resultados inmediatos y actualizados • Consulta de resultados para información a OCT y Seguro Decenal. • Posibilidad de imprimir sus propios resúmenes de resultados al momento.



## LISTADO DE LAS OBRAS MÁS SIGNIFICATIVAS:

- ↪ Urbanización Coll Fava Park. Sant Cugat del Vallés.
- ↪ Hotel Hesperia Tower en Bellvitge. Hospitalet de Llobregat.
- ↪ C.A.P. Av. Río de Janeiro. Barcelona.
- ↪ Colegio Sant Martí Provençals. Barcelona.
- ↪ 170 VVDS + Parking + Locales "Parque de Calella". Calella.
- ↪ Urbanización de las unidades "B" y "C" del Polígono 1. Sant Vicenç de Montalt.
- ↪ E. S. Jacinto Verdaguer. Pallejà.
- ↪ VVDS Av. Generalitat. Viladecans.
- ↪ Control de hormigón y sus componentes Planta Hormigonera. Molins de Rei.
- ↪ Biblioteca – Casa Consistorial. Sant Feliu de Codines.
- ↪ Remodelación antiguo cuartel CRTA. B-210. Gavà.
- ↪ Laboratorios Uriach. Palau de Plegamans.
- ↪ Urbanización Sector Mas Pascual. Begues.
- ↪ VVDS unifamiliares en C/ Atenas. Badalona.
- ↪ Mercado Municipal. Gavà.
- ↪ Fábrica "Titan 2" Pol Ind. Pratense. El Prat de Llobregat.
- ↪ Control de hormigón y sus componentes Planta Hormigonera. Vallirana.
- ↪ Ampliación I. E. S. Parets del Vallés.
- ↪ VVDS unifamiliares en urbanización la Miranda. L' Ametlla del Vallés.
- ↪ Salida Nº 27 AP-7. Sant Sadurní d'Anoia.
- ↪ Control de hormigón y sus componentes Planta Hormigonera. Sant Andreu de la Barca, Santa Coloma de Cervelló y Hospitalet de Llobregat.
- ↪ Muelle de Inflamables Puerto de Barcelona. Barcelona.
- ↪ VVDS. Plurifamiliares Rambla Vinyas Fases de III a IX. Ripollet.
- ↪ REF-071. Módulos en Centro Penitenciario "Quatre Camins". La Roca del Vallés.
- ↪ I.E.S. Pau Clarís. Lliça de Munt.
- ↪ C. E. I. P. Can Basora. Mollet del Vallés.
- ↪ Residencia de ancianos Can Tarrida. Torrelles de Llobregat.