



3. Alcance del sistema.

En **Puertas Betanzos, S.L.** el alcance del sistema se aplica a las actividades de:

- Fabricación de puertas, paneles y molduras en distintos acabados.
- Mecanizado de cualquier tipo de material para carpintería.
- Encolado de paneles recubiertos con todo tipo de materiales.
- Comercialización de puertas, molduras y otros productos de carpintería para la edificación.

Para este alcance se ha establecido que son de aplicación todos los requisitos de la norma UNE-EN ISO 9001: 2015, excepto los especificados en el punto 4 de este Manual y las especificaciones para el mercado CE según las normas de producto: EN 16034:2014, EN 14351-1:2006+A2:2016, EN 13241-1:2003+A2:2016 y EN 14351-2:2018.

Este alcance de sistema de Calidad coincide con el Alcance de certificación, tanto para PEFC como para FSC, por lo que el mismo se encontrará documentado en los propios certificados emitidos por la entidad de certificación y su distribución se llevará a cabo mediante la exposición de estos certificados en las instalaciones de la propia organización y/o en su página web.

Los grupos de productos que serán vendidos con declaraciones FSC son los que se muestran a continuación.

La información sobre los Grupos de Productos FSC que serán vendidos se mantiene actualizada y se encuentra a disposición pública en las instalaciones de la empresa, haciéndose también entrega de la misma a los clientes de madera certificada y bajo petición a cualquier otra parte interesada.

GRUPO DE PRODUCTO	TIPOS DE PRODUCTO Output		NOMBRE COMERCIAL	INPUT			SISTEMA DE CONTROL DECLARACIÓN	EMPLAZAMIENTO
				Tipo Producto INPUT	ESPECIES	CATEGORÍA MATERIAL		
Chapa	W7	W7.2 Sliced veneer W7.1 Peeled veneer	Chapa de Madera. Chapa en rodajas. Chapa Pelada.	W7.2 Sliced veneer W7.1 Peeled veneer	Acer platanoides; Afzelia pachyloba Harms; Amburana cearensis (Fr. Allem.) A.C. Smith; Antiaris africana Engl.; Arbutus menziesii; Baillonella toxisperma Pierre; Berlinia bracteosa Benth.; Betula spp.; Bowdichia spp.; Diplotropis spp. u.a.; Caesalpinia ferrea; Castanea sativa Mill.; Castanea spp.; Castanea spp.; Copalifera mildbraedii; Diospyros crassiflora; Entandrophragma candollei; Eucalyptus spp; Fagus sylvatica L.; Fagus sylvatica L. subsp. orientalis; Ficus sycomorus; Fraxinus excelsior; Fraxinus spp.; Gambeya spp.; Guarea cedrata; Guibourtia demusei; Guibourtia ehie (A. Chev.) J. L'onde; Guibourtia ehie (A.Chev.) J.L.; Hymenaea courbaril; Juglans nigra L.; Khaya ivorensis A. Chev.; Luvua trichiloides; Luvua trichiloides Harms; Machaerium scleroxylon; Machaerium scleroxylon Tul.; Mansonia altissima (A. Chev.) A. Chev.; Microberlinia brazzavillensis; Milicia excelsa; Milletia laurentii; Milletia laurentii De Wild.; Olea europea L.; Picea abies; Picea abies (L.) H. Karst.; Pinus pinaster; Pinus pinaster Aiton; Pinus sylvestris; Populus nigra; Prunus serotina Ehrh.; Pseudotsuga menziesii; Pterocarpus soyauxii; Pyrus communis L.; Pyrus communis L. subsp. pyraeaster; Quercus alba; Quercus petraea; Quercus petraea (Matt.) Liebl.; Quercus robur; Quercus robur L.; Quercus rubra; Taxus baccata L.; Tectonia grandis; Terminalia ivorensis A. Chev.; Terminalia superba	FSC 100% FSC MIX CREDIT FSC MIX % FSC Control Wood	FSC MIX %	Gestor: GERENCIA Producción: ZONA DE PRODUCCION Almacenamiento: ZONA DE PRODUCCION Ventas: ADMINISTRACION
PUERTAS	W11 Wood for construction	W11.1 Doors and door frames	Madera para construcción: puertas y marcos de puertas	P2.4.1 Impregnated paper W.5 Solid wood W.8 Wood panels W.7 Veneer	Abies alba Mill. (Abeto) Pinus pinaster Aiton (Pino resinero) Pinus sylvestris L. (Pino silvestre) Pinus Nigra (Pino salgareño) Pinus Radiata d don (Pino país) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Eucalyptu ssp (Eucalipto común) Triplachiton scleroxylon K. Schum. (Ayous) Quercus roburL.(Roble) Fagussylvatica L. (Haya) Castaneasativa Mill. (Castaño) Populus spp. (Chopo) Pinuspinastr Aiton.,sylvestris L. (Pino silvestre) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Populus spp., (Chopo) Betulaspp. (Abedul) Betulapubescentis (Abedul pubescente) Betula pendula (abedul) Quercus spp. (Roble) Fraxinus spp. (fresno) Picea abies (Abeto rojo) Picea sitchensis (Abeto Sitka) Pseudotsuga mensiessii (Abeto Douglas) Carpinus betulus (Haya blanca) Acer pseudoplatanus L. (Arce blanco) Castanea spp (castaño común)	FSC 100% FSC MIX CREDIT FSC MIX % FSC Control Wood	FSC MIX %	Gestor: GERENCIA Producción: ZONA DE PRODUCCION Almacenamiento: ZONA DE PRODUCCION Ventas: ADMINISTRACION
MOLDURAS	W11 Wood for construction	W11.8 Mouldings	Molduras	P2.4.1 Impregnated paper W.5 Solid wood W.8 Wood panels W.7 Veneer	Abies alba Mill. (Abeto) Pinus pinaster Aiton (Pino resinero) Pinus sylvestris L. (Pino silvestre) Pinus Nigra (Pino salgareño) Pinus Radiata d don (Pino país) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Eucalyptu ssp (Eucalipto común) Triplachiton scleroxylon K. Schum. (Ayous) Quercus roburL.(Roble) Fagussylvatica L. (Haya) Castaneasativa Mill. (Castaño) Populus spp. (Chopo) Pinuspinastr Aiton.,sylvestris L. (Pino silvestre) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Populus spp., (Chopo) Betulaspp. (Abedul) Betulapubescentis (Abedul pubescente) Betula pendula (abedul) Quercus spp. (Roble) Fraxinus spp. (fresno) Picea abies (Abeto rojo) Picea sitchensis (Abeto Sitka) Pseudotsuga mensiessii (Abeto Douglas) Carpinus betulus (Haya blanca) Acer pseudoplatanus L. (Arce blanco) Castanea spp (castaño común)	FSC 100% FSC MIX CREDIT FSC MIX % FSC Control Wood	FSC MIX %	Gestor: GERENCIA Producción: ZONA DE PRODUCCION Almacenamiento: ZONA DE PRODUCCION Ventas: ADMINISTRACION
TABLERO SANDWICH	W8 Wood panels	W8.1 Plywood	Tablero contrachapado	P2.4.1 Impregnated paper W.8 Wood panels W.7 Veneer	Abies alba Mill. (Abeto) Pinus pinaster Aiton (Pino resinero) Pinus sylvestris L. (Pino silvestre) Pinus Nigra (Pino salgareño) Pinus Radiata d don (Pino país) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Eucalyptu ssp (Eucalipto común) Triplachiton scleroxylon K. Schum. (Ayous) Quercus roburL.(Roble) Fagussylvatica L. (Haya) Castaneasativa Mill. (Castaño) Populus spp. (Chopo) Pinuspinastr Aiton.,sylvestris L. (Pino silvestre) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Populus spp., (Chopo) Betulaspp. (Abedul) Betulapubescentis (Abedul pubescente) Betula pendula (abedul) Quercus spp. (Roble) Fraxinus spp. (fresno) Picea abies (Abeto rojo) Picea sitchensis (Abeto Sitka) Pseudotsuga mensiessii (Abeto Douglas) Carpinus betulus (Haya blanca) Acer pseudoplatanus L. (Arce blanco) Castanea spp (castaño común)	FSC 100% FSC MIX CREDIT FSC MIX % FSC Control Wood	FSC MIX %	Gestor: GERENCIA Producción: ZONA DE PRODUCCION Almacenamiento: ZONA DE PRODUCCION Ventas: ADMINISTRACION
		W8.2 Particleboard	Tablero de partículas	P2.4.1 Impregnated paper W.8 Wood panels W.7 Veneer	Abies alba Mill. (Abeto) Pinus pinaster Aiton (Pino resinero) Pinus sylvestris L. (Pino silvestre) Pinus Nigra (Pino salgareño) Pinus Radiata d don (Pino país) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Eucalyptu ssp (Eucalipto común) Triplachiton scleroxylon K. Schum. (Ayous) Quercus roburL.(Roble) Fagussylvatica L. (Haya) Castaneasativa Mill. (Castaño) Populus spp. (Chopo) Pinuspinastr Aiton.,sylvestris L. (Pino silvestre) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Populus spp., (Chopo) Betulaspp. (Abedul) Betulapubescentis (Abedul pubescente) Betula pendula (abedul) Quercus spp. (Roble) Fraxinus spp. (fresno) Picea abies (Abeto rojo) Picea sitchensis (Abeto Sitka) Pseudotsuga mensiessii (Abeto Douglas) Carpinus betulus (Haya blanca) Acer pseudoplatanus L. (Arce blanco) Castanea spp (castaño común)	FSC 100% FSC MIX CREDIT FSC MIX % FSC CONTROLLED WOOD	FSC MIX %	Gestor: GERENCIA Producción: ZONA DE PRODUCCION Almacenamiento: ZONA DE PRODUCCION Ventas: ADMINISTRACION
		W8.3 Fibreboard	Tablero de fibra	P2.4.1 Impregnated paper W.8 Wood panels W.7 Veneer	Abies alba Mill. (Abeto) Pinus pinaster Aiton (Pino resinero) Pinus sylvestris L. (Pino silvestre) Pinus Nigra (Pino salgareño) Pinus Radiata d don (Pino país) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Eucalyptu ssp (Eucalipto común) Triplachiton scleroxylon K. Schum. (Ayous) Quercus roburL.(Roble) Fagussylvatica L. (Haya) Castaneasativa Mill. (Castaño) Populus spp. (Chopo) Pinuspinastr Aiton.,sylvestris L. (Pino silvestre) Eucalyptusglobulus Labill. (Eucalipto común) Populus spp., (Chopo) Betulaspp. (Abedul) Betulapubescentis (Abedul pubescente) Betula pendula (abedul) Quercus spp. (Roble) Fraxinus spp. (fresno) Picea abies (Abeto rojo) Picea sitchensis (Abeto Sitka) Pseudotsuga mensiessii (Abeto Douglas) Carpinus betulus (Haya blanca) Acer pseudoplatanus L. (Arce blanco) Castanea spp (castaño común)	FSC 100% FSC MIX CREDIT FSC MIX % FSC Control Wood	FSC MIX %	Gestor: GERENCIA Producción: ZONA DE PRODUCCION Almacenamiento: ZONA DE PRODUCCION Ventas: ADMINISTRACION