

fabricado por Materiales de Construcción Sola S.L., con domicilio en La Alfoquia-Zurgena (Almería).

Resolución número 9072 de 13 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9072/08 al forjado de Viguetas Armadas Tipo Duran, fabricado por Forjados Hermanos Duran S.L., con domicilio en As Neves (Pontevedra).

Resolución número 9073 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9073/08 al forjado de Viguetas Armadas Tipo Prefhor, fabricado por Prefhor S.L., con domicilio en Ciudad Rodrigo (Salamanca).

Resolución número 9074 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9074/08 al forjado de Prelosas Armadas Tipo Prefhor, fabricado por Prefhor S.L., con domicilio en Ciudad Rodrigo (Salamanca).

Resolución número 9075 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9075/08 al forjado de Viguetas Pretensadas Tipo Prefhor 11, fabricado por Prefhor S.L., con domicilio en Ciudad Rodrigo (Salamanca).

Resolución número 9076 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9076/08 al forjado de Viguetas Pretensadas Tipo Prefhor 18, fabricado por Prefhor S.L., con domicilio en Ciudad Rodrigo (Salamanca).

Resolución número 9077 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9077/08 al forjado de Viguetas Pretensadas Tipo Prefhor 23, fabricado por Prefhor S.L., con domicilio en Ciudad Rodrigo (Salamanca).

Resolución número 9078 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9078/08 para la fabricación de Losas Alveolares Pretensadas Tipo P-16 (2008), fabricadas por Predivi S.L.L., con domicilio en El Toboso (Toledo).

Resolución número 9079 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9079/08 al forjado de Losas Alveolares Pretensadas Tipo P-16 (2008), fabricado por Predivi S.L.L., con domicilio en El Toboso (Toledo).

Resolución número 9080 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9080/08 al forjado de Viguetas Armadas Tipo Santos, fabricado por Forjados Santos e Hijos S.L., con domicilio en cambados (pontevedra).

Resolución número 9081 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9081/08 al forjado de Viguetas Armadas Tipo Industrias González, fabricado por Industrias González S.L., con domicilio en Lalin (Pontevedra).

Resolución número 9082 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9082/08 al forjado de Viguetas Armadas Tipo Barros, fabricado por Prefabricados Luis Barros S.L., con domicilio en Nigran (Pontevedra).

Resolución número 9083 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9083/08 al forjado de Placas Pretensadas Tipo PAP-20/120, fabricado por Pretelar S.A., con domicilio en Villanueva del Gallego (Zaragoza).

Resolución número 9084 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9084/08 al forjado de Placas Pretensadas Tipo PAP-25/120, fabricado por Pretelar S.A., con domicilio en Villanueva del Gallego (Zaragoza).

Resolución número 9085 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9085/08 al forjado de Losas Alveolares Pretensadas Tipo VHP-20, fabricado por Pretelar S.A., con domicilio en Villanueva del Gallego (Zaragoza).

Resolución número 9086 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9086/08 al forjado de Losas Alveolares Pretensadas Tipo VHP-25, fabricado por Pretelar S.A., con domicilio en Villanueva del Gallego (Zaragoza).

Resolución número 9087 de 27 de mayo por la que se concede la Autorización de Uso número 9087/08 al forjado de Losas Alveolares Pretensadas Tipo VHP-30, fabricado por Pretelar S.A., con domicilio en Villanueva del Gallego (Zaragoza).

El texto íntegro de las resoluciones, junto con las fichas técnicas a las que se refiere la Orden del Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo de 29 de noviembre de 1989 (B. O. E. de 16 de diciembre de 1989) y la Resolución del Ministerio de Fomento de 6 de Noviembre de 2002 (B. O. E. de 2 de diciembre de 2002) han sido notificadas directamente a las empresas solicitantes.

Los usuarios que precisen de las mencionadas fichas técnicas podrán solicitar la reproducción de las mismas a la empresa fabricante, que deberá facilitárselas en cumplimiento del artículo quinto del Real Decreto 1630/1980 de 18 de julio (B.O.E. de 8/8/80).

Madrid, 11 de junio de 2008.—La Directora General de Arquitectura y Política de Vivienda, Anunciación Romero González.

## BANCO DE ESPAÑA

11173

*RESOLUCIÓN de 30 de junio de 2008, del Banco de España, por la que se hacen públicos los cambios del euro correspondientes al día 30 de junio de 2008, publicados por el Banco Central Europeo, que tendrán la consideración de cambios oficiales, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 36 de la Ley 46/1998, de 17 de diciembre, sobre la Introducción del Euro.*

### CAMBIOS

1 euro =	1,5764	dólares USA.
1 euro =	166,44	yenés japoneses.
1 euro =	1,9558	levs búlgaros.
1 euro =	23,893	coronas checas.
1 euro =	7,4579	coronas danesas.
1 euro =	15,6466	coronas estonas.
1 euro =	0,79225	libras esterlinas.
1 euro =	235,43	forints húngaros.
1 euro =	3,4528	litas lituanas.
1 euro =	0,7047	lats letones.
1 euro =	3,3513	zlotys polacos.
1 euro =	3,6415	nuevos leus rumanos.
1 euro =	9,4703	coronas suecas.
1 euro =	30,205	coronas eslovacas.
1 euro =	1,6056	francos suizos.
1 euro =	125,42	coronas islandesas.
1 euro =	8,0090	coronas noruegas.
1 euro =	7,2365	kunas croatas.
1 euro =	36,9477	rublos rusos.
1 euro =	1,9323	nuevas liras turcas.
1 euro =	1,6371	dólares australianos.
1 euro =	2,5112	reales brasileños.
1 euro =	1,5942	dólares canadienses.
1 euro =	10,8051	yuanes renminbi chinos.
1 euro =	12,2943	dólares de Hong-Kong.
1 euro =	14.550,17	rupias indonesias.
1 euro =	1.652,22	wons surcoreanos.
1 euro =	16,2298	pesos mexicanos.
1 euro =	5,1509	ringgits malasio.
1 euro =	2,0632	dólares neozelandeses.
1 euro =	70,867	pesos filipinos.
1 euro =	2,1446	dólares de Singapur.
1 euro =	52,738	bahts tailandeses.
1 euro =	12,3426	rands sudafricanos.

Madrid, 30 de junio de 2008.—El Director General de Operaciones, Mercados y Sistemas de Pago, Javier Alonso Ruiz-Ojeda.

## COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

11174

*RESOLUCIÓN de 14 de abril de 2008, de la Secretaría de Industria y Empresa del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, de certificado de conformidad del producto fabricado por Bilcam, S.A. con contraseña 02-J-509: Jerrycan de plástico de tapa fija, para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima y vía aérea.*

Recibida en la Secretaría de Industria y Empresa, del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Bilcam, S.A., con domicilio social en Ctra. del Míg, 124, municipio de L'Hospitalet de Llobregat, provincia de Barcelona, para el certificado e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por «Bilcam, S.A.», en su instalación industrial ubicada en L'Hospitalet de Llobregat: Jerrycan de plástico de tapa fija, código 3H1, marca «Bilcam» y modelo 300, para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima y vía aérea.