



Certificación Forestal

FSC® y PEFC™

Información Básica y Práctica

MANUAL de CONSULTA para GESTORES FORESTALES



CERNAM

*Ingeniería y Asesoría
Medioambiental, S.L.P.*

C/Illas Cíes 52-54-56, Bajo, 27003, LUGO

Tlf. / Fax 982 216 099

e-mail: administracion@cernaingenieria.es

www.cernams.com

Noviembre, 2018



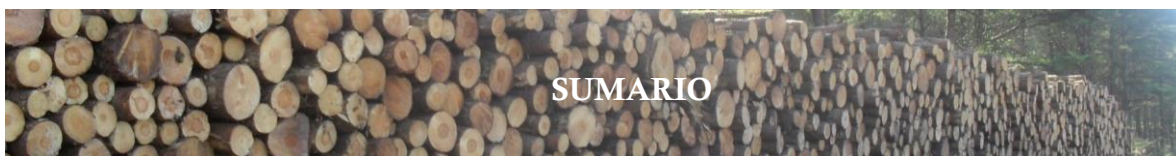
La marca de la
gestión forestal
responsable





SUMARIO

¿QUÉ ES LA CERTIFICACIÓN FORESTAL?	1
SISTEMAS DE CERTIFICACIÓN FORESTAL	1
TIPOS DE CERTIFICACIÓN FORESTAL	2
¿CÓMO DEBE ENTENDERSE LA CERTIFICACIÓN FORESTAL?	3
MODALIDADES DE CERTIFICACIÓN	4
ELEMENTOS CLAVE	6
ESTÁNDARES O NORMAS BÁSICAS FSC Y PEFC PARA ESPAÑA	8
PRINCIPALES IMPLICACIONES DEL ESTÁNDAR FSC EN GESTIÓN FORESTAL	9
PRINCIPALES IMPLICACIONES DE LA NORMA PEFC EN GESTIÓN FORESTAL	11





¿Qué es la Certificación Forestal?

Sistema de **auditoría** al que se somete de forma **voluntaria** un monte o grupo de montes, o una empresa forestal, y que realiza una **tercera parte independiente** (organismo o entidad de certificación), para garantizar, mediante una declaración escrita, un sello o una etiqueta, que la gestión forestal se lleva a cabo de acuerdo a unas **Normas o Estándares Internacionales**, de forma:



Sistemas de Certificación Forestal



FSC® (Forest Stewardship Council o Consejo de Administración Forestal). Creado en 1993. Origen de la certificación forestal a nivel mundial



PEFC™ (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes o Programa para el Reconocimiento de Sistemas de Certificación Forestal). Creado en 1999 a iniciativa del sector privado europeo (propietarios e industriales)





Tipos de Certificación Forestal

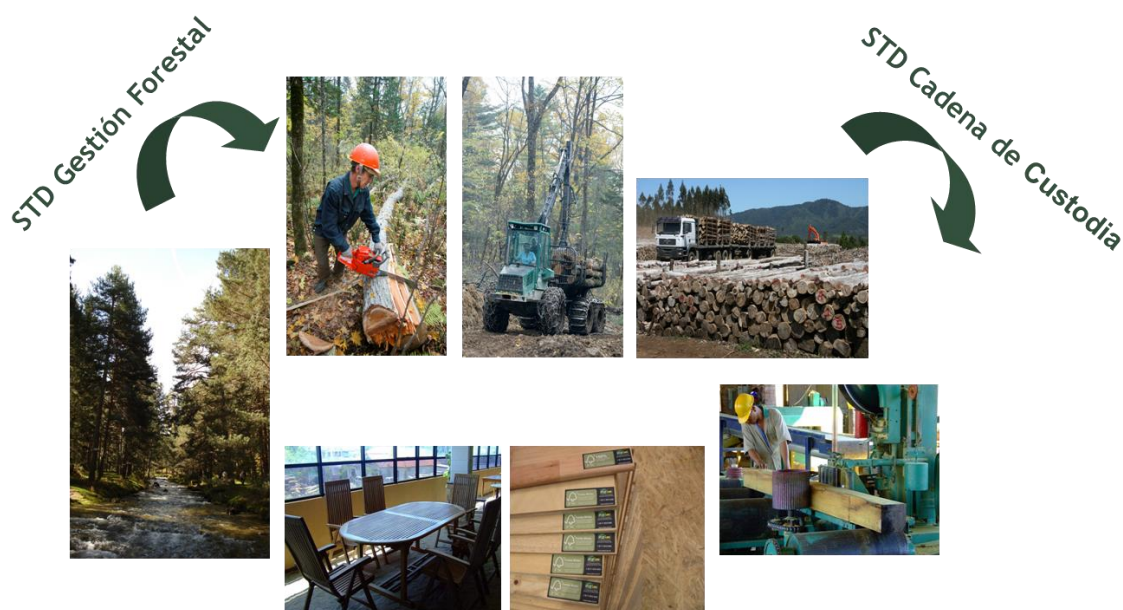
Certificación Forestal de Gestión Forestal:

Determina si un monte o grupo de montes se gestiona de acuerdo a unas normas o estándares que permiten evaluar la gestión forestal llevada a cabo (es necesario, entre otras cosas, contar con un Proyecto de Ordenación o documento similar)



Certificación Forestal de Cadena de Custodia:

Evalúa la línea de producción forestal, desde el árbol hasta el producto final, para verificar que la madera utilizada procede de un bosque bien gestionado (se precisa la trazabilidad de los productos desde el monte hasta el consumidor)





¿Cómo debe entenderse la certificación forestal?

Herramienta de Desarrollo para el Medio rural

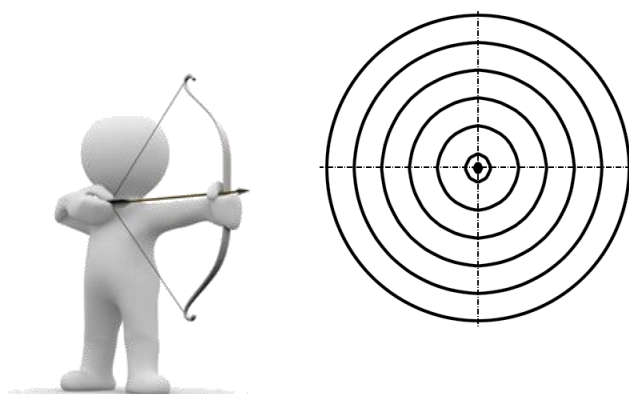
Posibilita una mejora en la gestión forestal de los montes, atendiendo a criterios económicos, sociales y ambientales.

Herramienta de Mercado

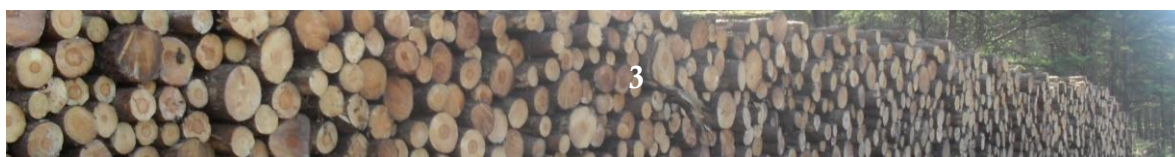
Proporciona un valor añadido a los productos procedentes de montes certificados, consiguiendo una diferenciación con respecto a sus competidores en el mercado.

Herramienta de Comunicación con la Sociedad

Ya que deriva en un reconocimiento público de la gestión y utilización responsable de los recursos forestales.



En definitiva, la certificación forestal es una **herramienta estratégica e imprescindible** que garantiza la gestión responsable, y la puesta en valor de los recursos forestales, debiendo establecerse como un objetivo principal en un modelo económico sostenible más cercano al medio rural.





Modalidades de Certificación

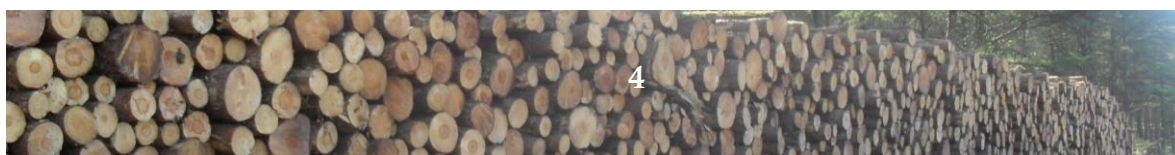
Certificación Individual:

La certificación forestal individual se aplica cuando ésta es solicitada de forma explícita por **una persona física o jurídica, que ejercerá de entidad solicitante (titular del certificado)**, para aquellas superficies forestales que gestiona y que incluye en el proceso de certificación. Es recomendable que el solicitante incluya en el certificado toda la superficie forestal que gestiona. La no incluida, y sobre la que se tenga algún tipo de responsabilidad, deberá indicarse, argumentándose, de manera razonada, su no inclusión.

Certificación de Grupo:

La certificación forestal de grupo requiere la **agrupación y organización de diferentes propietarios/gestores** interesados en el proceso, a través de una figura asociativa legalmente constituida, que será designada **Entidad de Grupo (o Entidad Solicitante de Grupo)** mediante acuerdo. Será la representante de los **Miembros o Adscritos al Grupo**, y será la responsable de la solicitud y la custodia del certificado forestal de grupo. La superficie certificada de grupo, estará representada por la suma de las superficies forestales de los Miembros o Adscritos incluidos en el certificado. La recomendación y argumentación es idéntica a la ya citada para la certificación individual. La certificación de grupo posibilitaría:

- Reducción de gastos del proceso de certificación
- Reducción de intensidad de las auditorías externas
 - Alianzas estratégicas de mercado
- Reducción de gastos de administración y gestión.





Certificación Regional: (únicamente en el sistema PEFC)

La certificación forestal regional requiere de la existencia de una entidad legal que ejerza de entidad solicitante regional, y que agrupe de forma directa o a través de sus representantes, a los propietarios/gestores forestales de la región interesados en el proceso de la certificación.

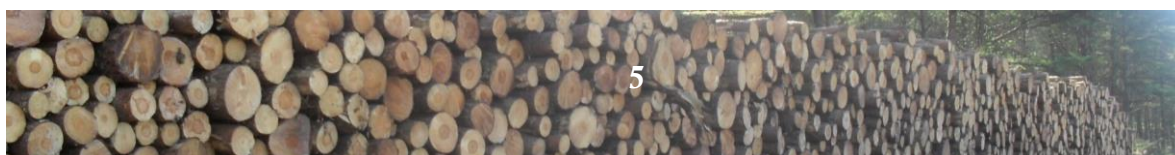
La entidad solicitante regional, deberá acreditar la representación regional ante la Junta Directiva del PEFC – España, siendo aconsejable que represente a más de un 50 % de la superficie forestal de la región.

La entidad solicitante regional permitirá el acceso a la certificación forestal a la superficie forestal ubicada en dicha región de todos aquellos propietarios o gestores interesados en el proceso de certificación, siempre y cuando se cumplan los requisitos que el Sistema Español establece.



La superficie certificada regional, estará formada por la suma de las superficies forestales adscritas al certificado.

La entidad solicitante regional, será la representante de los adscritos y la responsable de la solicitud y la custodia del certificado forestal regional.





Elementos clave

A la hora de **interpretar y enfocar** adecuadamente un **proceso de certificación de gestión forestal**, deberá considerarse fundamentalmente lo siguiente:

Plan de Gestión:

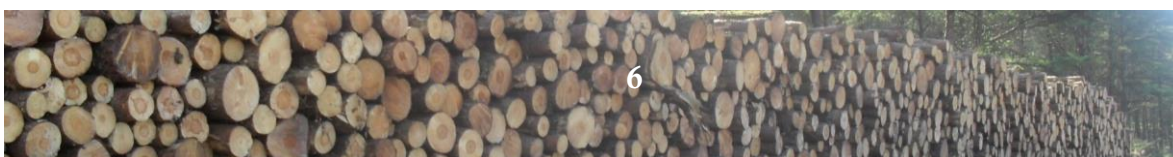
Conjunto de documentos que recogen las actuaciones y medidas de gestión de los recursos naturales a corto, medio y largo plazo referentes a la denominada **Unidad de Gestión Forestal (UGF)**.

Como mínimo, debe incluir: los objetivos de la gestión, el análisis del estado actual de la UGF, el inventario, la estructuración de usos (preferentes, compatibles e incompatibles), las propuestas de gestión y la planificación anual. Del mismo existirá un **Resumen (del Plan de Gestión)**, el cual deberá estar a disposición de cualquier interesado.

Desde el punto de vista práctico, en el Plan de Gestión suele integrarse toda la documentación considerada oportuna por parte del gestor, así como el **Documento Técnico de Gestión Forestal u otros documentos similares** en los que se recojan las directrices de la gestión, de acuerdo a la legislación vigente en cada región.

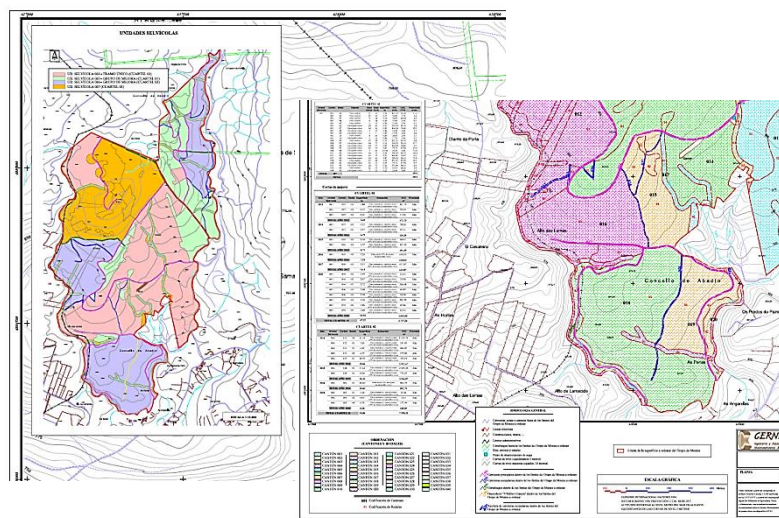
Unidad de Gestión Forestal (UGF):

Superficie cuya gestión se somete a certificación y a la que se aplica la norma o estándar de gestión forestal. Para cada UGF existirá un **Plan de Gestión**, el cual englobará diferente información que caracteriza a la UGF, entre ella el **documento o los documentos técnicos de gestión forestal** que se hayan elaborado y sean de aplicación. El Plan de Gestión podrá estar conformado por “n” documentos técnicos de gestión forestal.





En la formación de UGFs se atenderá a criterios tales como: **superficie mínima de gestión; objetivo y tipo de gestión; propiedad, gestor y/o responsables de la gestión; y ámbito geográfico y divisiones organizativas principales desde el punto de vista forestal, competencial u operativo.**



SLIMF (“Small and Low Intensity Managed Forests”):

Término creado y propuesto por FSC Internacional, ajustado por la iniciativa nacional (FSC España), donde se engloban aquellas UGF que:

Dispongan de un máximo de 100 ha:

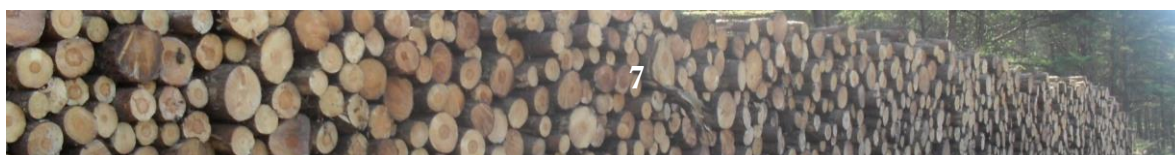
“pequeña propiedad forestal”

o

Presenten una tasa de aprovechamiento que sea $< 20\%$ del crecimiento medio anual y el volumen de aprovechamiento anual sea $< 5000 \text{ m}^3$:

“monte de baja intensidad de gestión”

La consideración de una UGF como SLIMF, derivará en menores exigencias (requisitos) en cuanto al estándar FSC. No será necesario el cumplimiento de la totalidad de indicadores propuestos para las UGFs No SLIMF.





Estándares o Normas Básicas FSC y PEFC para España

Certificación Forestal de Gestión Forestal (FM, FM/CoC)

Estándares Españoles de Gestión Forestal para la Certificación FSC (FSC-STD-ESP-01-2006-España –V2.0– ES), aprobados por FSC IC en enero de 2006, modificados en abril de 2007 y mayo de 2009, y realizada una revisión de términos e indicadores en diciembre de 2010 y septiembre de 2012.

Norma Española UNE 162002 de Gestión Forestal Sostenible, de febrero de 2013, elaborada por el comité técnico AEN/CTN 162 Gestión Forestal Sostenible cuya secretaría desempeña la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)

Estándar para Entidades de Grupo en Grupos de Gestión Forestal (FSC-STD-30-005-V1.0), en vigor desde el 1 de enero de 2010

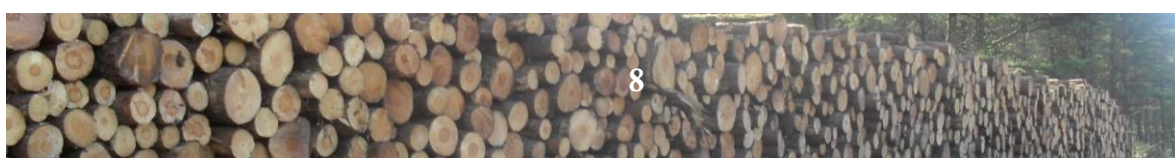
Sistema Español de Certificación Forestal PEFC (Versiones 1 y 2).



Certificación Forestal de Cadena de Custodia (CoC)

FSC-STD-40-004 (V2.1): Estándar FSC para certificación de Cadena de Custodia (nueva versión, en vigor a partir de octubre de 2011; incorporación de diversas notas aclaratorias a partir de la aprobación del reglamento EUTR)

PEFC ST 2002:2013 (24/5/2013). Versión 2. Norma Internacional PEFC – Cadena de Custodia de Productos Forestales – Requisitos





Principales Implicaciones del Estándar FSC en Gestión Forestal

Principio 1: Observación de las Leyes y los Principios de FSC

[La gestión forestal deberá respetar todas las leyes nacionales, los tratados y acuerdos internacionales de los que el país es signatario, y deberá cumplir con todos los Principios y Criterios del FSC]

Principio 2: Derechos y Responsabilidades de Tenencia y Uso

[La tenencia y los derechos de uso a largo plazo sobre la tierra y los recursos forestales, deberán estar claramente definidos, documentados y legalmente establecidos]

Principio 3: Derechos de los Pueblos Indígenas

[Los derechos legales y consuetudinarios de los pueblos indígenas para poseer, usar y gestionar sus tierras, territorios y recursos deberán ser reconocidos y respetados]

Principio 4: Relación con las Comunidades Locales y Derechos de los Trabajadores

[La gestión forestal deberá mantener o elevar el bienestar social y económico a largo plazo de los trabajadores forestales y de las comunidades locales]

Principio 5: Beneficios del Monte

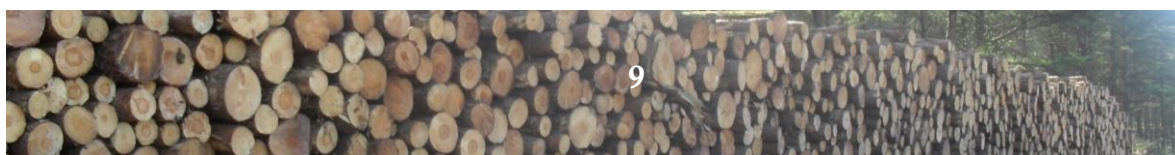
[La gestión forestal deberá promover el uso eficiente de los múltiples productos y servicios del monte para asegurar la viabilidad económica y una gama amplia de beneficios ambientales y sociales]

Principio 6: Impacto Ambiental

[Toda gestión forestal deberá conservar la diversidad biológica y sus valores asociados, los recursos de agua, los suelos y los ecosistemas frágiles y únicos, además de los paisajes. Al realizar estos objetivos, las funciones ecológicas y la integridad del monte podrán ser mantenidas]

Principio 7: Plan de Gestión Forestal

[Un Plan de Gestión, de acuerdo a la escala y a la intensidad de las operaciones propuestas, deberá ser escrito, ejecutado y actualizado. En el mismo se deberán establecer claramente los objetivos de la gestión, y los medios para lograr estos objetivos]





Principio 8: Seguimiento y Evaluación

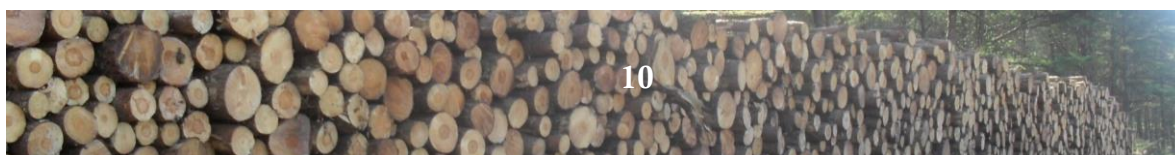
[Deberán evaluarse, según la escala y la intensidad de la gestión forestal, las condiciones del monte, el rendimiento de los productos forestales, la cadena de custodia y la propia gestión, con sus impactos sociales y ambientales]

Principio 9: Mantenimiento de Montes con Alto Valor de Conservación

[Las actividades de gestión en Montes con Alto Valor de Conservación mantendrán o incrementarán los atributos que caracterizan a dichos montes. Las decisiones referentes a los Montes con Alto Valor de Conservación deberán tomarse siempre dentro del contexto de un enfoque precautorio]

Principio 10: Plantaciones

[Las plantaciones deberán ser planeadas y gestionadas de acuerdo con los Principios y Criterios del 1 al 9 y con los Criterios del Principio 10. Si bien las plantaciones pueden proporcionar una gran variedad de beneficios sociales y económicos y pueden contribuir a la satisfacción de las necesidades de productos forestales del mundo, éstas deberán complementar la gestión de, reducir la presión sobre y promover la restauración y conservación de los bosques naturales]





Principales Implicaciones de la Norma PEFC en Gestión Forestal

Criterio 1: Recursos Forestales y Ciclo Global del Carbono

[Mantenimiento y mejora adecuada de los recursos forestales y su contribución al ciclo global del carbono]

Criterio 2: Salud y vitalidad de los ecosistemas forestales

[Mantenimiento y mejora de la salud y vitalidad de los ecosistemas forestales]

Criterio 3: Funciones productivas de los montes

[Mantenimiento y mejora de las funciones productivas de los montes (madera y otros productos forestales)]

Criterio 4: Diversidad biológica en los ecosistemas forestales

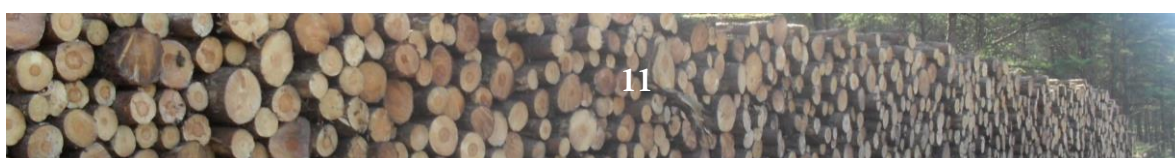
[Mantenimiento, conservación y mejora apropiada de la diversidad biológica en los ecosistemas forestales]

Criterio 5: Función protectora en la gestión de los montes

[Mantenimiento y mejora apropiada de la función protectora en la gestión de los montes (principalmente, suelo y agua)]

Criterio 6: Otras funciones y condiciones socioeconómicas

[Mantenimiento de otras funciones y condiciones socioeconómicas]





Más información en:

<https://es.fsc.org/es-es>



www.pefc.es

