

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-001	AZULEJO DE CERÁMICA		Lambrín de cerámica extruida vitrificada.	Daltile	Coppelia, color Champagne, 23 cm x 30 cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
				Interceramic	Borgogna, color canvas, 20cm x 30 cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
					Tejas, color frost, 20cm x 30cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
					Desert, color Dubai, 20 cm x 30 cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
					Desert, color Cadir, 20 cm x 30 cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
				Porcelanite	Semigres Jordania, color blanco, 20 x 30 cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
					Semigres Jordania, color café, 20 x 30 cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
				Vitromex	Troya, color beige de 20 cm x 30 cm.	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
					Pacific, color White, 20cm x 30 cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios
Pacific, color Beige, 20cm x 30 cm	Muro	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002		Si	Lambrín de Núcleos Sanitarios				
MAT-002	BARRA DE ACERO INOXIDABLE HORIZONTAL		Barra de apoyo recta fabricada en acero inoxidable tipo 304, calibre 18, 1 1/4" de diámetro de 90 cm de longitud horizontal.	Aminox	Horizontal	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Personas con Discapacidad
				Sanilock	Horizontal	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Personas con Discapacidad
MAT-003	BARRA DE ACERO INOXIDABLE VERTICAL		Barra de apoyo recta fabricada en acero inoxidable tipo 304, calibre 18, 1 1/4" de diámetro de 70 cm de longitud vertical.	Aminox	Vertical	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Personas con Discapacidad
				Helvex	Vertical	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Personas con Discapacidad

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-004	CABLE		Conductor monopolar de cobre electrolítico de 19 hilos tipo THW-2-LS / THHW - LS 600 V 90° C que contenga certificación RoSH.	Condumex	Calibre 6	Con aislamiento	No aplica	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
					Calibre 8		No aplica	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
					Calibre 10		No aplica	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
					Calibre 12		No aplica	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
					Calibre 14		No aplica	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
				Viakon	Calibre 6	Con aislamiento	ANCE	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
					Calibre 8		ANCE	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
					Calibre 10		ANCE	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
					Calibre 12		ANCE	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
					Calibre 14		ANCE	NOM-001-SEDE-2012 NOM-063-SCFI-2001	Si	Instalación Eléctrica
MAT-005A	CERRADURA		Cerradura de un paso, picaporte giratorio de rodillo, cierre de golpe y jaladera por ambos lados con llave para 5 pernos de combinación y contra. Accionamiento con llave por ambos lados.	Phillips	525 DC	Rodillo	No aplica	No aplica	Si	Puerta de acceso
MAT-005B			Cerradura de sobreponer "Para puertas Metálicas.	Phillips	715 Clásica	Sobreponer	No aplica	No aplica	Si	Puerta de acceso
MAT-005C			Cerradura de manija cilíndrica, acabado cromo mate.	Assa Abloy	EIFEL AC 80PD	Cilindro / antipánico	No aplica	No aplica	Si	Puerta de acceso

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-006	CISTERNAS		Cisterna con capacidad de 1,200 litros, 1.10 / 0.55 m de diámetro y una altura de 1.40 m, color azul.	Rotoplas	Cisterna 1,200 Litros equipada	Polietileno Virgen	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones
			Cisterna con capacidad de 2,800 litros, 1.55 m de diámetro y una altura de 1.85 m, color azul.	Rotoplas	Cisterna 2,800 Litros equipada	Polietileno Virgen	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones
			Cisterna con capacidad de 5,000 litros, 2.20 m de diámetro y una altura de 1.60 m, color azul.	Rotoplas	Cisterna 5,000 Litros equipada	Polietileno Virgen	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones
			Cisterna con capacidad de 10,000 litros, 2.20 m de diámetro y una altura de 2.90 m, color azul.	Rotoplas	Cisterna 10,000 Litros equipada	Polietileno Virgen	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-007A	CONTACTO		Contacto monofásico dúplex polarizado, 15A, 127V.	Bticino.	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				IUSA	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				Levitón.	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				Simón	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				Squard D	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
MAT-007B			Contacto monofásico dúplex polarizado regulado, 15A, 127V, con puesta a tierra y tapa.	Bticino.	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				IUSA	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				Levitón.	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				Simón	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				Squard D	-----	Dúplex Monofásico Polarizado	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-008	FLUXÓMETRO PARA TAZA		Para WC de manija y entrada superior para spud de 32 mm o 38 mm con gasto de 4.8 lts presión requerida 1 kg/cm2	Helvex	MOD-110-wc-4.8	Manija	ONNCCE	NOM-005-CONAGUA-1996	Si	Núcleos Sanitarios
				Lamosa	Royal 111-128	Manija	ONNCCE	NOM-005-CONAGUA-1996	Si	Núcleos Sanitarios
				Vitromex	MF-700-T12	Manija	ONNCCE	NOM-005-CONAGUA-1996	Si	Núcleos Sanitarios
MAT-009	FLUXÓMETRO PARA MINGITORIO		Para mingitorio de manija y entrada superior para spud de 19 mm de 0.5 lts por descarga. presión requerida 1 kg/cm2	Helvex	MOD-185-19-0.5	Manija	ONNCCE	NOM-005-CONAGUA-1996	Si	Núcleos Sanitarios
				Lamosa	Royal 186-0.13	Manija	ONNCCE	NOM-005-CONAGUA-1996	Si	Núcleos Sanitarios
				Vitromex	MF-700-U18	Manija	ONNCCE	NOM-005-CONAGUA-1996	Si	Núcleos Sanitarios

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-010	GANCHO		Gancho doble de semiempotrar de latón cromado.	American Standard	Doble Institucional	Cromo	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
				Helvex	Mod. 206	Clásica	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
MAT-011	GANCHO MULETAS		Gancho para muletas de acero inoxidable tipo 304, de 1" de ancho, acabado brillantado.	Sanilock	Para muletas	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Personas con discapacidad
MAT-012	INODORO (PERSONAS CON DISCAPACIDAD)		Inodoro alargado con altura para personas con discapacidad (taza-tanque), con descarga de 4.8 litros, color blanco, acabado porcelanizado de alto brillo y asiento de polipropileno.	American Standard	Cadet Pro Hada	Altura para personas con discapacidad	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Personas con discapacidad
				Cato Cerámica	Handicap Ecológico	Altura para personas con discapacidad	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Personas con discapacidad
				Lamosa	Forza 3"	Altura para personas con discapacidad	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Personas con discapacidad
				Urrea - Orion	Simoné ADA	Altura para personas con discapacidad	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Personas con discapacidad

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-013	INODORO ALARGADO		Inodoro alargado taza-tanque, con descarga de 4.8 l, color blanco acabado porcelanizado alto brillo y tapa de polipropileno.	American Standard	Cadet Pro	Taza - Tanque	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Núcleos Sanitarios
				Cato Cerámica	Jazmín Ecológico	Taza - Tanque	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Núcleos Sanitarios
				Lamosa	Vienna EL ecológico (Efica)	Taza - Tanque	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Núcleos Sanitarios
				Urrea - Orion	Piazzì GSK MLA	Taza - Tanque	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Núcleos Sanitarios
				Vitromex	Apolo	Taza - Tanque	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Núcleos Sanitarios

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-014	INODORO DE EXTENSIÓN CODO		Inodoro redondo con extensión con descarga de 4.8 l, color blanco, acabado porcelanizado alto brillo y tapa de polipropileno.	Cato Cerámica	Codo monterrey	Codo	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Núcleos Sanitarios
				Vitromex	Marathon codo	Codo	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Núcleos Sanitarios
MAT-015	INODORO REDONDO		Inodoro redondo taza-tanque con descarga de 4.8 l, color blanco acabado porcelanizado alto brillo y tapa de polipropileno.	American Standard	Cadet Pro	Taza - Tanque	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Sanitarios Jardin de Niños
				Cato Cerámica	Jazmín	Taza - Tanque	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Sanitarios Jardin de Niños
				Lamosa	Vienna RF ecológico (Nova)	Taza - Tanque	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Sanitarios Jardin de Niños
				Urrea - Orion	Novara GS	Taza - Tanque	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Sanitarios Jardin de Niños
				Vitromex	Marathon	Taza - Tanque	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001 NOM-010-CONAGUA-2000	Si	Sanitarios Jardin de Niños

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-017	LAVABO DE EMPOTRAR A MURO		Lavabo para empotrar a muro, color blanco, acabado porcelanizado alto brillo, perforación para llave de 4".	American Standard	Veracruz I	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios (Para sustitución)
				Urrea - Orion	Lavabo a pared Cosmos	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios (Para sustitución)
				Vitromex	Landssdell	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios (Para sustitución)
MAT-018	LAVABO DE EMPOTRAR A MURO (PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD)		Lavabo para empotrar a muro (para personas con discapacidad), color blanco, acabado porcelanizado alto brillo, perforación para llave de 4".	Cato Cerámica	Handicap	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Personas con Discapacidad
				Lamosa	Turín Back Splash 3355	Empotrar	No aplica	No aplica	Si	Personas con Discapacidad

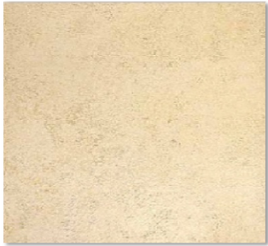
MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-019	LAVABO DE SOBREPONER OVALADO		Lavabo ovalado de sobreponer, color blanco, con acabado porcelanizado de alto brillo, perforaciones para llave de monomando y 4".	American Standard	Cadet universal ovalado	Sobreponer	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios (Para sustitución)
				Cato Cerámica	Institucional Ovalado	Sobreponer	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios (Para sustitución)
				Lamosa	Venezia	Sobreponer	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios (Para sustitución)
				Urrea - Orion	Venus	Sobreponer	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios (Para sustitución)
				Vitromex	Violeta	Sobreponer	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios (Para sustitución)

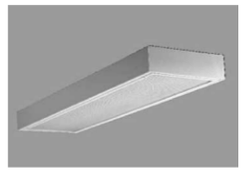
MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-020	LOSETA CERÁMICA		Loseta de cerámica extruida vitrificada tráfico pesado PEI-IV o PEI-V y zoclo de 10 cm del mismo material.	Daltile	Proteck, color Ivori ZFX1, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Vallano, color Beige VLO1, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Park Avenue, color Blanco PKO1, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Coppelia, color Champagne, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
				Interceramic	Máxima, color topaz 33 x 33 cm	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Máxima, color Niquel 33 x 33 cm	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Metrópolis, color Quebec 33 x 33 cm	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Metrópolis, color México 33 x 33 cm	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Metrópolis, color Ámsterdam 33 x 33 cm	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Desert, color Dubai 33 x 33 cm	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
				Lamosa	Desert, color Cadir 33 x 33 cm	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Semigres Creta, color Beige, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Semigres Himalaya, color Walnut, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
				Porcelanite	Semigres Himalaya, color Beige, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Semigres Jordania, color Blanco, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
				Vitromex	Semigres Jordania, color Café, 33 cm x 33 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Troya, color beige, 33.3 cm x 33.3 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Pacific, color White, 33.3 cm x 33.3 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Pacific, color Beige, 33.3 cm x 33.3 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
					Baja, color Mexicali, 33.3 cm x 33.3 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios
Baja, color Sonora, 33.3 cm x 33.3 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002		Si	Locales Varios				
Origin, color Basis, 33.3 cm x 33.3 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002		Si	Locales Varios				
Bristol, color Ashton, 33.3 cm x 33.3 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002		Si	Locales Varios				
Bristol, color Blaise, 33.3 cm x 33.3 cm.	Trafico Pesado PEI IV	ONNCCE	NMX-C-422-ONNCCE-2002	Si	Locales Varios					

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-021	LUMINARIA DE SOBREPONER		Luminario de sobreponer de 2 x 32 w, tubo t-8 con bisel abatible, difusor acrílico 100% de 3mm , balastro electrónico 4100°k, encendido instantáneo, con gabinete en lamina de acero calibre. 22	Alcodm	1K-KSLD232PL/41	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				Comercializadora de luminarias Acuario	CAPCE II CAPII232K23ACU	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				Comercializadora Novalux	CAPFCE II CAPII232127MAK23	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				Cooper Lighting - Metalux	WN-232A	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				D Carr Light	Cajón (CASE MARC) TS-TC/MD-SR-14/232T8L-A23/EOO	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				Elmsa	Serie 300-CAPFCE-232T8-BE120-A23	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-021	LUMINARIA DE SOBREPONER		Luminario de sobreponer de 2 x 32 w, tubo t-8 con bisel abatible, difusor acrílico 100% de 3mm, balastro electrónico 4100°k, encendido instantáneo, con gabinete en lamina de acero calibre. 22	G Y G Diseño e Iluminación	ALP LIGHTING EHB-232 INIFED	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				High Lumen	Troffer INF-TF-S142T832B	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				LJ- Iluminación	GSMA3-232-E3-A23-L	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				Novalux Lax Iluminación	CAPFCE II	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios
				Supralux	SLS-250-2-32WT8-A23	Sobreponer, marco abatible	ANCE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Locales Varios

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-021A	LUMINARÍA PUNTA DE POSTE		Luminario Tipo Punta de Poste con lámpara de vapor de sodio alta presión de 250 W, autobalastada de 250 W con bajas pérdidas, tensión de operación 220V-60Hz, regulado de alto factor de potencia 220 volts, Cápsula de fundición de aluminio bajo cobre acabada con pintura poliéster en polvo aplicada electrostáticamente, reflector prismático de cristal de baja brillantez, y sombrero de aluminio anodizado con abrazadera del mismo material.	Comercializadora Novalux	PPB250VSAP220PP	Punta de Poste	EN TRAMITE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Áreas Exteriores
				D´Carr Light	PPT_BDCOO1	Punta de Poste	EN TRAMITE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Áreas Exteriores
				Elmsa	900-APC-250VDSAP	Punta de Poste	EN TRAMITE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Áreas Exteriores
				LJ- Iluminación	PG-500-250-VSAP-M3-L	Punta de Poste	EN TRAMITE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Áreas Exteriores
				Supralux	ESF-540	Punta de Poste	EN TRAMITE	NOM-064-SCFI-2000	Si	Áreas Exteriores

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-022	LLAVE ECONOMIZADORA		Llave economizadora de latón bajo en plomo, seguro antirrobo, cierre automático, perilla multidireccional, economizador para autoajuste de flujo y palanca.	Helvex	Mod. TV 105	Seguro Antirrobo	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
MAT-023	LLAVE ECONOMIZADORA		Llave ahorradora de agua fabricada en latón cromado, presión de 0,2 - 4,0 kgf/cm ² .	Docol	Mod. 17160606	Monomando	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
MAT-024	LLAVE MEZCLADORA		Llave mezcladora de 4" fabricada en latón bajo en plomo cromado con manerales de palanca para personas con discapacidad.	Helvex	Línea albatros	Manerales de Palanca	No aplica	No aplica	Si	Personas con Discapacidad
MAT-025	LLAVE NARIZ		Llave para manguera cromada de 1/2".	Dica	Mod. 4019C	Nariz	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
			Llave nariz cromada para manguera 1/2 .	Metalflu	Mod. 01703	Nariz	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
			Llave nariz cromada para manguera 1/2 .	Urrea - Orion	Mod. 19 CR	Nariz	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-026	MINGITORIO AHORRADOR DE AGUA		Mingitorio ahorrador de agua de 0.5 lts por descarga, acabado porcelanizado de alto brillo, color blanco.	American Standard	Cascada Universal	Flujómetro 0.5 lts	No aplica	No aplica	SI	Núcleos Sanitarios
				Helvex	Ferry	Flujómetro 0.5 lts	No aplica	No aplica	SI	Núcleos Sanitarios
				Lamosa	Verona zero5	Flujómetro 0.5 lts	No aplica	No aplica	SI	Núcleos Sanitarios
				Vitromex	Nassau Eco	Flujómetro 0.5 lts	No aplica	No aplica	SI	Núcleos Sanitarios
MAT-027	MINGITORIO LIBRE DE AGUA		Mingitorio libre de agua 100% seco, acabado porcelanizado de alto brillo, color blanco.	Amanda y Fama	A&F - 002 látex	Trampa Acero	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
				Helvex	Gobi MGS-E esfera	Trampa Polipropileno Teflón	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
				Makech	CM 3002 látex	Trampa Acero	No aplica	No aplica	Si	Núcleos Sanitarios
MAT-028	PASTA TEXTURIZADA		Recubrimiento acrílico texturizado para interiores y exteriores. Elaborado con agregado mineral de alta resistencia. Importante: Únicamente para rehabilitaciones de superficies.	Comex	Texturi	Media	No aplica	No aplica	Si	Rehabilitación de Superficies
					Texturi	Tersa	No aplica	No aplica	Si	Rehabilitación de Superficies
				Corev	Viniment	Media	No aplica	No aplica	Si	Rehabilitación de Superficies
					Viniment	Fina	No aplica	No aplica	Si	Rehabilitación de Superficies
				Sherwin Williams	Pasta Texturizada Interiores y Exteriores (PTIE)	Medio	No aplica	No aplica	Si	Rehabilitación de Superficies
					Pasta Texturizada Interiores y Exteriores (PTIE)	Fino	No aplica	No aplica	Si	Rehabilitación de Superficies

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE	
MAT-029	PINTURA ACRÍLICA		Pintura 100% acrílica con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/l mínimo, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebbs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5,000 ciclos mínimo con detergente y 10,000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada.	Acuario	Gold Cover Nuevo I	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior	
				Axalta	Renzel	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior	
				Berel	Berelex Green	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior	
				Capufe	Exim	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior	
				 Muro cabecero Pantone C 1605.	Comex	Vinimex Easy Clean	100 % Acrílica	Profeco Laboratorio Comex	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior
				 Muro Bajo Ventana y Cubo	Curacreto	Arquimarvel	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior
				 Muro interior Pantone C 155.	Decomosa	Deco-Escolar Acrílica	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior
				 Elemento Estructural Pantone C 427 Acrílico.	Imperquimia	Semi mate 10000	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior
				 Plafón blanco.	Osel	Línea Oro Máxima	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-029	PINTURA ACRÍLICA (continuación)		Pintura 100% acrílica con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/l mínimo, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5,000 ciclos mínimo con detergente y 10,000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada.	Prisa	Poliprisa	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior
				Sherwin Williams	Súper Kem Tone	100 % Acrílica	CNCP	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior
				Volton	Inivol	100 % Acrílica	Profeco	NMX-C-423-ONNCCE-2003.	Si	Interior y Exterior
MAT-030	PINTURA ESMALTE		Pintura esmalte alquidálico con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, tiempo de secado al tacto de 4 horas máximo, tiempo de secado duro de 24 horas, flexibilidad de 12 % como mínimo, densidad de 0.900 g/ml como mínimo y 1.250 g/ml como máximo, brillo a 60° de 90 como mínimo, poder cubriente de 13 m ² /L como mínimo y adherencia de 4 kg como mínimo, alto contenido de pigmentos, base solvente, resistencia al lavado, color según muestra aprobada.	Acuario	Esmalte Industrial 300	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
				Axalta	NovoPermo	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
				Berel	Summa Alquidálico	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
			Capufe	Exim	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica	

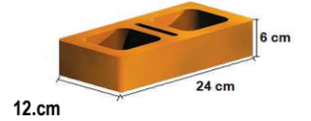
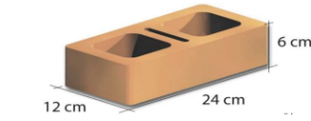
MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-030	PINTURA ESMALTE (Continuación)		Pintura esmalte alquidálico con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, tiempo de secado al tacto de 4 horas máximo, tiempo de secado duro de 24 horas, flexibilidad de 12 % como mínimo, densidad de 0.900 g/ml como mínimo y 1.250 g/ml como máximo, brillo a 60° de 90 como mínimo, poder cubriente de 13 m ² /L como mínimo y adherencia de 4 kg como mínimo, alto contenido de pigmentos, base solvente, resistencia al lavado, color según muestra aprobada.	Comex	Esmalte 100	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
				Curacreto	Arquifine	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
				Imperquimia	Espacios Esmalte Plus	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
				Osel	Brillante Plata	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
				Prisa	Milco	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
				Sherwin Williams	Esmalte P.A.B.	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica
			Volton	Esmalvol	Esmalte	Profeco	NMX-U-064-1979 NOM-123-SEMARNAT-1998	Si	Estructura metálica	
			Elemento estructural Pantone 427							

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-033	TABIQUE NATURAL		Tabique de barro natural extruido hueco de 6 cm x 12 cm x 24 cm.	Labasa	Tabique 6 x 12 x 24	Barro Natural	ONNCCE	NMX-C-404-ONNCCE-2012	Si	Muro de carga
				Novaceramic	Vintex 6-12	Barro Natural	IIN - UNAM	NMX-C-404-ONNCCE-2012	Si	Muro de carga
MAT-033A	TABIQUE ESMALTADO		Tabique de barro extruido con acabado natural, esmaltado y antigraffiti de 6 cm x 12 cm x 24 cm a dos caras.	Santa Julia	T - 5	Barro Esmaltado	IIN - UNAM	NMX-C-404-ONNCCE-2012	Si	Muro de carga
MAT-034	TABLERO		Tablero de control a base de lámina galvanizada con puerta.	Bticino.	2 circuitos	Gabinete	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					3 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					4 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					6 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					8 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					12 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				Federal Pacific.	24 circuitos	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica	
					2 circuitos	Gabinete	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					3 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					4 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					6 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					8 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				12 circuitos	ANCE		NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica	
				General Electric.	24 circuitos	Gabinete	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					2 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					3 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					4 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					6 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					8 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
				Squard.	12 circuitos	Gabinete	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					24 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					2 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					3 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
					4 circuitos		ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica
6 circuitos	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si		Instalación Eléctrica					
8 circuitos	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica						
12 circuitos	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica						
24 circuitos	ANCE	NOM-001-SEDE-2012	Si	Instalación Eléctrica						

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-035	TAZA (PARA FLUXÓMETRO)		Taza alargada para fluxómetro ahorradora de agua con descarga de 4.8lts de cerámica vitrificada con acabado porcelanizado de alto brillo, spud de 38mm.	American Standard	Taza Cadet flux institucional alargada de 4.8 lts/descarga (fluxómetro).	Alargada para Fluxómetro	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001	Si	Núcleos Sanitarios para sustitución.
				Cato Cerámica	Taza Flux alargado 4.8 lts/descarga (fluxómetro)	Alargada para Fluxómetro	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001	Si	Núcleos Sanitarios para sustitución.
				Helvex	Taza Nao TZF-1 4.8 lts/descarga (fluxómetro)	Alargada para Fluxómetro	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001	Si	Núcleos Sanitarios para sustitución.
				Lamosa	Taza Vienna EL FLUX 3115	Alargada para Fluxómetro	CNCP	NOM-009-CONAGUA-2001	Si	Núcleos Sanitarios para sustitución.
				Urrea - Orión	Taza para fluxómetro 72730223	Alargada para Fluxómetro	COMECER	NOM-009-CONAGUA-2001	Si	Núcleos Sanitarios para sustitución.

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-036A	TEJA DE BARRO		Teja de media caña con ala, de barro rojo extruido terracota, 1 cm de espesor modelo tn-1001 de 45 cm x 27.5 cm.	El Águila	Renacimiento	Media Caña con Ala	No aplica	No aplica	Si	Acabado en techos
			Teja de media caña, de barro rojo extruido terracota, 1 cm de espesor de 52 cm x 22.3 cm. Modelo CGN-1001 Macho y Hembra	El Águila	Casa grande	Media Caña	No aplica	No aplica	Si	Acabado en techos
MAT-037	TINACO		Tinaco de polietileno , plástico antibacterial tricapa.	Rotoplas	Tricapa de 450 litros de capacidad	Polietileno Antibacterial	Certificación Mexicana	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones
					Tricapa de 600 litros de capacidad	Polietileno Antibacterial	Certificación Mexicana	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones
					Tricapa de 750 litros de capacidad	Polietileno Antibacterial	Certificación Mexicana	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones
					Tricapa de 1100 litros de capacidad	Polietileno Antibacterial	Certificación Mexicana	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones
					Tricapa de 2500 litros de capacidad	Polietileno Antibacterial	Certificación Mexicana	NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012	Si	Instalaciones

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE		
MAT-038	TUBERIA METÁLICA		Tubería conduit metálica galvanizada.	Bticino.	1/2" - 13 mm	Pared Gruesa	ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si	Instalación Eléctrica.		
					3/4" - 19 mm		ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
					1" - 25 mm		ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
					1 1/2" - 38 mm		ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
					2" - 51 mm		ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
					4" - 100 mm		ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
					1/2" - 13 mm		Pared Delgada	ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008		Si	Instalación Eléctrica.
					3/4" - 19 mm			ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008		Si	
					1" - 25 mm			ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008		Si	
					1 1/4" - 32 mm			ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008		Si	
				1 1/2" - 38 mm	Omega	Pared Gruesa	ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si	Instalación Eléctrica.		
				3/4" - 19 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
				1" - 25 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
				1 1/2" - 38 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
				2" - 51 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
				4" - 100 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si			
				1/2" - 13 mm	Pared Delgada	Pared Delgada	ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008	Si	Instalación Eléctrica.		
				3/4" - 19 mm			ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008	Si			
				1" - 25 mm			ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008	Si			
				1 1/4" - 32 mm			ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008	Si			
1 1/2" - 38 mm	Viakon.	Pared Gruesa	ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si	Instalación Eléctrica.						
3/4" - 19 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si							
1" - 25 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si							
1 1/2" - 38 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si							
2" - 51 mm			ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si							
4" - 100 mm		ANCE	NMX-J-535-ANCE-2008	Si								
1/2" - 13 mm		Pared Delgada	Pared Delgada	ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008	Si	Instalación Eléctrica.					
3/4" - 19 mm				ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008	Si						
1" - 25 mm				ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008	Si						
1 1/4" - 32 mm				ANCE	NMX-J-536-ANCE-2008	Si						
1 1/2" - 38 mm	ANCE			NMX-J-536-ANCE-2008	Si							

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-039	TUBERIAS PLASTICAS HIDRÁULICAS PVC		Tubería de PVC hidráulico RD-26 espiga - campana	Amanco	Tubo de 2"	RD-26	CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	Instalación Hidráulica.
					Tubo de 2 1/2"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 4"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 6"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 8"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
				Cresco.	Tubo de 2"	RD-26	CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	Instalación Hidráulica.
					Tubo de 2 1/2"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 4"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 6"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 8"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
				Rexolite.	Tubo de 2"	RD-26	CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	Instalación Hidráulica.
					Tubo de 2 1/2"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 4"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 6"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
					Tubo de 8"		CNCP	NMX-E-145/1-SCFI-2012	Si	
MAT-039A	TUBERIAS PLASTICAS HIDRÁULICAS CPVC		Tubería fabricada de termoplástico de CPVC (poli cloruro de vinilo clorado), diseñada para operar en forma continua a una presión de trabajo de 100 psi y a 82° de temperatura.	Durman - Flowguard Gold Ecotec	Tubo de 1/2 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si	Instalación Hidráulica.
					Tubo de 3/4 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si	
					Tubo de 1 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si	
					Tubo de 1 1/4 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si	
					Tubo de 1 1/2 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si	
					Tubo de 2 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si	
		Cifunsa - CPVC		Tubo de 1/2 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si	Instalación Hidráulica.	
				Tubo de 3/4 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si		
				Tubo de 1 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si		
				Tubo de 1 1/4 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si		
				Tubo de 1 1/2 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si		
Tubo de 2 "	CPVC	CNCP	NMX-E-181-CNCP-2006	Si						

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-039B	TUBERIAS PLÁSTICAS HIDRÁULICAS PP - R		Tubería y conexiones de Polipropileno Copolímero Random, para la conducción de agua fría o caliente y aire a presión.	PP-R Tuboplus - Rotoplas	Tubo de 1/2 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	Instalación Hidráulica
					Tubo de 3/4 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 1/4 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 1/2 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 2 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 2 1/2 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 3 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 4 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
				PP-R - Cifunsa	Tubo de 1/2 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	Instalación Hidráulica
					Tubo de 3/4 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 1/4 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 1/2 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 2 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 2 1/2 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 3 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 4 "	PP-R	CNCP	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
				PP-R - Ureca	Tubo de 1/2 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	Instalación Hidráulica
					Tubo de 3/4 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 1/4 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 1 1/2 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 2 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 2 1/2 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 3 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	
					Tubo de 4 "	PP-R	Certificación Mexicana, S.C.	NMX-E-226/2-CNCP-2007	Si	

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-040	TUBERIA SANITARIA PVC		Tubo de PVC sanitario tipo "anger".	Amanco.	Tubo de 2"	"Anger"	CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	Instalación Sanitaria
					Tubo de 2 1/2"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 4"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 6"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 8"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
				Rexolite.	Tubo de 2"	"Anger"	CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	Instalación Sanitaria
					Tubo de 2 1/2"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 4"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 6"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 8"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
				Tudogar.	Tubo de 2"	"Anger"	CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	Instalación Sanitaria
					Tubo de 2 1/2"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 4"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 6"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 8"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
				Viviplast.	Tubo de 2"	"Anger"	CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	Instalación Sanitaria
					Tubo de 2 1/2"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 4"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 6"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	
					Tubo de 8"		CNCP	NMX-E-199/1-CNCP-2005	Si	

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-041	VERTEDERO		Vertedero de sobreponer, fabricado en acero inoxidable tipo 304, pulido P3, calibre 20, de 41x 41 x 40 cm, ceja perimetral de 2.5 cm, salida para rejilla o contra rejilla, esquinas internas redondeadas.	Aminox	Ver-40	Pulido P3	No Aplica	No Aplica	Si	Núcleos Sanitarios
			Vertedero, 50 X 50 X 75 cm, 1 Tarja de 40 X 40 X 40 cm, acero inoxidable tipo 304, cal. 18, estructura de 2 entrepaños y 1 larguero tubular de acero inoxidable de 1 1/2" de diámetro, calibre 18, niveladores de aluminio macizo	Memosa	Vertedero, 50 cm X 50 cm X 75 cm (dimensiones incluyendo los soportes)	E06B32	No Aplica	No Aplica	Si	Núcleos Sanitarios
			Tarja de 40 X 40 X 40 cm, acero inoxidable, tipo 304, calibre 18.		Tarja para vertedero 40 cm X 40 cm X 40 cm	E06B33	No Aplica	No Aplica	Si	Núcleos Sanitarios

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-042	VENTILADORES DE PARED		Ventilador de pared, con aspa metálica f 45 cm, motor de 1500 rpm máximo y tres velocidades alimentado con 127 V 130 W 60 hz, rejilla de acero y cubierta del motor metálica electropintados en negro mate. Garantía de 5 años en motor y 1 en acabados.	Vento	WF18	Pared	ANCE 201301A01758	NOM-003-SCFI-2000	Si	Interiores
			Ventilador de pared, con aspa metálica f 50 cm, motor de 1500 rpm máximo y tres velocidades alimentado con 127 V 130 W 60 hz, rejilla de acero y cubierta del motor metálica electropintados en negro mate. Garantía de 5 años en motor y 1 en acabados.	Vento	WF20	Pared	ANCE 201301A01758	NOM-003-SCFI-2000	Si	Interiores
MAT-043	VENTILADORES DE TECHO		Ventilador de techo, con aspa metálica f 50 cm, motor de 1500 rpm máximo y tres velocidades alimentado con 127 V 130 W 60 hz, rejilla de acero y cubierta del motor metálica electropintados en negro mate. Garantía de 5 años en motor y 1 en acabados.	Vento	V-OF20	Techo	ANCE 201301A01758	NOM-003-SCFI-2000	Si	Interiores

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-044	VENTILADORES DE TECHO		Ventilador industrial 56", 3 aspas de lámina sin luz, 5 velocidades. Incluye control de pared y soporte de montaje y alto desplazamiento de aire. El acabado de C-5601 es color blanco con electropintado. El acabado de C-5611 es color plata electropintado. Garantía de 5 años en motor y 1 en acabados.	TMT (Vento)	C-5601 C-5601S	Techo	ANCE 201301A01758	NOM-003-SCFI-2000	Si	Interiores
			Ventilador industrial 56", 3 aspas de lámina sin luz, 5 velocidades, acabado blanco electropintado. Incluye control de pared y soporte de montaje y alto desplazamiento de aire. Garantía de 5 años en motor	Tecnolite	Hércules 56"	Techo	ANCE 201301A01758	NOM-003-SCFI-2000	Si	Interiores
			Ventilador industrial 56", 3 aspas de lámina sin luz, 5 velocidades, acabado natural satinado electropintado. Incluye control de pared y soporte de montaje y alto desplazamiento de aire. Garantía de 5 años en motor	Tecnolite	Tifón 56 satinado	Techo	ANCE 201301A01758	NOM-003-SCFI-2000	Si	Interiores

MATERIALES Y SISTEMAS APLICABLES A LA INFE

MATERIALES - PROGRAMA DE LA REFORMA EDUCATIVA

No.	MATERIAL O SISTEMA	REFERENTE	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL	MARCAS	MODELO O LÍNEA	TIPO	CERTIFICADO POR LABORATORIO	NORMA APLICABLE	FACTIBLE PARA LA INFE	APLICACIÓN PARA LA INFE
MAT-046	PINTURA PARA SUPERFICIES DEPORTIVAS		Pintura base agua formulada a base de copolímeros y resinas carilicas, acabado mate.	Curacreto	ArquiSport	Base agua	No aplica	No aplica	Si	Superficies Deportivas en Exteriores
				Euroton	Euroton Sport	Base agua	No aplica	No aplica	Si	Superficies Deportivas en Exteriores
				Sherwin Williams	Pisos	Base agua	No aplica	No aplica	Si	Superficies Deportivas en Exteriores