



..: Solicitud de autorización para usos forestales por afección a Servidumbre de Protección(DPMT):

**Aprovechamiento forestal de *Eucalyptus globulus* en Pols.11/10/12
Pars.16/18,19/1,56 de Galizano, Ribamontán al Mar.**

Máximo Pulgar Aparicio
Ingeniero Técnico Forestal. Nº Colegiado 2.459

Torraspapel S. A.
Junio 2024

Firma 1: **17/06/2024 - SELLO DOCUMENTO ELECTRONICO - ENI**

GOBIERNO DE CANTABRIA

CSV: A0600MaU3NKnsOISlnVyg43DXjJLYdAU3n8j

REGISTRO ELECTRONICO (GCELC)
N.º Registro: 2024GCELC192991
Fecha Registro: 17/06/2024 20:46



A LA CONSEJERÍA DE FOMENTO, ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE DEL GOBIERNO DE CANTABRIA

DIRECCIÓN GENERAL DE URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

D. MÁXIMO PULGAR APARICIO, con DNI 12.757.566-H en nombre y representación de TORRASPAPEL SA CON NIF A-58781402 por medio del presente escrito DIGO:

I.-Que la Junta Vecinal de Galizano es propietaria de la parcela 18 del polígono 10 y parcela 5001 recinto 5 del polígono 11, la cual se encuentra plantada de árboles de crecimiento rápido, eucalipto globulus.

Alfredo Zubullaga Ortiz es propietario de la parcela 1 del polígono 12. Plantada con eucaliptos globulus.

Fernando Mazpulez Ortiz es propietario de la parcela 19 del polígono 10 y de la parcela 56 del polígono 12. La zona a cortar plantada con eucaliptos globulus.

II.- El aprovechamiento maderable ha sido adjudicado a Torraspapel SA

III.- Por medio de este escrito y siguiendo el procedimiento establecido en el artículo 229 de la Ley 5/2022 de 15 de julio, de Ordenación del Territorio y Urbanismo de Cantabria, solicito AUTORIZACIÓN para la tala de la masa forestal indicada y ubicada en zona de servidumbre del dominio público marítimo terrestre de Galizano, Municipio de Ribamontán al Mar.

Se adjunta plano y memoria descriptiva.

Maximo Pulgar Aparicio

Ingeniero Técnico Forestal

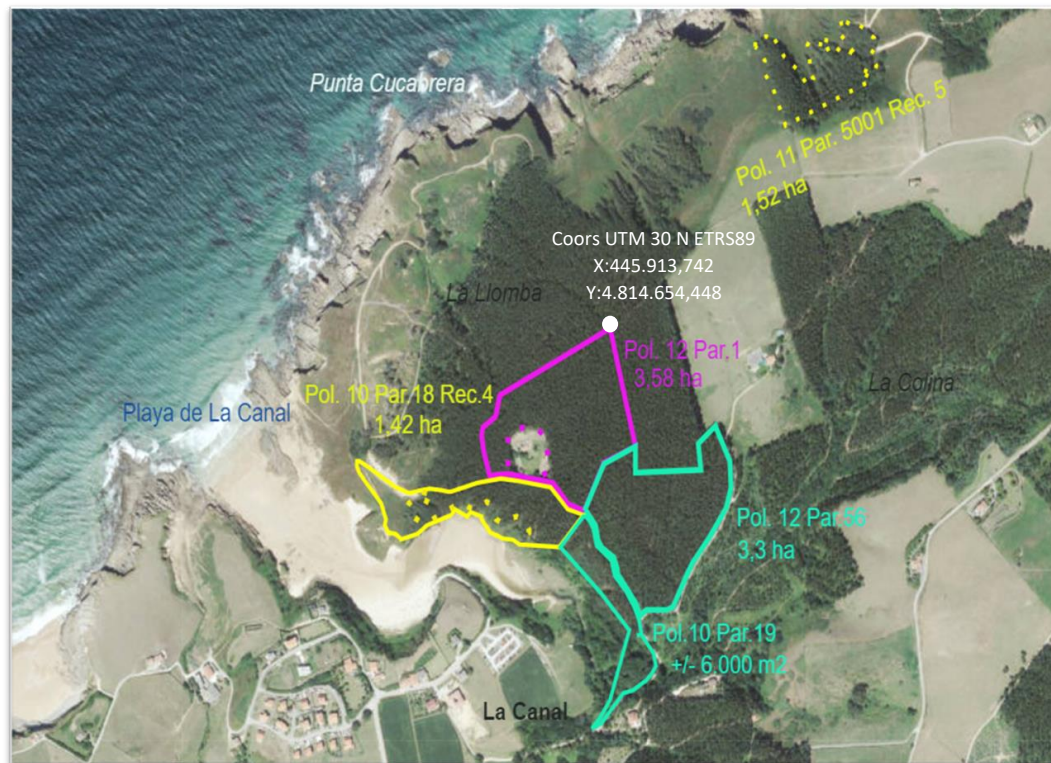
Nº Colegiado 2459

En virtud de lo expuesto,

A LA DIRECCIÓN GENERAL DE URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO SUPlico que teniendo por presentado este escrito se sirva admitirlo y, en su virtud, acceda a lo solicitado en el cuerpo de este escrito.

En Santander, a 17 de junio de 2024.





Vista general: Parcelas de explotación con superficie potencial para aprovechamiento (imagen) y catastral según propietarios.

Ortofoto 2023. Mapas Cantabria.

(II) Plano con zona de actuación :.



-Junta Vecinal de Galizano (amarillo):

Nº ref. Aprovechamiento forestal AF-PPR/2022/511

- Pol. 11. Par. 5001 Rec.5: ±1,52 ha
Coors UTM 30 N ETRS89 (centro) X:446.301,093 Y:4.815.013,282
- Pol. 10. Par. 18: ±2,28 ha
Coors UTM 30 N ETRS89 (centro) X:445.753,463 Y:4.814.399,467

-Alfredo Zubullaga Ortiz (rosa):

Nº ref. Aprovechamiento forestal AF-PPR/2024/334

- Pol. 12. Par. 1: ±4,06 ha
Coors UTM 30 N ETRS89 (centro) X:445.852,947 Y:4.814.533,876

-Fernando Mazpulez Quintana, Fernando M. Crespo, Lorenzo M.C y Luciana C. Cabrillo (azul):

- Pol. 12. Par. 56: ±3,3 ha
Coors UTM 30 N ETRS89 (centro) X:445.992,647 Y:4.814.367,717
- Pol. 10. Par. 19: ±1,27 ha
Coors UTM 30 N ETRS89 (centro) X:445.907,980 Y:4.814.288,342

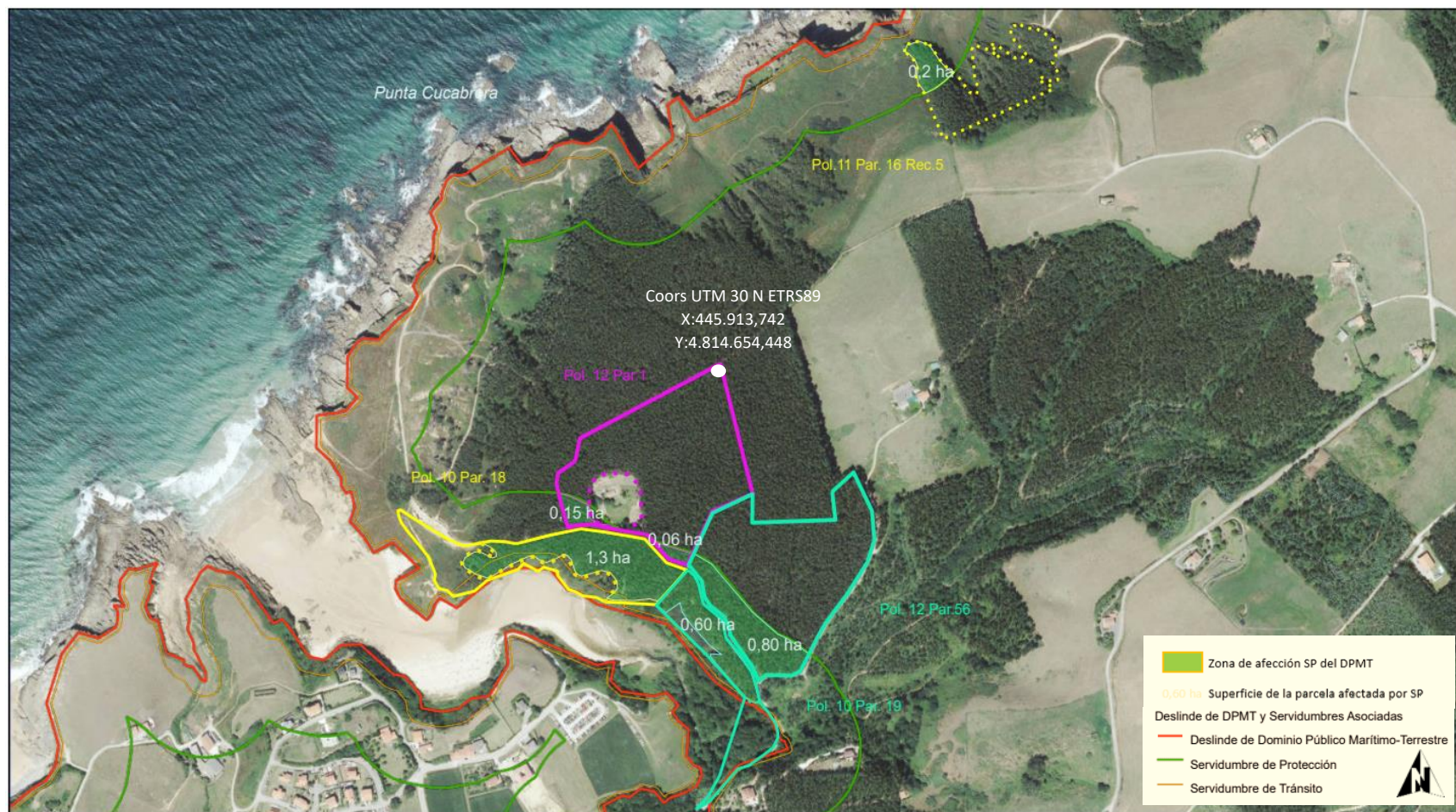
Máximo Pulgar Aparicio. Nº Colegiado 2.459

Firma 1: 17/06/2024 - SELLO DOCUMENTO ELECTRONICO - ENI
 GOBIERNO DE CANTABRIA
 CSV: A0600MaU3NKnsOISilniVyg43DXjJLYdAU3n8j

REGISTRO ELECTRONICO (GCELC)
 N.º Registro: 2024GCELC192991
 Fecha Registro: 17/06/2024 20:46

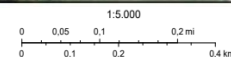


Afección a SP(DPMT) por Aprovechamiento forestal de E.globulus Pol.11/10/12 Par.16/18,19/1,56; R.al Mar



TORRASPAPEL S.A. Mapa realizado con el visualizador de
© Información perteneciente a la Administración o Administraciones productoras

junio 14, 2024



Demarcación de Costas-IHM-Gobierno de Cantabria; Gobierno de Cantabria-IGN/CNIG, Sistema Cartográfico Nacional; Gobierno de Cantabria-IGN, Sistema Cartográfico Nacional



Máximo Pulgar Aparicio. N.º Colegiado 2.459



Firma 1: 17/06/2024 - SELLO DOCUMENTO ELECTRONICO - ENI
GOBIERNO DE CANTABRIA
CSV: A0600MaU3NKnsOISlniVyg43DXjJLYdAU3n8j

REGISTRO ELECTRONICO (GCELC)
N.º Registro: 2024GCELC192991
Fecha Registro: 17/06/2024 20:46

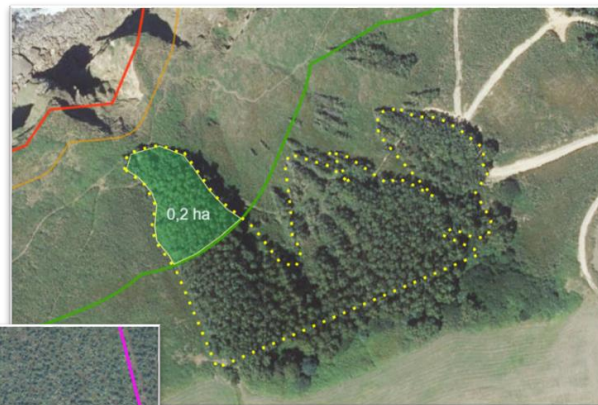


(III) Capturas de interés:

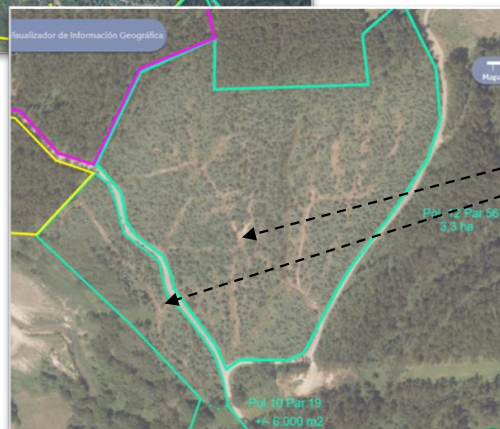
Pol. 11. Par. 5001 Rec.5:

(IZQ.) Zona de afección. Ortofoto 2023

(DER.) Corta anterior. Ortofoto 2010

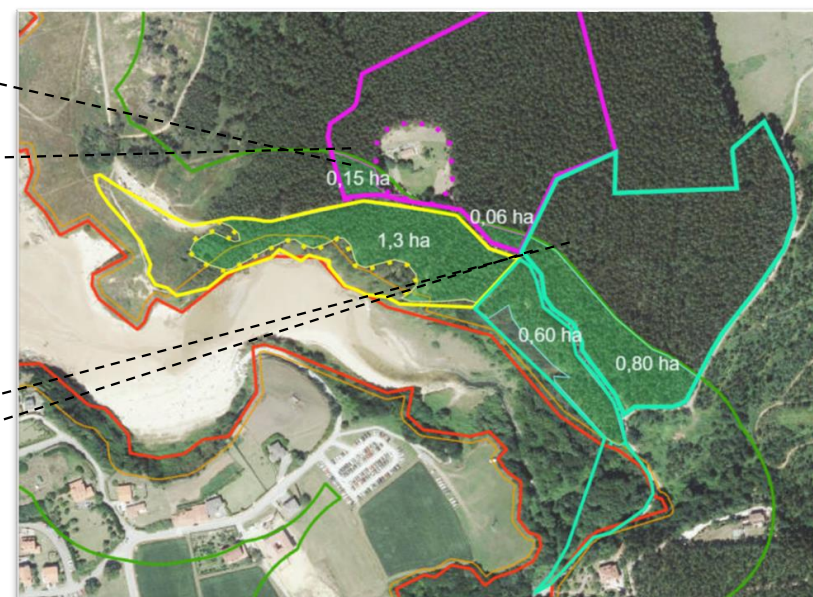


Pol. 10. Par. 18: ±2,28 ha
Pol. 12. Par. 1: ±4,06 ha
(ARRIBA) Corta anterior.
Ortofoto 2010



Pol. 12. Par. 56: ±3,3 ha
Pol. 10. Par. 19: ±1,27 ha
(ABAJO)Corta anterior.
Ortofoto 2014

(DER.) General.
Zona de
afección.
Ortofoto 2023



Máximo Pulgar Aparicio. N.º Colegiado 2.459



Firma 1: 17/06/2024 - SELLO DOCUMENTO ELECTRONICO - ENI
GOBIERNO DE CANTABRIA
CSV: A0600MaU3NKnsOISlniVygd43DXjJLYdAU3n8j

REGISTRO ELECTRONICO (GCELC)
N.º Registro: 2024GCELC192991
Fecha Registro: 17/06/2024 20:46



∴ La explotación forestal.

El pasado 13 de junio se presentó telemáticamente ante el Servicio de Montes dependiente de la Consejería Desarrollo Rural, Ganadería, Pesca y Alimentación del gobierno de Cantabria notificación de corta y declaración responsable con números de registro 2024GCELCE188661 y 2024GCELCE188681, respectivamente. Paralelamente se cuenta con el visto bueno de propietarios, así como de la Junta Vecinal de Galizano en lo concerniente a los lotes de su titularidad y al desarrollo del aprovechamiento. Asimismo, se cuenta con el depósito de un aval a modo de garantía de cumplimiento profesional por parte de la empresa encargada del aprovechamiento forestal.

La pretensión es la de realizar la explotación forestal de madera de eucalipto procedente en las parcelas 5001 Rec.5 (Polígono 11), Parcelas 18 y 19 (Polígono 10), Parcelas 1 y 56 (Polígono 12) en las cercanías de la localidad de Galizano, dentro del término municipal de Ribamontán al Mar, en el paraje conocido como Bos de San Miguel y la Iglesia de San Pantaleón. Referencias catastrales: 39061A011050010000KH, 39061A012000010000KY, 39061A010000180000KP, 39061A012000560000KZ y 39061A010000190000KL.

Se recoge en la presente *Memoria* aquella información para consulta y valoración por parte de la Comisión Regional de Ordenación del Territorio y Urbanismo (CROTU) y todos aquellos otros Órganos interesados: se realiza una descripción del aprovechamiento que implica: la valoración de la magnitud de las actuaciones, la justificación de la necesidad del aprovechamiento, el modo en el que se va a ejecutar, las fechas estimadas de realización, y, por último, la maquinaria y los medios de saca que intervendrán.

Algunas directrices básicas:

- ✓ Afecta la corta a zona de servidumbre de protección del DPMT: TOTAL 3,11 ha de las 10,42 ha de superficie potencial de aprovechamiento forestal. Supone un 29,85% del total.
- ✓ Tránsito rodado a través de pistas forestales y camino vecinal hasta punto de trasbordo de apeas a camiones de carretera.
- ✓ La superficie propuesta se corresponde con aquella potencial de aprovechamiento con destino el de la obtención de pasta de papel: únicamente masa forestal compuesta por *Eucalyptus globulus*.
- ✓ Posibilidad de excluir zonas por limitaciones para la explotación: orografía, presencia de especies sin interés comercial como ocurre con la aproximadamente media hectárea al sur de la parcela 19 (especies de ribera pertenecientes al barranco de la Colina) o aquellas zonas desprovistas de eucalipto.

A destacar que la ocupación de la servidumbre de Protección del DPMT se realizará de forma **transitoria y puntual**, esto es, provisionalmente, el tiempo que ocupe la explotación forestal. Añadir que la subsanación de los posibles daños ocasionados forma parte de la metodología de trabajo de Torraspapel S.A.



Máximo Pulgar Aparicio. N.º Colegiado 2.459



✓ **Tamaño de la explotación:**

Del total de superficie que tienen las parcelas catastralmente, unas 12,43 ha, se actúa sobre aproximadamente 10,42 ha potenciales y 3,11 ha en zona de influencia de la SP de DPMT. Afecta a unos 600 m³ de madera aproximadas a extraer en SP de las que totales que se estiman en toda la explotación.

✓ **Justificación de la necesidad de la explotación:**

La necesidad de la actuación se justifica por la propia naturaleza del aprovechamiento forestal, ya que las parcelas más meridionales por su ubicación en ladera con orientación suroeste se localizan dentro de SP de DPMT, y por la propia vocación forestal del suelo en el que se asientan dichos lotes, cuyo recorrido viene marcado por sucesivas cortas como atestiguan las ortofotos desde la década de los 70 del siglo pasado. Para su diseño se ha contemplado previamente una metodología de trabajo con mínima afección sobre DPMT.

Tras visita sobre terreno y valoración de las posibles alternativas, cumple con una serie de requisitos y características necesarias a la hora de planificar cualquier explotación:

- Orografía del terreno y presencia de pistas previas. No requiere realizar apertura de nuevas, como medida excepcional la prolongación de algún tramo.
- La preparación de la pista no conlleva remoción innecesaria de tierras ni ampliación.
- Seguridad en el trabajo: Los vehículos deben llegar a los puntos de acopio y trasbordo de la madera en condiciones de seguridad y buena maniobrabilidad.
- Menos lesiva: Evitar al máximo el tránsito rodado con madera de vehículos forestales o camiones de carretera por zonas urbanas. Limitar aquellos trastornos eludibles al medio y sus habitantes.
- Cercanía a las principales vías de comunicación y eficiencia.

✓ **El modo en que se va a ejecutar:**

La dinámica de trabajo pasa por realizar el desembosque ladera abajo por la pista existente hacia el punto de acopio habilitado para ello, en las cercanías de la explotación. Dentro del monte, se busca recorrer las pistas previamente establecidas y utilizadas en anteriores ocasiones (Ortofoto PNOA 2010 y 2014), acondicionándolas al paso de la maquinaria, **sin abrir otras nuevas**, y la elaboración de la madera sobre las mismas. Parte de la superficie de algunos lotes, especialmente las parcelas 1 y 56 (Pol.12) carecen de pendiente como para hacer necesaria la presencia de pistas.



Máximo Pulgar Aparicio. N.º Colegiado 2.459



Firma 1: 17/06/2024 - SELLO DOCUMENTO ELECTRONICO - ENI
GOBIERNO DE CANTABRIA
CSV: A0600MaU3NKnsOISlInIvYg43DXjJLYdAU3n8j

REGISTRO ELECTRONICO (GCELC)
N.º Registro: 2024GCELCCE192991
Fecha Registro: 17/06/2024 20:46



Para la saca propiamente dicha, buscamos evitar aquellas zonas más sensibles limitando el tránsito (siempre que sea posible) a través de las pistas de saca y extremando las precauciones durante el desempeño profesional.

Se pretende: evitar el paso de la maquinaria forestal por las zonas más sensibles limitándose a las pistas y el área forestal, minimizar las afecciones (especialmente las erosivas) que se puedan producir en el mismo y, en el caso de producirse, restituirlas a su estado original.


✓ **Fecha aproximada de realización:**

Se pretende realizar la explotación en temporada estival, con inicio en alguno de los meses de verano a partir de julio, contando con todos los permisos y autorizaciones pertinentes y estimando una duración aproximada de 2 meses, sin contar con los repasos y reparaciones posteriores.

<https://pim.ponsse.com/media/ponsse-pim-api/api/content/getfile/16944808.pdf> [12/06/24]

PONSSE BISON ACTIVE FRAME

DIMENSIONES		NEUMÁTICOS	
Longitud:	10 130 - 10 390 mm + 700 mm de travesaño deslizante	Delanteros y traseros:	26,5"
Anchura:	2 950 - 3 090 mm		
Altura de transporte (max):	3 900 mm		
Peso mínimo:	22 000 kg		
Peso típico:	22 600 kg		
Separación del suelo:	680 mm		
MOTOR		SISTEMA HIDRÁULICO	
Modelo:	MB OM 936 LA EU Stage V MB OM 936 LA EU Stage V/Tier 4F MB OM 936 LA Stage IIIA	Sistema de control:	PONSSE Opti Control
Potencia:	EU Stage V & EU Stage V/Tier 4F: 210 kW (286 CV); Stage IIIA: 205 kW (275 CV)	Bomba de trabajo:	2 x 80 cm³
Par:	1 200 - 1 600 rpm (EU Stage V & EU Stage V/Tier 4F: 1 200 Nm, Stage IIIA: 1 100 Nm)	Volumen del depósito de aceite hidráulico:	115 l
Fuerza de tracción:	210 kN		
Volumen del depósito de combustible:	215 l		
ESPACIO DE CARGA			
Capacidad de transporte de carga:	18 000 kg		
Superficie del área de carga:	4,5 - 5,5 m²		
VLA (área de carga variable):	4,5 - 6,0 m²		
Longitud del espacio de carga:	4 540 - 5 450 mm + 700 mm de travesaño deslizante		



✓ **Maquinaria y los medios de saca:**

1. En cuanto a la maquinaria de desembosque y saca:

Autocargador forestal (saca a punto de acopio y carga de camión de carretera): 6 ruedas motrices con capacidad de carga de 8 toneladas. Dispone de cabestrante. *Ponsse Bison Active Frame. KOMATSU 875* para los fardos de biomasa.

2. Maquinaria para elaboración de madera:

Procesadora forestal (posibilidad de cabezal talador): elabora la madera en monte cortando, desramando, despuntando, tronizando, descortezado y apilando las apeas. Dispone de cabestrante.

Máximo Pulgar Aparicio. N.º Colegiado 2.459




Firma 1: 17/06/2024 - SELLO DOCUMENTO ELECTRONICO - ENI
GOBIERNO DE CANTABRIA
CSV: A0600MaU3NKnsOISliniVyg43DXjJLYdAU3n8j

REGISTRO ELECTRONICO (GCELC)
N.º Registro: 2024GCELC192991
Fecha Registro: 17/06/2024 20:46



Solicitud de autorización para usos forestales por afección a Servidumbre de Protección(DPMT):
 Aprovechamiento forestal de *Eucalyptus globulus* en Pols.11/10/12 Pars.16/18,19/1,56 de Galizano, Ribamontán al Mar.

Dimensions (eight-wheeler with shortest rear frame option and 710 mm tyres)



A. Width	2,980 mm
B. Length, total	10,360 mm
C. Length, front axle to middle joint	1,900 mm
D. Length, middle joint to rear axle	3,480 mm
E. Transport height, hoses included and with tire compression	130F: 3,880 mm, 145F: 3,930 mm
F. Ground clearance, at steering coupling	710 mm

NOTE: Stated dimensions are nominal and may vary slightly depending on production tolerances and choice of equipment.

Peso	20.1 t
Tipo de la Grúas	145 F
Fuerza tracción	214 kN
Tipo de transmisión	HSM
Longitud de transporte	10.4 m
Altura de transporte	3.88 m
Modelo de motor	k.A.
Cilindrada	7.4 l
Fabricante grúa	Komatsu
Neumáticos estándar	710/45x26.5
Carga útil	16 t
Nº de ruedas	8
Anchura transporte	2.98 m
Fabr. del motor	AGCO
Rendimiento de motor	190 kW
Nº de cilindros	6

https://shopv15.mediahandler.se/pdf/komatsu/k875_ps_qb.pdf [12/06/24]

Enfardadora: encargada de gestionar los restos en forma de fardos de biomasa una vez se ha terminado de apea y desemboscar la madera.

3. Maquinaria para preparación/repaso de pistas:

Excavadora 20 Tm.

4. Motoserrista:

Operario con motosierra



Máximo Pulgar Aparicio. N.º Colegiado 2.459



Firma 1: 17/06/2024 - SELLO DOCUMENTO ELECTRONICO - ENI
 GOBIERNO DE CANTABRIA
 CSV: A0600MaU3NKnsOISlInIvYg43DXjJLYdAU3n8j

REGISTRO ELECTRONICO (GCELC)
 N.º Registro: 2024GCELC192991
 Fecha Registro: 17/06/2024 20:46

