



## LABORATORIOS ACREDITADOS PARA EL CONTROL DE LA CALIDAD DE LA EDIFICACIÓN

(s/ DECRETO 69/2004)

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 26 – FEBRERO – 2010

(POR TERRITORIOS Y ORDEN ALFABETICO)

LABORATORIO	AREAS DE ENSAYO ACREDITADAS	CODIGO *	ALCANCE O GRUPOS DE ENSAYOS *	FECHAS		
				RESOL.	B.O.P.V.	VIGENCIA
<b>ARABA</b>  <b>EUROESTUDIOS, S.L.</b> Avdª de los Olmos, Nº 1 Pab. 15 y 16 C 01013 <u>VITORIA-GASTEIZ</u>  Telf.: 945 266233	Control de hormigón y sus componentes.	10010 <b>EHC05</b>	B + C (2, 3, 5)	16 NOV. 05	9 DIC. 05	10 DIC. 10
	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10010 <b>GTC05</b>	B	"	"	"
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10010 <b>VSG05</b>	B + C (9, 10, 11, 12)	"	"	"
<b>LABIKER, S.L.</b> C/ Zurrupitieta, 26 pab. 12-A 01015 <u>VITORIA-GASTEIZ</u>  Telf.: 945 290903	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10006 <b>EHA05</b>	B + C (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)	28 OCT. 05	23 NOV. 05	24 NOV. 10
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10006 <b>GTL05</b>	B + C (8)	"	"	"
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10006 <b>VSG05</b>	B + C (9, 10, 11, 12)	"	"	"
<b>LABORATORIOS ALAVESES DE CONTROL DE CALIDAD, S.A. (LACCSA)</b> C/ Anboto, nº 11 y 13 Polígono de Ansoleta 01006 <u>VITORIA-GASTEIZ</u>  Telf.: 945 144342	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10003 <b>EHA05</b>	B + C (1, 2, 3, 5, 6, 7)	4 AGO. 05	27 SEP. 05	28 SEP. 10
	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10003 <b>GTC05</b>	B	"	"	"
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10003 <b>GTL05</b>	B	"	"	"
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10003 <b>VSG05</b>	B + C (9, 10, 11)	"	"	"

\* Ver cuadro de áreas y notas explicativas en hoja final.



LABORATORIO	AREAS DE ENSAYO ACREDITADAS	CODIGO *	ALCANCE O GRUPOS DE ENSAYOS *	FECHAS		
				RESOL.	B.O.P.V.	VIGENCIA
<b>SAITEC INGENIEROS, S.A.</b> Avda de los Olmos, nº 1 P. Empresarial Inbisa, Edif. C Pab. 34 01013 <u>VITORIA-GASTEIZ</u> (Araba)  Telf: 945 20 68 89	Control de hormigón y sus componentes.	10021 <b>EHC</b> 09	B	28 SEP. 09	4 NOV. 09	5 NOV. 14
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10021 <b>VSG</b> 09	B	"	"	"

\* Ver cuadro de áreas y notas explicativas en hoja final.



LABORATORIO	AREAS DE ENSAYO ACREDITADAS	CODIGO *	ALCANCE O GRUPOS DE ENSAYOS *	FECHAS		
				RESOL.	B.O.P.V.	VIGENCIA
<b><u>BIZKAIA</u></b>  <b>APPLUS NORCONTROL, S.L.U.</b> Polígono Torrelarragoiti, Parcela P-7B 48170 <u>ZAMUDIO</u> (Bizkaia)  Telf: 94 471 02 85	Control de la soldadura de perfiles estructurales de acero.	10012EAS05	B + C (17)	16 DIC. 05 1 JUN. 06	18 ENE. 06 4 JUL. 06	19 ENE. 11
<b>AROA GEOTECNIA, S.L.L.</b> Polígono Asua-Berri, Pabellón 99 48950 <u>ASUA-ERANDIO</u> (BIZKAIA)  Telf: 94 453 15 52	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10008GTC05	B	16 NOV. 05	9 DIC. 05	10 DIC. 10
<b>CONSEC, S.A.</b> Larrondo Beheko Etorbidea Edificio 4º, Pabellón 6 48180 <u>LOIU</u> (BIZKAIA)  Telf: 94 453 10 18	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10018GTC07	B	23 NOV. 07	19 DIC. 07	20 DIC. 12
<b>ENTECSA BILBAO, S.L.</b> Polígono Erletxe, Calle D, Pabellón 4 48960 <u>GALDAKAO</u> (BIZKAIA)  Telf: 94 470 11 91	Control de hormigón y sus componentes.  Control de firmes flexibles y bituminosos en viales.	10016EHC07  10016VSF07	B  B	7 SEP. 07  "	1 OCT. 07  "	2 OCT. 12  "

\* Ver cuadro de áreas y notas explicativas en hoja final.



LABORATORIO	AREAS DE ENSAYO ACREDITADAS	CODIGO *	ALCANCE O GRUPOS DE ENSAYOS *	FECHAS		
				RESOL.	B.O.P.V.	VIGENCIA
<b>EPTISA CINSA- GRUPO EP</b> Avda. Cervantes, nº 51. 48970 <u>BASAURI</u> (BIZKAIA)  Telf: 94 440 93 00	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10002 <b>EHA</b> 05	B + C (2, 5, 6, 7)	4 AGO. 05	27 SEP. 05	28 SEP. 10
	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10002 <b>GTC</b> 05	B	"	"	"
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10002 <b>GTL</b> 05	B + C (8)	"	"	"
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10002 <b>VSG</b> 05	B + C (9, 10, 11, 12)	"	"	"
	Control de la soldadura de perfiles estructurales de acero.	10002 <b>EAS</b> 09	B	12 MAY. 09	14 JUL. 09	15 JUL. 14
<b>EUROCONSULT NORTE, S.A.</b> Polígono Erletxe, Calle B Pabellón 8A 48960 <u>GALDAKAO</u> (BIZKAIA)  Telf: 94 633 40 09	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10015 <b>EHA</b> 06	B	8 JUN. 06	7 SEP. 06	8 SEP. 11
	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10015 <b>GTC</b> 06	B	"	"	"
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10015 <b>GTL</b> 06	B	"	"	"
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10015 <b>VSG</b> 06	B	"	"	"
	Control de perfiles de acero para estructuras.	10015 <b>EAP</b> 06	B	"	"	"
	Control de la soldadura de perfiles estructurales de acero.	10015 <b>EAS</b> 06	B	"	"	"

\* Ver cuadro de áreas y notas explicativas en hoja final.



LABORATORIO	AREAS DE ENSAYO ACREDITADAS	CODIGO *	ALCANCE O GRUPOS DE ENSAYOS *	FECHAS		
				RESOL.	B.O.P.V.	VIGENCIA
<b>EUSKONTROL, S.A.</b> Polígono Biarritz, Pabellón nº 2. 48340 <u>AMOREBIETA-ETXANO</u> BIZKAIA  Telf: 94 630 95 00	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10009 <b>EHA</b> 05	B + C (1, 2, 3, 5, 6, 7)	16 NOV. 05	7 DIC. 05	8 DIC. 10
	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10009 <b>GTC</b> 05	B	"	"	"
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10009 <b>GTL</b> 05	B + C (8)	"	"	"
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10009 <b>VSG</b> 05	B + C (9, 10, 11, 12)	"	"	"
	Control de perfiles de acero para estructuras.	10009 <b>EAP</b> 05	B	"	"	"
	Control de la soldadura de perfiles estructurales de acero.	10009 <b>EAS</b> 05	B	"	"	"
<b>FUNDACION LABEIN</b> c/ Geldo Parque Tecnológico de Bizkaia Edificio 700 48160 <u>DERIO</u> (Bizkaia)  Telf: 94 607 33 00	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10013 <b>EHA</b> 05	B + C (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)	22 DIC. 05	18 ENE. 06	19 ENE. 11
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10013 <b>GTL</b> 05	B	"	"	"
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10013 <b>VSG</b> 05	B + C (9, 10, 11, 12)	"	"	"
	Control de perfiles de acero para estructuras.	10013 <b>EAP</b> 05	B	"	"	"
	Control de la soldadura de perfiles estructurales de acero.	10013 <b>EAS</b> 05	B	"	"	"

\* Ver cuadro de áreas y notas explicativas en hoja final.



LABORATORIO	AREAS DE ENSAYO ACREDITADAS	CODIGO *	ALCANCE O GRUPOS DE ENSAYOS *	FECHAS		
				RESOL.	B.O.P.V.	VIGENCIA
<b>LURGINTZA</b> INGENIERIA GEOLOGICA S.L. C/ Euskalduna 5 – 1º ext. Drchª 48010 <u>BILBAO</u> (Bizkaia)  Telf: 94 444 68 53	Sondeos, tomas de muestras y ensayos “in-situ” para reconocimientos geotécnicos.	10019 <b>GTC</b> 08	B	4 ABR. 08	2 MAY. 08	3 MAY. 13
<b>SAIATEK, S.L.</b> Ribera de Axpe, 11 48950 <u>ERANDIO</u> (Bizkaia)  Telf: 94 467 58 72	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10011 <b>EHA</b> 05	B + C (2, 3, 5, 7)	16 NOV. 05	9 DIC. 05	10 DIC. 10
	Sondeos, tomas de muestras y ensayos “in-situ” para reconocimientos geotécnicos.	10011 <b>GTC</b> 05	B	“	“	“
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10011 <b>GTL</b> 05	B	“	“	“
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10011 <b>VSG</b> 05	B + C (10)	“	“	“
	Control de la soldadura de perfiles estructurales de acero.	10011 <b>EAS</b> 05	B	“	“	“

\* Ver cuadro de áreas y notas explicativas en hoja final.



LABORATORIO	AREAS DE ENSAYO ACREDITADAS	CODIGO *	ALCANCE O GRUPOS DE ENSAYOS *	FECHAS		
				RESOL.	B.O.P.V.	VIGENCIA
<b><u>GIPUZKOA</u></b>						
<b>ESTUDIOS GEOTÉCNICOS AYMAT, S. L. U.</b> Urdaneta bidea, nº 1 Polg. Abendaño. Pab. 19 20800 <u>ZARAUTZ</u> (Gipuzkoa)  Telf: 943 01 34 23	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10022 <b>GTC09</b>	B	2 DIC. 09	26 FEB. 10	27 FEB. 15
<b>EUSKONTROL, S.A.</b> Polígono Industrial Telleria, nº 17 Pabellón A2 20570 <u>BERGARA</u>  Telf: 94 630 95 00	Control de hormigón y sus componentes.	10017 <b>EHC07</b>	B	6 JUL. 07	24 AGO. 07	25 AGO. 12
<b>GEOPRIN, S. A.</b> Pol. Erratzu, 438-B 20130 <u>URNIETA</u> (GIPUZKOA)  Telf: 943 334 300	Control de hormigón y sus componentes.	10020 <b>EHC09</b>	B	16 ENE. 09	27 FEB. 09	28 FEB. 14
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10020 <b>GTL09</b>	B + C (8)	16 ENE. 09	"	"
	Control de firmes flexibles y bituminosos en viales.	10020 <b>VSF09</b>	B	16 ENE. 09	"	"
<b>GEOZUNDA, S. L.</b> Pº Mateo Errota, nº 11 Pab. 8 (Pol. 27 Martutene) 20014 <u>DONOSTIA-SAN SEBASTIAN</u>  Telf: 943 44 45 95	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10001 <b>GTC05</b>	B	4 AGO. 05	27 SEP. 05	28 SEP. 10

\* Ver cuadro de áreas y notas explicativas en hoja final.



LABORATORIO	AREAS DE ENSAYO ACREDITADAS	CODIGO *	ALCANCE O GRUPOS DE ENSAYOS *	FECHAS		
				RESOL.	B.O.P.V.	VIGENCIA
<b>GIKESA</b> c/ Fernando Múgica, 11 Bajo Poligono Belartza 20018 <u>DONOSTIA-SAN SEBASTIÁN</u>  Telf: 943 35 23 23	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10005 <b>EHA</b> 05	B + C (2, 3, 5, 6, 7)	22 SEP. 05 1 DIC. 06	21 OCT. 05 25 ENE. 07	22 OCT. 10
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10005 <b>VSG</b> 05	B + C (10, 11)	22 SEP. 05 1 DIC. 06	21 OCT. 05 25 ENE. 07	22 OCT. 10
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10005 <b>GTL</b> 08	B	6 AGO. 08	10 SEP. 08	11 SEP. 13
	Control de la soldadura de perfiles estructurales de acero.	10005 <b>EAS</b> 08	B	6 AGO. 08	10 SEP. 08	11 SEP. 13
<b>PAYER INGENIERIA, S.L.</b> Astigarragako Etorbidea, nº 2 Edif. Ofic. Mamut, Pltª 5ª Dchª - Of. nº 5 20180 <u>OIARTZUN</u> (GIPUZKOA)  Telf: 943 26 11 93	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10014 <b>GTC</b> 06	B	17 ABR. 06	18 MAY. 06	19 MAY. 11
<b>SAIOTEGI, S.A.</b> Paseo Urarburu, nº 61 20115 <u>ASTIGARRAGA</u> (GIPUZKOA)  Telf: 943 471 514	Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	10004 <b>EHA</b> 05	B + C (2, 3, 5)	4 AGO. 05 7 FEB. 06	27 SEP. 05 3 MAR. 06	28 SEP. 10
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10004 <b>VSG</b> 05	B + C (10, 11)	4 AGO. 05 7 FEB. 06	27 SEP. 05 3 MAR. 06	28 SEP. 10
<b>SERINKO – EUSKADI, S.L.</b> c/ Gabiria, 32 Irungo Industrialdea 20305 <u>IRUN</u> (GIPUZKOA)  Telf: 943 63 37 99	Control de hormigón y sus componentes.	10007 <b>EHC</b> 05	B + C (1, 2, 3, 5)	16 NOV. 05	9 DIC. 05	10 DIC. 10
	Sondeos, tomas de muestras y ensayos "in-situ" para reconocimientos geotécnicos.	10007 <b>GTC</b> 05	B	"	"	"
	Ensayos de laboratorio de geotecnia.	10007 <b>GTL</b> 05	B	"	"	"
	Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	10007 <b>VSG</b> 05	B + C (9, 10, 11)	"	"	"

\* Ver cuadro de áreas y notas explicativas en hoja final.



## AREAS DE ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS

(S/ Decreto 69/2004)

GRUPOS DE AREAS	AREAS	GRUPOS DE ENSAYOS COMPLEMENTARIOS	
EH Hormigón estructural	<b>EHA</b> Control de hormigón y sus componentes y de las armaduras de acero.	1	Cementos
		2	Áridos
		3	Aguas
		4	Aceros
		5	Hormigones
		6	Adiciones
		7	Aditivos
	<b>EHC</b> Control de hormigón y sus componentes.	1	Cementos
		2	Áridos
		3	Aguas
GT Geotecnia	<b>GTC</b> Sondeos, tomas de muestras y ensayos “in-situ” para reconocimientos geotécnicos.		
	<b>GTL</b> Ensayos de laboratorio de geotecnia.	8	Resistencia y deformación de rocas
VS Viales	<b>VSG</b> Suelos, áridos, mezclas bituminosas y materiales constituyentes en viales.	9	Ligantes bituminosos
		10	Áridos, rellenos y capas granulares en viales
		11	Materiales compuestos en viales
		12	Ensayos “in-situ” sobre capas bituminosas en viales
	<b>VSF</b> Control de firmes flexibles y bituminosos en viales.	13	Áridos, rellenos y capas granulares en firmes
		14	Materiales compuestos en firmes
EA Acero para estructuras de edificación	<b>EAP</b> Control de perfiles de acero para estructuras.	15	Ensayos “in-situ” sobre capas bituminosas en firmes
		16	Perfiles laminados, perfiles huecos y chapas
	<b>EAS</b> Control de la soldadura de perfiles estructurales de acero.	17	Examen radiográfico

**NOTAS.-**

Ensayos para los que se concede la acreditación o alcance de la misma:

- Como mínimo siempre se deberá estar acreditado en todos los básicos, por lo que corresponderá siempre una B
- Los complementarios, si se les ha acreditado, se designará con +C y entre paréntesis los números de los grupos de ensayos complementarios, según la numeración de la tabla anterior, separados por comas. P.ej: ( 1, 2, 3, ...)