

SELLOS DE CALIDAD AITIM

El 27 de Octubre de 1967 se crearon los SELLOS DE CALIDAD AITIM, nombrándose su COMITÉ DE DIRECCIÓN cuya Secretaría y Gestión se lleva por parte de AITIM.

El Sello de Calidad AITIM tiene por objeto certificar que los productos fabricados y los servicios suministrados por la industria de la madera responden a las especificaciones de las Normas UNE y UNE-EN definidas por el Comité de Dirección del Sello de Calidad, por tanto es un sello de conformidad a Normas UNE y UNE-EN. En el caso de no existir normativa, la conformidad hace referencia a reglamentos específicos aprobados por el Comité de Dirección.

La composición del Comité de Dirección asegura una representación equilibrada entre las partes interesadas: fabricantes, consumidores y usuarios, y la Administración. El Comité tiene autonomía propia y total independencia en la toma de sus decisiones técnicas.

El Sello de Calidad AITIM se rige por el Reglamento General del Sello de Calidad AITIM y por los Reglamentos Particulares de cada producto o servicio. El Reglamento General describe las disposiciones generales, el Comité de Dirección del Sello de Calidad y sus miembros, el procedimiento para la obtención del Sello, empleo del Sello de Calidad, control del Sello de Calidad y el régimen económico. Los Reglamentos Particulares definen para cada producto: el objeto de ese Sello, definiciones y clasificaciones (cuando se requiera), procedimiento de concesión, seguimiento de los productos a los que se ha concedido el Sello (ensayo inicial, muestreos e inspecciones, ensayos de seguimiento), control interno de fabricación, el marcado y las normas de referencia.

Relación de sellos de calidad aitim: Productos básicos y carpintería / Productos estructurales y construcción en madera

Sellos de Calidad AITIM de Productos básicos y Carpintería

- Nº 1 Hojas de Puertas Planas de Madera (1967)
- Nº 2 Tableros de partículas para uso general en ambiente seco (P2) (1967)
 - 2.4.- Tableros de partículas P2 - E1 para aplicaciones de interior (incluyendo mobiliario) para utilización en ambiente seco con bajo contenido en formaldehído.
 - 2.5.- Tableros de partículas P2 - E1 con baja hinchazón.
 - 2.6.- Tableros de partículas P3 - E1 no estructurales utilizados en ambiente húmedo con bajo contenido en formaldehído.
 - 2.8.- Tableros de partículas melaminizados con baja emisión de formaldehído (2008).
- Nº 3 Tableros contrachapados (1967)
- Nº 4 Pavimentos de madera
 - 4.1.- Parquet mosaico y Lamparquet (1975)
 - 4.2.- Parquet multicapa (1995)
 - 4.3.- Tarima (1975)
 - 4.4.- Tarima barnizada (2008)
 - 4.5.- Tarima con reacción al fuego mejorada (2009)

- Nº 5 Hojas de Puertas de Carpintería en Relieve de Madera (1977)
- Nº 6 Productos Protectores de la madera (1978)
- Nº 7 Tableros con reacción al fuego mejorada (1978)
 - 7.1.- Tableros de partículas P1-E1 para utilización general en ambiente seco, con bajo contenido en formaldehído y con reacción al fuego mejorada.
 - 7.2.- Tableros de fibras de densidad media MDF para utilización general en ambiente seco y con reacción al fuego mejorada.
 - 7.3.- Tableros de fibras de densidad media MDF.H para utilización general en ambiente húmedo con reacción al fuego mejorada.
 - 7.4.- Tableros de fibras de densidad media MDF - E1 para utilización general en ambiente seco, con reacción al fuego mejorada (clase B) y con bajo contenido de formaldehído.
 - 7.5.- Tableros de fibras melaminizados con reacción al fuego mejorada y con baja emisión de formaldehído (2008).
 - 7.6.- Tableros de partículas melaminizados con reacción al fuego mejorada y con baja emisión de formaldehído (2008).
 - 7.7.- Tableros contrachapados con reacción al fuego mejorada (2009)
 - 7.8.- Tableros de fibras de densidad media estructurales MDF.HLS con reacción al fuego mejorada y con bajo contenido de formaldehído (2013).
 - 7.9.- Tableros de fibras de densidad media estructurales MDF.HLS melaminizados con reacción al fuego mejorada y con baja emisión de formaldehído (2013).
 - 7.10.- Tableros de fibras de densidad media MDF - E1 para utilización general en ambiente seco, con reacción al fuego mejorada (clase C) y con bajo contenido de formaldehído.
- Nº 8 Puertas resistentes al fuego (1980)
- Nº 9 Tableros de fibras de densidad media MDF para carpintería y mobiliario (1980)
 - 9.3.- Tableros de fibras de densidad media con bajo contenido en formaldehído (MDF - E1).
 - 9.4.- Tableros de fibras de densidad media resistentes a la humedad con bajo contenido en formaldehído (MDF.H - E1).
 - 9.6.- Tableros de fibras de densidad media melaminizados con baja emisión de formaldehído (2007)
- Nº 10 Ventanas de Madera (1982)
- Nº 11 Muebles de cocina (1983)
- Nº 12 Tableros de fibras duro (1992)
- Nº 13 Tableros alistonados de interior (1992)
- Nº 14 Muebles de baño (1992)
- Nº 16 Unidad de hueco de puerta (1994)
- Nº 18 Madera aserrada de uso no estructural (1997)
- Nº 19 Perfiles de madera laminada encolada para uso no estructural (2000)
- Nº 29 Revestimientos de madera para interiores - frisos (2006)
- Nº 30 Armarios modulares (2006)

Sellos de Calidad AITIM estructurales

- Nº 15 Fabricación de Madera Laminada Encolada (1992)
- Nº 17 Madera maciza tratada - Clases de uso 3, 4 y 5 (1.997)
- Nº 20 Registro AITIM para empresas de tratamientos curativos de la madera (2.000).
- Nº 21 Madera aserrada estructural (2.002)
- Nº 22 Registro de Empresas de Ingeniería y Montaje de Estructuras de Casas de Madera (2.003)

- Nº 24 Tableros derivados de la madera estructurales (2.003)

24.1 Tableros contrachapados estructurales.

24.2 Tableros de partículas estructurales

- 24.2.1 para uso en ambiente seco (P4).
- 24.2.2 para uso en ambiente húmedo (P5).
- 24.2.3 de alta prestación para uso en ambiente seco (P6).
- 24.2.4 de alta prestación para uso en ambiente húmedo (P7).

24.3 Tableros de fibras de densidad media estructurales

- 24.3.1 para utilización en ambiente seco (MDF.LA).
- 24.3.2 para utilización en ambiente húmedo (MDF.HLS)

24.4 Tableros de partículas LSL.

24.5 Tableros de virutas orientadas OSB.

- Nº 25 Perfiles estructurales de productos derivados de la madera (2004)
- Nº 26 Madera maciza tratada con mejores prestaciones de reacción al fuego (2004)
- Nº 28 Paneles sándwich fabricados con productos derivados de la madera (2004)
- Nº 31 Tableros contralaminados (2007)
- Nº 33 Fabricación de madera maciza encolada: dúos y tríos (2008 - 2009)
- Nº 34 Fabricación de madera estructural de sección rectangular con empalme de unión dentada (MEUD) (2008 - 2009)

ANEXO I - RELACIÓN DE EMPRESAS CON SELLO AITIM DE CARPINTERÍA Y PRODUCTOS BÁSICOS

PUERTAS DE MADERA

(Planas, Carpinteras. Puertas Resistentes al fuego y Unidad de Hueco de Interior)

Nº 1 Hojas de Puertas Planas de Madera

Actividades de Carpintería de Madera, S.L. -28971 Griñón. www.acm.es

Basteco, S. Coop. Lda.18800 Baza (Granada). www.basteco.es

Carpintería Medall 2, S.A.12003 Castellón. www.grupomedall.com

Cifema S.L. 30163 El Esparragal (Murcia). cifema@terra.es

Guillén Industrias de la Madera S.A 28023 Aravaca (Madrid). www.guillen-carpinteria.com

Habendi, S.L.U. 36650 Caldas de Reyes.comercial@habendi.es

Hermanos García Santiago, S.A.47420 Iscar (Valladolid). www.hgssa.com

Dimoldura Doors. 31868 Echarren-Araquil (Navarra)

Jacinto y Jose Alcalde, S.A.47420 Iscar (Valladolid). www.geoscopia.net/empresas/jalcalde

Julian Molina, S.A. Puertas Jeyma 47420 Iscar (Valladolid). www.jeyma.com

Marcos Martínez Minguela, S.A. 47420 Iscar (Valladolid). www.mmminguela.com

Molduras Amasu, S.L. 47420 Iscar (Valladolid). www.moldurasamasu.es

Muebles Muñoz Santana, S.L. 35218 Telde (Las Palmas de G.C.)
administración@munozsantana.es

Prefabricats Satanca S.L. 25244 Fondarella. www.satanca.com

Puertas Bamar, S.L.47420 Iscar (Valladolid). www.bamarpuertas.com

Puertas Betanzos S.L. 15317 A Coruña. www.puertasbetanzos.es

Puertas Dayfor S.L. 13250 Daimiel (Ciudad Real). www.dayfor.com

Puertas Dimara Spain, S.L. 45800 Quintaner de la Orden (Toledo). www.dimara.es

Puertas Sanso, S.A. 07500 Manacor (Mallorca)

Pumade, S.A. 36500 Lalin (Pontevedra). www.portadeza.com

Rufino Garcia Sanchez, S.L. (Rugasa) 47420 Iscar (Valladolid). www.rugasa.com

Vales Coruña, S.L.U. 15007 La Coruña. www.puestasvales.com

Nº 5 Hojas de Puertas de Carpintería en Relieve de Madera

Basteco, S. Coop. Lda.18800 Baza (Granada). www.basteco.es

Carpintería Medall 2, S.A.12003 Castellón. www.grupomedall.com

Cifema S.L. 30163 El Esparragal (Murcia). cifema@terra.es

Guillén Industrias de la Madera S.A. 28023 Aravaca (Madrid). www.guillen-carpinteria.com

Marcos Martínez Minguela, S.A. 47420 Iscar (Valladolid). www.mmminguela.com

Portas do Noroeste, S.L. 15189 Culleredo (La Coruña). www.puertasdelnoroeste.com

Puertas Eurodoor, S.A.L. 45780 Tembleque (Toledo). www.eurodoor.es

Puertas Proma S.A. 45860 Villacañas (Toledo). www.proma.es

Vales Coruña, S.L.U. 15007 La Coruña. www.puestasvales.com

Nº 8 Puertas resistentes al fuego

Puertas Dayfor S.L. 13250 Daimiel (Ciudad Real). www.dayfor.com

Nº 16 Unidad de hueco de puerta

Actividades de Carpintería de Madera, S.L. -28971 Griñón. www.acm.es
Guillén Industrias de la Madera S.A. 28023 Aravaca (Madrid). www.guillen-carpinteria.com
(Hermanos García Santiago, S.A.47420 Iscar (Valladolid). www.hgssa.com) (*)
Julian Molina, S.A. Puertas Jeyma 47420 Iscar (Valladolid). www.jeyma.com
Marcos Martínez Minguela, S.A. 47420 Iscar (Valladolid). www.mmminguela.com
(Móstoles Industrial, S.A. 28935 Móstoles (Madrid)) (*)
Puertas Dayfor S.L. 13250 Daimiel (Ciudad Real). www.dayfor.com
Pumade, S.A. 36500 Lalin (Pontevedra). www.portadeza.com

(*) en tramitación o renovación

PAVIMENTOS DE MADERA

(Parquet mosaico y Lamparquet, Parquet multicapa, Tarima, Tarima barnizada y Tarima con reacción al fuego mejorada)

Nº 4.1 Parquet mosaico y Lamparquet

Parcaman, S.L. 16400 Tarancón (Cuenca). www.parcaman.com
Pavimentos Arrondo, S.A. 20217 Gabiria - Guipúzcoa. www.grupoarrondo.com

Nº 4.2 Parquet multicapa

Ima, S.A. 09200 Berantevilla (Alava). www.imagrupo.com
Mariano Hervás, S.A. 19250 Sigüenza (Guadalajara). www.mhparquets.com

Nº 4.3 Tarima

Molduras del Noroeste, S.L. 15660 Cambre (La Coruña). www.grupomolduras.com
López Pigueiras S.A. 27861 Covas-Viveiro (Lugo) www.lopezpigueiras.com
Pavimentos Arrondo, S.A. 20217 Gabiria - Guipúzcoa. www.grupoarrondo.com

Nº 4.4 Tarima barnizada

López Pigueiras S.A. 27861 Covas-Viveiro (Lugo) www.lopezpigueiras.com

Nº 4.5 Tarima con reacción al fuego mejorada

Molduras del Noroeste, S.L. 15660 Cambre (La Coruña). www.grupomolduras.com

REVESTIMIENTOS DE MADERA PARA INTERIORES - FRISOS

Nº 29.1 Revestimientos de madera para interiores - frisos

Molduras del Noroeste, S.L. 15660 Cambre (La Coruña). www.grupomolduras.com

Nº 29.2 Revestimientos de madera para interiores - frisos con reacción al fuego mejorada

Molduras del Noroeste, S.L. 15660 Cambre (La Coruña). www.grupomolduras.com

VENTANAS DE MADERA

Nº 10 Ventanas de Madera

Actividades de Carpintería de Madera, S.L. 28971 Griñón. www.acm.es
Carpintería Ebanistería Ereondo, S.L. 48390 Bedia (Vizcaya). www.erekondo.com
Carpintería Garciandía, S.L. 31820 Echarriz-Aranaz (Navarra). www.garciandia.com
Carpintería Industrial Binefar-Carinbisa 22535 Esplús (Huesca). www.carinbinsa.com
Carpintería Llodiana, S.A. 01400 Llodio (Alava). www.llodiana.com
Carpintería Malmasin S.COOP. 48509 Abanto (Vizcaya). www.carpinteriamalmasin.com
Carpintería y Tapicería Irastorza, S.A. 48370 Bermeo (Vizcaya). www.carpinteriairastorza.es
Gerardo Orcos, S.L. 26511 El Villar de Arnedo (La Rioja). www.gerardoorcocos.com
Prefabricados de Madera Lajj, S.A. 31132 Villatuerta (Navarra). evaristoruiz@ctv.es
Román Clavero, S.L. 29690 Casares (Málaga). www.romanclavero.com

PERFILES DE MADERA LAMINADA ENCOLADA PARA USO NO ESTRUCTURAL

Nº 19 Perfiles de madera laminada encolada para uso no estructural

Sierolam, S.A. 33188 - Argüelles - Siero (Asturias). www.sierolam.com

TABLEROS DERIVADOS DE LA MADERA

(Contrachapados, Madera maciza - alistonados, Partículas, Fibras MDF, con reacción al fuego mejorada)

Nº 3 Tableros contrachapados

Garnica Plywood Baños de Rio Tobia, S.A.U. 26320 Baños del Rio Tobia (La Rioja). www.garnicaplywood.com
Garnica Plywood Fuenmayor, S.L.U. 26360 Fuenmayor (La Rioja). www.garnicaplywood.com
Garnica Plywood Valencia de Don Juan S.L. 24200 Valencia de Don Juan (León). www.garnicaplywood.com
Maderas de Llodio, S.A. 1400 Llodio (Alava). www.maderasdelldodio.com

Nº 13 Tableros alistonados de interior

Sierolam, S.A. 33188 - Argüelles - Siero (Asturias). www.sierolam.com

Nº 2.4.- Tableros de partículas P2 - E1 para aplicaciones de interior (incluyendo mobiliario) para utilización en ambiente seco con bajo contenido en formaldehído.

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Cella 44370 Cella (Teruel). www.finsa.es
Luso Finsa (Fábrica Freixeiro – Perafita) 4456-901 Matosinhos (Portugal). www.finsa.es

Nº 2.5.- Tableros de partículas P2 - E1 con baja hinchazón con bajo contenido en formaldehído.

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Cella 44370 Cella (Teruel) . www.finsa.es
Luso Finsa (Fábrica Freixeiro – Perafita) 4456-901 Matosinhos (Portugal). www.finsa.es

Nº 2.6.- Tableros de partículas P3 - E1 no estructurales utilizados en ambiente húmedo con bajo contenido en formaldehído.

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es
Luso Finsa (Fábrica Freixeiro – Perafita) 4456-901 Matosinhos (Portugal). www.finsa.es

Nº 2.8.- Tableros de partículas melaminizados con baja emisión de formaldehído.

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Cella 44370 Cella (Teruel). www.finsa.es

Nº 9.3 Tableros de fibras de densidad media con bajo contenido en formaldehído (MDF - E1).

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Orense 32911 Orense. www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Rábade 27370 Rábade (Lugo). www.finsa.es
Luso Finsa (Fábrica Nelas) 3524.952 Nelas (Portugal). www.finsa.es

Nº 9.4 Tableros de fibras de densidad media resistentes a la humedad con bajo contenido en formaldehído (MDF.H - E1).

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es
Luso Finsa (Fábrica Nelas) 3524.952 Nelas (Portugal). www.finsa.es

Nº 9.6 Tableros de fibras de densidad media melaminizados con baja emisión de formaldehído

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Cella 44370 Cella (Teruel). www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Rábade 27370 Rábade (Lugo). www.finsa.es

Nº 7.1 Tableros de partículas P1-E1 para utilización general en ambiente seco, con bajo contenido en formaldehído y con reacción al fuego mejorada.

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es

Nº 7.4 Tableros de fibras de densidad media MDF - E1 para utilización general en ambiente seco, on bajo contenido de formaldehído y con reacción al fuego mejorada (clase B).

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Orense 32911 Orense. www.finsa.es
Finsa - Fábrica de Rábade 27370 Rábade (Lugo). www.finsa.es
Luso Finsa (Fábrica Nelas) 3524.952 Nelas (Portugal). www.finsa.es

Nº 7.5 Tableros de fibras melaminizados con reacción al fuego mejorada y con baja emisión de formaldehído.

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es

Nº 7.6 Tableros de partículas melaminizados con reacción al fuego mejorada y con baja emisión de formaldehído.

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es

Nº 7.8 Tableros de fibras de densidad media estructurales MDF.HLS con reacción al fuego mejorada y con bajo contenido de formaldehído.

Luso Finsa (Fábrica Nelas) 3524.952 Nelas (Portugal). www.finsa.es

Nº 7.9 Tableros de fibras de densidad media estructurales MDF.HLS melaminizados con reacción al fuego mejorada y con baja emisión de formaldehído.

Luso Finsa (Fábrica Nelas) 3524.952 Nelas (Portugal). www.finsa.es

Nº 7.10 Tableros de fibras de densidad media MDF - E1 para utilización general en ambiente seco, con bajo contenido de formaldehído y con reacción al fuego mejorada (clase C).

Financiera Maderera S.A.- FINSA 15700 Santiago de Compostela (La Coruña). www.finsa.es

PROTECCIÓN DE LA MADERA

(Productos protectores, madera maciza tratada clase de uso 3, 4 y 5, tratamientos curativos y madera tratada con mejores prestaciones de reacción al fuego)

Nº 6 Productos Protectores de la madera

Basf Wolman GmbH D - 76547 SINZHEIM - ALEMANIA. www.wolman.de

Química de Munguia S.A. Quimunsa 48100 Munguia (Vizcaya). www.quimunsa.es

Xylazel S.A. 36400 Porriño. www.xylazel.com

Nº 17 Madera maciza tratada - Clases de uso 3, 4 y 5

Molduras del Noroeste, S.L. 15660 Cambre (La Coruña). www.grupomolduras.com

Maderas Transformadas de Valdearcos S.L. 24330 Valdearcos (León). www.madex.es

Protección y Tecnología de la Madera, S.L. Protec 48230 Elorrio (Vizcaya).

www.protecmadera.com

Tinastur, S.C.L. 33877 Tineo (Asturias). www.eudema-tinastur.es

Nº 20 Registro AITIM para empresas de tratamientos curativos de la madera.

Promaxsa Protección de Maderas, S.L. 28823 Coslada (Madrid). www.promaxsa.com

Nº 26 Madera maciza tratada con mejores prestaciones de reacción al fuego

Molduras del Noroeste, S.L. 15660 Cambre (La Coruña). www.grupomolduras.com

ANEXO II - RELACIÓN DE EMPRESAS CON SELLO AITIM DE PRODUCTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCCIÓN EN MADERA

MADERA ASERRADA - LAMINADA ENCOLADA - DUOS - EMPALMADA

Nº 21 Madera aserrada estructural

Ayuntamiento de Cuenca Maderas, S.A. 16193 Mohorte (Cuenca). www.maderascuenca.com
Maderas Manuel Heras Gómez 39573 San Andrés (Cabezón de Liébana) Cantabria.
www.maderasmanuelheras.com

Nº 15 Fabricación de Madera Laminada Encolada

Egoín S.A. 48287 Natxitua-Ea (Vizcaya). www.egoín.com
Eugen Decker D54493 Morbach D-RPF (Alemania). www.hochwald.com

Nº 33 Fabricación de madera maciza encolada: dúos y tríos

Egoín S.A. 48287 Natxitua-Ea (Vizcaya). www.egoín.com
Eugen Decker D54493 Morbach D-RPF (Alemania). www.hochwald.com

Nº 34 Fabricación de madera estructural de sección rectangular con empalme de unión dentada (MEUD)

Egoín S.A. 48287 Natxitua-Ea (Vizcaya). www.egoín.com

TABLEROS DERIVADOS DE LA MADERA ESTRUCTURALES

Nº 24.1 Tableros contrachapados estructurales.

Maderas de Llodio, S.A. 1400 Llodio (Alava). www.maderasdellodio.com

Nº 24.2.1 Tableros de partículas estructurales para uso en ambiente seco (P4).

Luso Finsa (Fábrica Freixeiro – Perafita) 4456-901 Matosinhos (Portugal). www.finsa.es

Nº 24.2.2 Tableros de partículas estructurales para uso en ambiente húmedo (P5).

Luso Finsa (Fábrica Freixeiro – Perafita) 4456-901 Matosinhos (Portugal). www.finsa.es

Nº 24.2.3 Tableros de partículas estructurales de alta prestación para uso en ambiente seco (P6).

Luso Finsa (Fábrica Freixeiro – Perafita) 4456-901 Matosinhos (Portugal). www.finsa.es

24.3.1 Tableros de fibras de densidad media MDF estructurales para utilización en ambiente seco (MDF.LA).

Luso Finsa (Fábrica Nelas) 3524.952 Nelas (Portugal). www.finsa.es

24.3.2 Tableros de fibras de densidad media MDF estructurales para utilización en ambiente húmedo (MDF.HLS)

Luso Finsa (Fábrica Nelas) 3524.952 Nelas (Portugal). www.finsa.es



PANELES CONTRALAMINADOS

Nº 31 Tableros contralaminados

Egoín S.A. 48287 Natxitua-Ea (Vizcaya). www.egoín.com

KLH Massivholz GmbH Katsch. www.klh.cc

INGENIERÍA Y MONTAJE ESTRUCTURAS DE MADERA

Nº 22 Registro de Empresas de Ingeniería y Montaje de Estructuras de Madera

Egoín S.A. 48287 Natxitua-Ea (Vizcaya). www.egoín.com

Estructuras y Tejados Arcor, S.L. 08191 Rubí (Barcelona). www.tejados-arcor.com

Jesfer Decoraciones, S.L. 22270 Almudevar (Huesca). www.fesfer.com

