

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 1 98
Anterior Informe selvícola (88-89). Anterior Grupo: C	<p><i>El hecho de ser uno de los cantones más extensos del monte hace que se presenten en él todo tipo de situaciones en cuanto al estado de la regeneración y edades de las masas. También la diferencia de cotas hace que se den distintas calidades.</i></p> <p><i>En la parte más alta, inmediatamente por debajo de los cantones 96 y 97 del Cuartel de Protección, hay una masa vieja relativamente cerrada, de porte poco elevado y sin regeneración. Una masa análoga existe al lado del Raso del Pino. Estas masas tienen un carácter eminentemente protector, dadas las cortas a las que vegetan, lo escaso de sus suelos y las pendientes relativamente fuertes. En ellas, las únicas cortas a efectuar serían las de policía.</i></p> <p><i>Bajando desde el Raso del Pino hacia el cantón 99 se inicia una zona completamente regenerada, sin árboles padre; regeneración originada por un incendio del año 1948 (aproximadamente).</i></p> <p><i>El aspecto general de la zona alta, por debajo de la zona protectora indicada, es de corros de regeneración aislados, entre un fustal abierto, que a veces son un monte bravo achaparrado. Se ven rasos con abundantes piornos.</i></p> <p><i>Por el contrario, la parte media y baja presenta corros de regeneración más frecuentes y abundantes, con las pimpolladas de mejor aspecto. En algunos casos hay sobra de árboles padre, que habría que extraer; también son frecuentes los corros de latizal joven (de unos 25 años) con necesidad de claros y claras prudentes. En estas zonas se observan árboles chamosos y respaldares.</i></p>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	<p>Sigue siendo un cantón muy variado, que habría que partir en varios conforme a los resultados del inventario. Parte superior, junto al 105 y hasta el 1º arroyo avanzando al 96: fustal bajo - latizal alto, denso, ramoso, de mala calidad. Entre el 1º y 2º arroyos, hasta la Majada del Tío Blas, en la parte alta: fustal alto con corros de pimpollos frecuentes. Parte media, desde la Majada del Tío Blas hasta el 2º arroyo: latizal con fustes. En la parte media entre los dos arroyos: masa que se está cortando en la actualidad con frecuentes corros de regeneración. A partir del 1º arroyo hasta el carril de la Garita, es un fustal con latizal joven, transformado, más denso cuanto más se avanza al Raso del Pino. Algo por debajo de esto, entre las dos praderas, y hacia el norte, a media ladera, hay un fustal alto con cierta tendencia a la semirregularidad por presencia de corros de latizales aislados, fustal poco denso, con suelo empradizado. En el límite con el cantón 99, junto al Arroyo del Cañón, pimpolladas densas y extensas con masa de árboles padre sobresaliendo.</p>
Regeneración	<p>Parte alta (junto al 105): no hay. En la parte alta, entre los dos arroyos, pimpolladas frecuentes. Desde la Majada del Tío Blas al 2º arroyo, en la parte media del cantón: masa transformada con fustes. Desde el 2º arroyo al Raso del Pino: masa en estado de latizal, transformada. En las caídas al Arroyo del Cañón: monte bravo muy extendido con árboles padre dispersos.</p>
Problemas fitosanitarios	No se observan
Tratamientos selvícolas	<p>Cortas por A.S.U. en la parte media entre los dos arroyos; antiguas cortas A.S.U. a partir del 1º arroyo que han transformado la masa. También cortas A.S.U. en las caídas al Arroyo del Cañón, a falta de hacer la aclaratoria final. Tocones dispersos en la parte media cerca de las dos praderas, que han originado una serie de corros de latizal dispersos.</p>
Matorral	<p>En la parte superior: piorno y enebro abundantes. Cerca de la Majada del Tío Blas, enebro y <i>Citrus scoparius</i>. Helecho bajo el pinar.</p>
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G. CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º A 199
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Presenta regeneración por toda su superficie, ocupada en gran parte por un buen fustal que precisa cortas aclaratorias que garanticen la pervivencia y desarrollo de la regeneración que va avanzando. En las zonas donde el fustal se abre más aparecen pimpolladas pujantes. Hacia la parte más baja aparece un latizal joven que necesita claras. En la zona baja, junto al Arroyo Carnero, se extiende una masa vieja que precisa abrirse con cortas preparatorias y diseminatorias, aunque también hay pimpolladas en las que es urgente la corta de los árboles padre. Escasos pies respaldares.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Oeste del cantón, margen izquierda del "Arroyo del Cañón": monte bravo/latizal bajo de entre 20 y 40 años, muy denso, con necesidad de clareos, con los árboles padre sobresaliendo de entre la masa transformada. Solo junto al cargadero de "Majalapeña" la masa es un fustal abierto sin regeneración, con cortas recientes (del año 98) que ahora comenzará a regenerarse. Margen derecha del "Arroyo del Cañón", junto al 98: latizal complementado transformado en el que se acaban de realizar las cortas aclaratorias finales.
Regeneración	Masa transformada en la margen izquierda del "Arroyo del Cañón", con restos de árboles padre. En la margen derecha, masa de latizal a la que se le acaban de quitar los árboles padre. Masa transformada de unos 20 años.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian
Tratamientos selvícolas	Cortas por A.S.U. hace unos 15/30 años. Queda la masa residual de árboles padre por entre la masa transformada. Cortas diseminatorias junto al cargadero de "Majalapeña", en 1998. Necesidad de aclarar las masa transformadas y eliminación, si las condiciones logísticas y selvícolas lo permitieran, de los árboles padre de entre las pimpolladas y latizales. Cortas finales en la margen derecha del Arroyo del Cañón.
Matorral	Lógicamente, no hay.
Calidad	
Altitud	1.565
Exposición	Parte oeste: este; parte este: oeste.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 3 100
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Alterna un fustal más o menos abierto, con corros de regeneración abundantes, que precisan entrar en luz mediante las oportunas cortas aclaratorias, con otras zonas con afloramientos rocosos, sin regeneración y con un arbolado adulto, de peor porte y más claro.</i> <i>La regeneración es más abundante en el límite con el cantón 103, y no existe en la zona de confluencia del Arroyo Carnero con el Arroyo del Cañón.</i> <i>Buen aspecto fitosanitario.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Desde el "Salto del Corzo", conforme se avanza hacia el límite con el 101, en la umbría del "Cerro del Moño de la Tía Andrea", es un fustal alto, denso, con algunas cortas recientes en el límite con el 99. Sólo aparecen corros de regeneración, más o menos jóvenes (unos 20 años) de monte bravo, delgados y ahogados por el dosel de copas superior, que les tapa la luz. En la parte baja del cantón, esos corros ya no se ven.
Regeneración	Corros densos, jóvenes de pimpolladas de monte bravo en la parte media del cantón, más frecuentes hacia el 99, ahogados por el dosel de copas superior. Ausencia de regeneración hacia la pista del cargadero de "Majalapeña".
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Cortas aisladas, algo más frecuentes hacia el 99, de pies viejos o secos.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	1.600
Exposición	Noreste

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 101
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Aspecto análogo al del cantón 100, con abundancia de pimpolladas allí donde el fustal es más abierto, y singularmente en toda la linde con el cantón 102. En las partes altas la regeneración es menos frecuente. En zonas medias y bajas hay bosquetes de pinos de unos 40 años, con necesidad de claras suaves. Bajando por el centro del cantón hacia el 123, estos bosquetes alternan con grupos de árboles centenarios. Existen, al igual que en el cantón 100, zonas con afloramientos rocosos en los que el fustal es más claro, delgado y de peor porte. Buen aspecto fitosanitario.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	En la transición de la umbría a la media solana del "Cerro del Moño de la Tía Andrea", aparece una masa semirregular, compuesta por un monte bravo/latizal de unos 40 años con una masa densa de árboles padre por encima, que pasa a ser fustal sin regeneración (latizal) debajo donde existen afloramientos rocosos. Sería un cantón a continuar o terminar de regenerar.
Regeneración	Bastantes corros densos, extendidos por buena parte de la superficie, ahogados por el dosel de copas de los árboles padre.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian
Tratamientos selvícolas	Cortas por A.S.U., diseminatorias débiles o preparatorias fuertes, hace unos 25/30 años
Matorral	No hay
Calidad	
Altitud	1.575
Exposición	Norte

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 102
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: F	<i>Masa vieja, con aspecto de regularizada. Solamente una corta antigua (1965-70) ha abierto algo la masa. De todas formas la regeneración es escasa, salvo en el límite con el cantón 101, en el que la masa, abierta por la corta citada presenta corros importantes de regeneración.</i> <i>Buen aspecto fitosanitario.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cara oeste del "Cerro del Moño de la Tía Andrea". El fustal se hace más denso que en el 101, y los corros de regeneración se hacen más escasos y dispersos..
Regeneración	Corros aislados, ahogados, poco frecuentes hacia el noreste, y más escasos aún hacia el suroeste del cantón.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	No ha habido, salvo cortas de entresaca por huroneo de secos o dañados.
Matorral	Abundante retama hacia la solana del cantón (<i>Cytisus scoparius</i>)
Calidad	
Altitud	1.575
Exposición	Este

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 103
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Masa vieja, con muy poca regeneración, casi sin abrir, salvo unas pequeñas pimpolladas cerca del límite con el cantón 102.</i> <i>Zona alta con rocas y fustal más claro, pero también sin regeneración.</i> <i>Buen aspecto fitosanitario.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	La solana del "Cerro del Moño de la Tía Andrea", compuesta por un fustal con un sotobosque importante de escoba, especialmente cerca de la carretera al "Salto del Corzo". Sin prácticamente corros de regeneración, excepto en la parte alta hacia el "Salto del Corzo".
Regeneración	Sólo algunos corros aislados y ahogados hacia la parte superior del cantón, cerca del "Salto del Corzo".
Problemas fitosanitarios	No se aprceian.
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Abundante retama negra en la zona del "Mirador de la Silla del Rey" y la solana del cantón, escaseando conforme se aproxima al "Salto del Corzo".
Calidad	
Altitud	1.650
Exposición	Solana

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 104
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Puede considerarse como transformado, aunque con dos o quizás más clases de edad. Hay zonas conseguidas gracias al laboreo del suelo que se hizo hace más de veinte años, que incluso redimió rasos empradizados. Esta regeneración así conseguida presenta diferentes aspectos según la calidad y profundidad de los suelos sobre los que se ejecutó el laboreo. En el Corral de los Accidentes hay un latizal joven que precisa claras. En las proximidades del cantón 99 hay una zona totalmente conseguida, incluso sin árboles padre. Cerca del Salto del Corzo, un pequeño raso que va siendo invadido por la regeneración colindante, en la que todavía quedan árboles padre. Es un cantón regenerado, con masa residual de 61,0 m³/ha.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Por encima de la "Vereda del Carril de la Garita", en el límite con el 99: masa transformada, sin árboles padre, muy densa y cerrada, de latizal bajo, con necesidad de clareos o claras; en las caídas al Arroyo del Cañón hay una masa transformada de unos 30 a 40 años, sin árboles padre, muy denso, con aspecto de haber sido sembrado o repoblado en su día, porque no se ven tocones. En las caídas hacia la carretera del Salto del Carozo, la masa pasa a ser un latizal más adulto que en la otra vertiente, denso, de unos 60 años aproximadamente, en el que ha habido claras por lo bajo muy débiles.
Regeneración	Masa transformada por la parte de abajo, junto al cantón 99 y en toda la vertiente al Arroyo del Cañón. Cantón transformado, joven.
Problemas fitosanitarios	Derribos por la nevada de enero del 96 en las lomas de las caídas al Arroyo del Cañón que han provocado una clara débil mixta de distribución irregular.
Tratamientos selvícolas	Cortas por A.S.U. completamente finalizadas hace unos 20 años. Necesidad de clareos y claras.
Matorral	No hay
Calidad	
Altitud	1.700
Exposición	Norte

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 105
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Con mucha regeneración con pimpolladas muy espesas en toda su linde con el cantón 98. Más abajo alternan corros de regeneración con claros con muy poca, debido al suelo escaso. Siempre bajo fustal abierto. Hacia la Fuente de los Neveros latizal joven con necesidad de claras y con algunos pies jóvenes respaldares. Este latizal debe de tener unos 40 años, pues los tocones de los viejos árboles están cortados con hacha. La parte inferior del cantón es un buen fustal con las primeras cortas de regeneración (preparatorias y diseminatoria) ligeramente iniciadas.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta: fustal alto, denso y sin regeneración. Mitad oriental: fustal medio con corros de regeneración densos y grandes pero aislados. Mitad oeste, caídas al Arroyo de los Neveros, límite con el 106, masa transformada, en estado de latizal a monte bravo, con abundantes árboles padre aún, por encima. Es un cantón variado que habría que terminar de transformar por zonas. Fuera del monte: repoblaciones de unos 30 años, por terrazas.
Regeneración	No hay por la parte alta. En la parte media oriental, corros densos, grandes y aislados de monte bravo. En la parte occidental: masa transformada de monte bravo/latizal con cubierta densa de árboles padre.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Cortas por A.S.U. diseminatorias, junto al Arroyo de los Neveros, y en la mitad este del cantón. Cortas esporádicas (¿por huroneo de secos?) en la mitad oeste.
Matorral	En el límite del monte: abundante enebro y piorno; bajo el pinar, en la zona de fustal, algo de retama (<i>Cytisus scoparius</i>)
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 106
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Cantón con la regeneración avanzando. La última corta señalada es de 1983, y participó, según zonas, de características de diseminatoria y aclaratoria. Quedan zonas por abrir. Hay clareos ejecutados.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón transformado, en el que se han ejecutado las cortas aclaratorias aunque quedan los últimos padres. El resto es un latizal de unos 40 a 50 años.
Regeneración	No hay: es un latizal toda la masa.
Problemas fitosanitarios	Bastantes restos de corta y derribos por el suelo. Necesidad de limpieas.
Tratamientos selvícolas	Finalizadas las cortas A.S.U. a la espera de la aclaratoria final. La última aclaratoria es de 1997 (señalamiento del 95).
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 107
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Pueden distinguirse dos aspectos: en las zonas alta y media regeneración que está exigiendo la ejecución de cortas aclaratorias y final, con arbolado adulto bastante viejo. Junto al cantón 106, cortas diseminatorias tan antiguas que los tocones demuestran que los árboles se cortaron a hacha. Desde esta zona y en toda la parte baja zonas totalmente regeneradas con necesidad de clareos y/o claras. En el raso o pradera de Corral de las Vacas empieza a avanzar la regeneración, muy joven. Cerca hay algún árbol viejo atacado de Ips acuminatus y algún chamoso. Hay alguna zona con regeneración ahogada, de urgente aclareo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta: fustal alto y abierto con corros de regeneración bastante desarrollados, aislados y ahogados. Por debajo de las praderas del Corral de las Vacas, a partir del cambio de pendiente, y caídas al Arroyo de la Peña del Diablo, límite con el 106, masa transformada con algunos árboles padre aún, en el que hay bastantes derribos en las latas. con bastante densidad.
Regeneración	Sólo corros aislados, ahogados y altos bajo la cubierta de fustal en la zona de menor pendiente (por arriba); el resto es masa transformada, hacia el 108.
Problemas fitosanitarios	Derribos en las latas por la nevada del 96; bastantes derribos en la parte baja y muchos daños.
Tratamientos selvícolas	Cortas por A.S.U. hace algún tiempo. Realizadas las aclaratorias.
Matorral	Sólo algo de enebro en el pequeño canchal límite con el 108, pero no en el resto de la superficie, lógicamente.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 108
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>La parte alta necesita aún de cortas aclaratorias para poner en luz la abundante regeneración algo estancada. En algunos corros, necesidad de clareos. La parte baja puede considerarse conseguida, salvo corta de árboles padre. Hay un raso en una zona rocosa (cerca del Arroyo Peñalara). Pies señalados para corta (aclaratoria final o de árboles padre) para 1989. Necesidad de aclaratorias en la zona baja.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	La parte superior es análoga a la del 107. En la parte media, junto al 107 y toda la parte baja del 108, junto a la carretera y a media ladera, presenta una abundante regeneración bajo el resto de fustes de árboles padre, que son poco frecuentes. En la parte central, en solana y con abundante pedregosidad, no existe la regeneración anterior, siendo un fustal alto y claro. En el límite con el 109 y conforme se avanza hacia él, vuelve a ser una masa completamente transformada, prácticamente sin árboles padre. Es un cantón transformado, que no habría que tocar más, puesto que el fustal sin regeneración de la parte central se encuentra en una estación bastante limitante por la solana y la pedregosidad.
Regeneración	Muy abundante junto al 107 y 109; en la parte límite con el 107, con derribos por la nevada del 96. Se puede considerar un cantón transformado, aunque le quedan árboles padre en algunas zonas. No existe en la parte media, ya que por prudencia y con acierto, no se han ejecutado cortas por las limitaciones que impone la estación.
Problemas fitosanitarios	No hay. Sólo algunos derribos en las pimpolladas junto al 107. Pedregosidad abundante en la parte central del cantón.
Tratamientos selvícolas	Cortas por A.S.U. hace unos 15 a 20 años, y aclaratorias más recientes. Falta la aclaratoria final, si se considerara necesario.
Matorral	Algo de piorno en la zona central, únicamente donde hay mayor pedregosidad.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 109
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>En la parte más alta, totalmente regenerada hay corros en los que aún sobran árboles padre. La zona media es una pimpollada espesísima con necesidad de clareos suaves. La parte inferior, en la que hace más de veinte años se cortaron los padres, el joven latizal necesita de clareos y claras. En es cantón regenerado, con masa residual de 16,3 m³/ha.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa completamente transformada, masas cerradas de latizal/monte bravo, sin árboles padre, con urgente necesidad de clareos, ya que está densísima.
Regeneración	Abundantísima por todo el cantón. Masa transformada.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian, salvo por los derribos de la nevada de 1996 que aún permanecen en el suelo.
Tratamientos selvícolas	Cortas por A.S.U. hace más de 25 años.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º A 110
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Regeneración totalmente conseguida, habiéndose cortado ya los árboles padre. Pequeñas zonas rocosas con menos regeneración pero que también pueden considerarse conseguidas. En la cota superior del cantón, restos de árboles padre e incluso algún pequeño corro de fustal abierto de peor porte. En las pimpolladas más jóvenes se observa algún daño producido por el ganado. Es un cantón regenerado, con masa residual de 51,1 m³/ha.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa completamente transformada, en estado de latizal bajo. En la zona más umbrosa se ha tenido que realizar una clara fuerte mista por corros irregularmente distribuidos debido a los derribos provocados por la nevada de enero de 1996. En la solana del sur del cantón, el latizal está muchísimo más denso, ya que los derribos de dieron sobre todo en las caras norte de los cantones afectados, aunque se ha realizado un clareo por lo bajo muy débil, aprovechando la actuación de la umbría.
Regeneración	Cantón transformado por completo, sin árboles padre.
Problemas fitosanitarios	Derribos abundantes en la umbría, ya limpia la zona, por la nevada del 96.
Tratamientos selvícolas	Cortas A.S.U. hace unos 25 años, finalizadas por completo. Cñlara mixta fuerte irregular por bosquetes debido a los derribos de la nevada del 96 en la umbría. Clareo débil por lo bajo en la solana, que es necesario aclarar aún más.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 111
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Totalmente conseguido, los árboles padre se cortaron hace tiempo, salvo en la parte alta (Majada Hambrienta) donde persiste un arbolado ralo y de peor porte. Análogamente a lo que sucede en el cantón 110 las zonas de pedrizas en fase de colonización por el pino, aunque regeneradas, tienen corros más desigualmente repartidos. Es un cantón regenerado, con una masa residual de 39.1 m³/ha.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal bajo, denso, muy homogéneo, limpio. Masa transformada de unos 60 a 70 años. Prácticamente, no le queda ni masa residual.
Regeneración	No hay.
Problemas fitosanitarios	No hay.
Tratamientos selvícolas	Claros por lo bajo y débiles a moderadas hace poco menos de 3 años. Necesidad de más claras.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 112
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Cantón totalmente regenerado, en el que las últimas fases del aclareo sucesivo se ejecutaron hace 25 ó 30 años. Queda algún árbol padre aislado. Es pues un latizal joven, espeso que precisa claras. Es, por lo tanto, un cantón regenerado, que soporta una masa importante, pero joven, de unos 300 m³/ha de la que puede considerarse que un 10% es masa residual vieja.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal alto, denso, limpio, aclarado hace poco, con algunos fustes por zonas aisladas. Masa claramente regular, a pesar de ésto. Masa transformada de 70 a 80 años.
Regeneración	No hay.
Problemas fitosanitarios	No hay.
Tratamientos selvícolas	Claras moderadas a débiles, por lo bajo, recientes (2/3 años), pero escasas, tal vez debiso a las nevadas del año 96. Quedan árboles marcados con puntos rojos (a veces azules).
Matorral	Algo de helecho, pero poca cosa.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 113
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: A	<i>Es una masa transformada, cuya regeneración debió concluirse hace más de 30 años. Presenta al menos dos clases de edad dada la presencia de zonas de latizal alto que alternan con fustales jóvenes. Muy escasos y diseminados árboles, que prácticamente no suponen masa residual. Necesidad apremiante de claras, y de limpieza de restos de corta.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal bajo/medio, no tan denso como los cantones adyacentes, pero aún así bastante denso. Es una masa joven (menor de 100 años). En el límite con el 114 es un latizal, más denso, masa transformada de uno 50 a 60 años.
Regeneración	No hay. Es una masa joven, relativamente.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Claras muy débiles por bajo junto a la pista.
Matorral	Sólo helecho y no muy abundante.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1º A 114
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: A	<i>Fustales jóvenes y latizales altos, consecuencias de una aplicación exitosa de las cortas por aclareo sucesivo uniforme concluidas hace tiempo, son la tónica general del cantón. Alguna presencia de pinos respaldares evidencian la necesidad de claras, de eminente carácter fitosanitario, en las zonas de fustal. En las zonas de latizal necesidad urgente de claras, sobre todo en el límite con el cantón 115.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular formada por un fustal alto - latizal bajo, sin regeneración, muy densa y limpia por debajo. En el rincón sur del cantón hay algunos pies marcados con puntos rojos.
Regeneración	No hay.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian. Algún derribo ocasional.
Tratamientos selvícolas	Claras recientes débiles por lo bajo. Necesidad de volver a actuar.
Matorral	No hay, casi ni helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 115
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: A	<i>Aspecto y estructura análogos a los del cantón 114. Hace más de 25 años se ejecutaron las aclaratorias finales, y hoy la masa es un latizal alto que necesita urgentemente claras.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular de latizal alto - fustal medio, denso y limpio, que conforme se baja por la ladera adquiere un aspecto más regular de fustal.
Regeneración	Nada, excepto unos corros aislados, pequeños y escasos en la parte alta.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	No se aprecian.
Matorral	No hay
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 116
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: A	<i>Los árboles padre se empezaron a cortar en 1984 y 1985 pues la regeneración estaba y está conseguida.</i> <i>Se observa, en los latizales, y también sobre árboles padres aún no cortados, algunos respaldares.</i> <i>Se ha dejado sin cortar un bosque de aproximadamente 1 ha dada la presencia de un nido de buitre negro.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	La mitad norte del cantón y las caídas del Arroyo de los Charcones, límite con el 118, lo forma una masa regular de latizal alto, denso, limpio, transformada de unos 50 años de edad, sobre la que se han realizado claras recientemente. La mitad sur es una masa semirregular de fustal alto - latizal bajo con tendencia a la irregularidad por presencia de algunos corros dispersos y ahogados de regeneración.
Regeneración	No hay en la mitad norte. En la mitad sur sólo algunos corros aislados, ahogados bajo el dosel de copas superior.
Problemas fitosanitarios	Derribos en la mitad norte que se acaban de aclarar.
Tratamientos selvícolas	Claras en la mitad norte, débiles, por lo bajo, debido a la nevada del 96.
Matorral	Retama abundante en la parte central. Presencia de estepa. Acebo en el Arroyo de Peñalara.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1ª A 117
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Presenta tanto latizales altos con escasos árboles padre que sobran, como corros con regeneración más joven que precisan cortas aclaratorias. Desde la parte baja de la carretera hasta el Arroyo de la Chorranca fustal menos abierto, y consecuentemente menos regeneración. En general la profusa regeneración pide luz.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto denso y grueso, con corros de regeneración dispersos y ahogados bajo el dosel de copas superior. En la mitad norte del cantón, se han realizado claras por los derribos provocados por la nevada del 96.
Regeneración	Iniciándose por la mayor parte de la superficie, en forma de corros pequeños, dispersos, aunque abundantes, ahogados bajo el dosel de copas.
Problemas fitosanitarios	Derribos en la mitad norte, ya aclarados.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias de extracortables que han provocado el inicio de la regeneración. En la mitad norte se han llevado a cabo claras y limpias tras los derribos de la nevada de 1996.
Matorral	Abundante retama, que va disminuyendo conforme se avanza de sur a norte, helecho y acebo en los cursos de agua. Avellano en el Arroyo de la Corranca, límite con el 118. Allí hay algún tejo (por encima de los registros).
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 118
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Arbolado adulto, más o menos cerrado, sobre un terreno escaso, y muy poca regeneración.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	En la parte alta, junto a la Carretera Forestal del Salto del Corzo, hay una masa densa, transformada, de latizal bajo con cubierta de árboles padre aún por encima. Hacia el cantón 117, hay un fustal alto denso, regular, con corros de regeneración aislados, pequeños y dispersos, que van siendo menos frecuente conforme se avanza hacia el 119.
Regeneración	Arriba, junto a la carretera, masa transformada con árboles padre aún abundantes por encima. El resto de la superficie está con corros de regeneración pequeños, aislados, frecuentes aunque dispersos, menos frecuentes hacia el 119. La regeneración está iniciándose.
Problemas fitosanitarios	Algunos secos y puntisecos en la parte superior del cantón junto al 117, tal vez debido a la elevada pedregosidad de esa solana.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias de secos que han iniciado la regeneración por corros.
Matorral	Abundante retama por todo el cantón. Presencia de estepa. Acebos junto al Arroyo de la Chorranca (junto al 117). Por la parte baja del cantón, más húmeda, zarza, rosa, helecho y algún acebo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 119
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>En su tercio colindante con el cantón 120 hay masa transformada que es latizal medio. El tercio central es masa adulta, con algo de regeneración (poca) en general ahogada. El resto, hasta el límite con el cantón 118 sigue con el mismo aspecto.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular en su parte superior, colindante con el 118, formada por un fustal de árboles padre denso con masa de monte bravo, en corros de regeneración dispersos y frecuentes. Conforme se avanza hacia el cantón 120 va siendo una masa semirregular de fustal alto con latizal bajo, con tendencia a la irregularidad.
Regeneración	Corros frecuentes densos bajo cubierta de árboles padre junto al 118.
Problemas fitosanitarios	Suelo con gran cantidad de tollas y con drenaje impedido.
Tratamientos selvícolas	Cortas A.S.U. por la parte alta hace 10 a 15 años y más tardías hacia el cantón 120.
Matorral	Abundante helecho, con acebo, rosa y enebro.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1º A 120
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>En la zona superior junto a la pista un fustal alto y algo claro vive sobre una pedriza, sin ninguna regeneración debajo. Por debajo de esta zona se observan corros de latizal que en muchos casos conviven con los viejos árboles padre. Estos corros alternan con otros donde la pedregosidad ha impedido la regeneración. En la parte media superior una corta de hace siete u ocho años ha abierto la masa adulta que la puebla y ha aparecido una regeneración joven que alterna con otra preexistente. En la parte media inferior no se observan cortas recientes aunque sí corros de regeneración más o menos ahogados. Sigue una zona de latizal alto que precisa de claras y cortas de árboles padre viejísimos. La parte más baja presenta un fustal cerrado que ahoga la escasa regeneración. Cierta abundancia de pinos chamosos. El cantón precisa fundamentalmente de claras y corta de árboles padre rodeados de latizal.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	En la parte superior del cantón se encuentra una masa semirregular de latizal bajo fustal alto denso aún de árboles padre. Por la parte media es más irregular puesto que aparecen juntos una masa de fustales muy gruesos (dn>60 cm) con espejos en el tronco, junto a un fustal alto y latizal bajo. En el rincón inferior del cantón, es un fustal muy viejo, sin latizal. En conjunto, es un cantón con fuerte tendencia a la irregularidad.
Regeneración	Latizales en corros por la parte alta.
Problemas fitosanitarios	Algunos pies chamosos y respaldares en los fustales altos. Abundantes tollas por la parte superior y junto al 119.
Tratamientos selvícolas	Cortas A.S.U. diseminatorias en la parte superior y preparatorias de extracortables y secos por todo el cantón.
Matorral	Abundante helecho, algo de enebro, presencia de rosa y acebo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 121
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Fustal cerrado, menos en la mitad superior donde las cortas efectuadas han abierto la masa y provocado una regeneración en corros más o menos abundante.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal cerrado excepto en el tercio superior donde hay abundantes corros de regeneración, entre la pista de los Neveros y la Carretera del Salto del Corzo bajo una masa aún densa de árboles padre. Algún rebollo en las peñas de abajo.
Regeneración	Sólo en el tercio superior entre las dos pistas y junto a los bordes de la pista de los Neveros.
Problemas fitosanitarios	Algún chamoso aislado y algún respaldar.
Tratamientos selvícolas	Sólo cortas preparatorias entre las dos pistas en el tercio superior, que han dado lugar a corros abundantes; más que preparatorias casi han sido diseminatorias leves.
Matorral	Abundante retama junto a la zona de la Peña de los Acebos. El fustal está completamente alfombrado de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º A 122
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Fustal con escasos corros de regeneración más abundantes hacia el límite con el cantón 123, y casi inexistentes hacia el 121. Corta de arbolado chamoso hace tres años.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto poco denso sin regeneración en los dos tercios meridionales del cantón. En el tercio superior, masa semirregular de latizal/monte bravo con abundante cubierta de árboles padre sometida a cortas diseminatorias débiles hace 10 a 15 años.
Regeneración	Sólo es abundante en el tercio norte. En el resto, no existe. En el tercio norte, abundantes corros bajo cubierta de árboles padre.
Problemas fitosanitarios	Algún chamoso y respaldar. Muy poca cosa.
Tratamientos selvícolas	Cortas A.S.U. en el tercio norte hace aproximadamente 15 años.
Matorral	Helecho abundante bajo el fustal. Algo de retama hacia la Peña de los Acebos y acebos.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Un pito real.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 123
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Excepto el llamado rincón del Balconcillo que está totalmente regenerado, y con los árboles padre cortados, el resto es un masa adulta con algunas zonas abiertas y con regeneración subyacente, y otras sin ninguna regeneración. Existen zonas de pedrizas, con arbolado más claro y sin regeneración.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa de fustal sin apenas regeneración, densa.
Regeneración	Sólo corros aislados, ahogados esporádicos.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Retama más frecuente que en otros cantones del cuartel. Helecho abundante.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 124
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>La ladera que cae hacia el Arroyo del Morete está totalmente regenerada con aspecto de monte bravo. El resto es un fustal viejo, de peor porte y calidad en la zona superior y que aumenta de calidad al ir descendiendo llegando a ser un fustal de pies rectos y cilíndricos. Las cortas antiguas (de secos o extracortables) han propiciado la aparición de corros de regeneración (Mesilla Baja). Pero en muchas zonas no hay presencia de regeneración. Hay pies chamosos, respalderas y se observan ataques de Ips y de muérdago.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	De la Fuente del Montañero hasta las ruinas del Corral del Tío Pencio(?) hay una masa de fustal con corros frecuentes de regeneración. Desde las ruinas hasta la divisoria del Morete: fustal limpio, denso y sin regeneración. Desde la divisoria hasta la vertiente al Morete: masa transformada de monte bravo/latizal bajo sin árboles padre por arriba y algunos fustes por abajo. Es un cantón que seguramente se podría dividir en dos bien diferentes.
Regeneración	Completamente regenerado y transformado en la vertiente al Arroyo del Morete, sin árboles padre por arriba y algunos por abajo. Desde las ruinas hasta la Fuente del Montañero, en la parte alta de la aldera: corros aislados, frecuentes, ahogados.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Cortas A.S.U. ya con las finales realizadas en las caídas al Morete., hace unos 15 a 20 años. Más recientes (4 ó 5 años) en la parte de la divisoria.
Matorral	Abundante helecho en la zona del fustal. Algo de retama y enebro pegando a Navalhorno y junto a las fuentes en la parte inferior.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Rastro de jabalí bajo el monte bravo de las caídas al Morete.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	I ^a A 125
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>En su parte superior, junto a la linde del monte hay una zona regenerada debido a un incendio en 1960. Por debajo de esta zona hay un fustal, de peor calidad que el de la misma cota del cantón 124, pero muy cerrado. En la parte media mejora la calidad, y la masa es cerrada, con algunos corros de regeneración, más o menos ahogados. En la parte baja, junto al Arroyo Carnero el arbolado es más abierto y hay pimpolladas de unos quince años.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	En la parte superior, en el límite del monte, aparece un latizal de 40 a 80 años (¿por un incendio?). Conforme se baja por la ladera, la masa toma un aspecto de fustal alto, cerrado, semirregular claramente, con solo algún corro de regeneración aislado ahogado por el dosel de copas superior. Por la parte media y baja, el aspecto es más regular que por arriba, con aspecto de fustal alto. Sin regeneración, excepto algún corro aislado junto a la "Fuente del Montañero", en el límite con el 124.
Regeneración	No hay.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian. El cantón 125 está recorrido de arriba a abajo por una costilla de piedra granítica ("Majalapeña") que se prolonga en la ladera de enfrente por el límite de los cantones 100 y 101, en el "Cerro del Moño de la Tía Andrea"
Tratamientos selvícolas	Tocones aislados, viejos gruesos, antiguos en la parte alta, de forma ocasional.
Matorral	Helecho por toda la superficie
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 126
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>En su límite con los cantones 118 y 119, masa adulta no muy cerrada, sobre corros de monte bravo e incluso latizal. Luego, hay zonas cerradas, con regeneración ahogada, y latizal de unos 40 años en el que, en 1983, se cortaron los árboles padre viejísimos.</i> <i>En el Corral de Cabrerizas, raso con algún tallar de rebollo.</i> <i>Las zonas llanas y las de umbría presentan un aspecto de fustal cerrado con algo de regeneración que no puede prosperar. Presencia de chamosos.</i> <i>En la parte baja, lindera con Las Matas, una corta de hace 7 u 8 años ha provocado una regeneración que pugna por salir y compite tanto con los rebollos como con el pinar adulto.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular compuesta de fustal alto y monte bravo, proviniendo éste de corros de regeneración frecuentes bajo el dosel de fustes, amplios y aún no ahogados.
Regeneración	Abundantes corros de monte bravo, por toda la superficie, extensos y pujantes.
Problemas fitosanitarios	Algunos pies chamosos y bastantes secos en pie.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias de secos y extracortables que han dado lugar a la abundante regeneración por corros que se ve por todo el cantón, hace menos de 20 años.
Matorral	Retama más o menos abundante, con algo de enebro, rosa y helecho. Masa acompañante de rebollo importante.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 127
Anterior Informe selvícola (88-89)	<i>Masa adulta, muy vieja, donde los corros de regeneración son muy escasos, e instalados en los pocos huecos abiertos. Corta de chamosos señalada para 1989.</i>
Anterior Grupo: G	<i>Además de los pies chamosos abundan los atacados por muérdago.</i>
Clase de edad	Fustal alto regular, con corros frecuentes, grandes de monte bravo - repoblado,
Forma y distribución de la masa	producidos por cortas preparatorias de secos y extracortables, por toda la superficie del cantón.
Regeneración	Corros densos, amplios, extendidos por toda la superficie y aún no ahogados por el importante dosel de copas superior. Cantón con la regeneración recién iniciada.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias de secos y extracortables que han provocado el inicio de la regeneración.
Matorral	Algo de retama y rosa; helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 128
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Masa análoga a la del cantón 127, vieja y más cerrada. Regeneración muy escasa, incluso en los pequeños claros que se produjeron en la zona de corta de pies verdes en 1981/83. Presencia notable de chamosos y atacados por muérdago. Parece ser un cantón que ha sufrido ataques fuertes de Ips (zona de la Cueva del Monje).</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto regular con corros frecuentes, grandes, aislados y todavía no ahogados de regeneración en estado de monte bravo - repoblado por toda la superficie del cantón, menos frecuentes hacia el noroeste del mismo, en el límite con Navalhorno.
Regeneración	Corros frecuentes, grandes, aislados y todavía no ahogados de regeneración en estado de monte bravo - repoblado, por buena parte de la superficie. Regeneración iniciándose.
Problemas fitosanitarios	Bastantes secos, sometidos a cortas de policía.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos y preparatorias de extracortables que han originado la aparición de regenerado por la mayor parte de la superficie, excepto en el ángulo NW.
Matorral	Retama y estepa, no muy abundante pero presente; en las zonas más umbrosas helecho y enebro.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1ª A 129
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Soporta una masa transformada, pero en al menos en dos períodos, pues presenta dos clases de edad: un fustal joven y un latizal. De espesura excesiva precisa de claras, y de la corta de árboles padre en una pequeña zona. Sus existencias, de más de 300 m³/ha. con un 15% masa residual.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular de fustal alto - latizal bajo con fuerte tendencia a la irregularidad por presencia de corros aislados, ahogados y dispersos por buena parte de la superficie. En el rincón sur del cantón, la masa es un latizal transformado, regular, limpio, de unos 50 años de edad.
Regeneración	Corros de regeneración dispersos, aislados, ahogados, bajo el dosel de copas.
Problemas fitosanitarios	Abundantes pies chamosos.
Tratamientos selvícolas	Cortas esporádicas de secos, que han provocado la aparición de corros de regeneración aislados.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª A 130
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>En la parte alta, lindando con el cantón 97 del Cuartel de Protección, zonas con árboles viejos y algún pimpollo aislado. Más abajo, hacia el cantón 98, zonas abiertas recientemente donde empieza a ser aparente el repoblado. Hacia la parte baja y Arroyo de Hoya Espesa, las pimpolladas, casi latizos, necesitan cortas aclaratorias para poder progresar.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto, denso, con corros dispersos, más o menos densos, de regeneración reciente, aislados y no frecuentes. En la parte alta, cerca de la "Majada del Tío Blas" y el cantón 96, aparece un latizal muy denso y cerrado, de unos 60/80 años, con aspecto de haberse originado por un incendio por rayo. En la parte alta hacia el cantón 125, tiene aspecto de ser un latizal alto/fustal bajo de unos 80 años de edad, más denso.
Regeneración	Corros dispersos por parte de su superficie, aislados, no frecuentes, densos, recientes.
Problemas fitosanitarios	Sin daños aparentes
Tratamientos selvícolas	Cortas aisladas, de tocones viejos, y bastante gruesos.
Matorral	Helecho por toda su superficie. Ocasionalmente cambrón y escoba (<i>Cytisus scoparius</i>)
Calidad	
Altitud	1.650
Exposición	Solana
Observaciones	Observado un pito real

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 59
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Fustal alto, bastante viejo; la parte alta más clara pues es una pedriza. La parte media y baja mejora el suelo e incluso se observan algunos corros de regeneración cuando en su día en corta el cantón, la zona de pedriza deberá de ser sometida sólo a cortas de policía</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto y viejo, regular y abierto. Sin apenas regeneración y la poca que había muy dañada por las nevadas del 96. Es un cantón que habría que pasar a protección debido a las fuertes pendientes, altitud, escaso suelo y por ser cabecera de dos arroyos.
Regeneración	No hay; lo poco que había está muy dañado por los derribos de las nevadas del 96.
Problemas fitosanitarios	Derribos en los corros de regeneración que había y en grandes fustes. Poco suelo, encespedado y con piedras superficiales, a pesar del encespedamiento. Fuerte pendiente.
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Enebro y piorno.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 60
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Aproximadamente la mitad superior es una masa clara de arbolado viejo, con escasa regeneración natural, En la parte baja, el arbolado, también madura, se cierra algo más; la regeneración está profusamente repartida, aunque los corros son muy pequeños. Se señaló y ejecutó una corta de verdes y secos hace dos años.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa con aspecto de semirregular compuesta por un latizal bajo- latizal alto, densa. En la parte alta, una franja de fustal alto claro.
Regeneración	No hay. Es una masa transformada de unos 50 a 60 años.
Problemas fitosanitarios	Derribos por las nevadas del 96.
Tratamientos selvícolas	No ha habido. Necesidad de claras y limpias por toda la superficie.
Matorral	Sólo algo de enebro y piorno por la parte superior.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° B 61
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>A pesar de que su suelo es una pedriza casi continua la regeneración es prácticamente continua también (incluso asciende por el cantón 56, del Cuartel Protector). El estado de la regeneración, más avanzada en la parte baja, requiere cortas aclaratorias que en las zonas de más piedra deberán ser muy prudentes. Hay un pequeño foco de Ips.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta y este, es un fustal alto, con un latizal alto, denso, sin regeneración y prácticamente sin sotobosque, con algunos daños por derribos de la nevada del 96. La parte media y baja (oeste del cantón, dividiendo este por el canchal central) es un latizal alto denso de unos 60 años de edad, completamente transformado, con masa residual de árboles padre por encima aún.
Regeneración	Sin regeneración. La parte media e inferior (mitad W) es una masa transformada.
Problemas fitosanitarios	Algunos secos derribados por la parte superior. Abundantes daños por los derribos de las nevadas del 96 aún sin recoger. Parte inferior: tollas frecuentes.
Tratamientos selvícolas	Cortas diseminatorias recientes, fuertes, hace ya bastante tiempo en la parte inferior. Necesidad de claras en la parte media e inferior.
Matorral	Arriba, enebro y piorno. En la parte media e inferior, no puede haber.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Bastantes buitres volando (10 a 12). Un par de nidos en la parte media y alta. Bastantes pinos posaderos.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 62
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>También un cantón con suelo muy pedregoso. En general con una regeneración por toda su superficie. En las zonas bajas y medias hay partes totalmente regeneradas (latizal bajo) sin árboles padre; al lado, o alternando, zonas con pimpolladas pero con necesidad de extraer árboles padre e incluso completar las cortas aclaratorias. En la parte alta regeneración en corros muy abundantes, y necesidad de cortas aclaratorias. Hay alguna zona donde aflora la roca, el arbolado adulto es muy claro y no hay regeneración.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa en plena regeneración con corros de monte bravo por toda su superficie, densos, de unos 15 años de edad, con la masa de árboles padre aún en pie, abundante. Cantón en el que habría que hacer la corta aclaratoria final, al final del periodo, antes que en el cantón 63
Regeneración	Abundante por todo el cantón, en plena transformación.
Problemas fitosanitarios	Algunos derribos muy puntuales en alguna pimpollada. Un corro de Ips que ha afectado a varios fustes y regeneración aledaña. Bastante poco suelo y abundante pedregosidad por zonas.
Tratamientos selvícolas	Cortas diseminatorias hace unos 15 años que han provocado la aparición de abundante regeneración. Necesidad de corta aclaratoria final dentro de unos 8 años
Matorral	Algo de enebro y piorno, pero poca cosa.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Límite entre cantones 62 y 63, poco claro; habría que señalarlo

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 63
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Masa prácticamente transformada, es un latizal joven que precisa de clareos. En la loma queda una franja de árboles padre, que convendría ir cortando. Las existencias suponen 111 m³/ha, pero la madera de más de 42 cm de diámetro supone únicamente unos 70 m³/ha que es lo que puede suponerse que es la masa residual de árboles padre.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta, cerca de protección, y por el Boquete Alto de Majalgrillo: fustal alto poco denso, sin regeneración y con e suelo empradizado. Conforme se va bajando, se pasa a una masa transformada de latizal bastante denso, por corros, con presencia de fustes aún por encima, lo que le confiere una tendencia a la semirregularidad.
Regeneración	No existe. Es una masa transformada de unos 30 a 40 años.
Problemas fitosanitarios	Empradizamiento por el Boquete Alto de Majalgrillo. Algunos derribos, pero poca cosa, en algún latizal. Algunos secos dispersos. Presencia de abundante ganado en la parte alta.
Tratamientos selvícolas	Cortas por ASU hace unos 30 a 40 años, a falta de realizar la aclaratoria final. Necesidad de clareos en algunas pimpolladas, para el próximo periodo.
Matorral	Parte baja: enebro frecuente y algo de piorno.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 64
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: A	<i>Es una masa transformada, por cortas de aclareo sucesivo que concluyeron hace más de un período. Necesidad de clareos, y primeras claras (Corrales de Tetavaca).</i> <i>Es un cantón transformado. Limpieza de restos de corta.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Umbría: masa transformada en estado de latizal, bastante denso, en la que sólo cerca de la divisoria quedan algunos árboles padre que se dejaron en su día por prudencia para proteger el suelo, debido a la elevada rocosidad de esa zona. Solana: fustal alto denso limpio con fuerte tendencia a la semirregularidad por presencia de latas dispersas (¿dominados?), junto con algún corro aislado de latas. Se podría dividir el cantón en 2, uno de umbría y otro de solana, por la divisoria.
Regeneración	La umbría es una masa transformada de latizal de unos 40 a 50 años. En la solana no existe.
Problemas fitosanitarios	Gran cantidad de derribos en la umbría, aún en el suelo. Muy sucio. En la solana hay derribos ocasionales, pero mucho menos que en la umbría. Algunas tollas
Tratamientos selvícolas	Cortas por ASU hace tiempo, finalizadas en la umbría. Necesidad de limpiar los derribos, que han hecho una clara en la umbría. En la solana, no ha habido.
Matorral	En la umbría, abundante helecho, algo de enebro y algunos tejos. En la solana, presencia de enebro, algo de helecho. En la divisoria de Los Ceniceros, piorno.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	En la confluencia de los cantones 62, 63, 64 y 67 hay un latizal alto denso con daños por derribos importantes.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 65
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Parte del cantón es una masa adulta clara, sobre un suelo muy escaso y pedregoso. El resto es una sucesión de latizales altos y bajos con poca madera adulta. Pequeños rasos donde hace presencia el rebollo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	La mitad sur es un latizal bajo fustes aún presentes, aunque escasos, en una zona bastante pedregosa, donde aparece rebollo. La mitad norte es un fustal con tendencia a la semirregularidad por presencia de latas (¿dominados?)
Regeneración	No existe. La mitad sur es una masa transformada
Problemas fitosanitarios	No se aprecian. Suelo muy pedregoso, como buena parte de los cantones de Botillo.
Tratamientos selvícolas	No ha habido recientemente.
Matorral	Presencia de avellano de forma abundante en el regato de mitad del cantón. Presencia de acebo cerca de Los Ceniceros. Presencia de serbal (<i>Sorbus aucuparia</i>). Helecho
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Un corzo ladrando entre los avellanos.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 66
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: A	<i>Es una masa transformada. Latizal alto, e incluso fustal. Necesidad de claras, hay zonas de gran espesura.</i>
Clase de edad	Mitad sur, con orientación W: fustal alto denso limpio, sin regeneración ni sotobosque.
Forma y distribución de la masa	Mitad norte: fustal alto semirregular por presencia de latizal alto denso intercalado
Regeneración	No hay
Problemas fitosanitarios	Algunos pies respaldares
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Limpio todo el cantón. Presencia de acebo y serbal. En la umbría, más tejo que lo visto hasta ahora en Vedado y Botillo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 67
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Masa adulta. En la parte alta aclarada, presenta regeneración por corros (suelo rocoso). Más abajo la masa se cierra, y la escasa regeneración aparece ahogada. En los rasos de Peñas Lisas aparece el rebollo. Parte baja con latizal espeso, bajo cubierta clara de adultos.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón muy extenso y por tanto en su conjunto irregular. El tercio sur superior es una masa semirregular por la presencia de abundante regeneración extendida (monte bravo) bajo cubierta de una densa cubierta de árboles padre. Los 2/3 inferiores del norte del cantón son un fustal alto, abierto por cortas de preparación fuertes, que han dado lugar a una buena cantidad de corros aislados jóvenes pujantes de regeneración en estado de monte bravo y algunos ya de monte bravo. Es un cantón a dividir, separando el tercio norte superior, desde Peñas Lisas, que es muy diferente de los 2/3 inferiores del norte.
Regeneración	1/3 sur superior: masa transformada con fustal alto de árboles padre sobresaliendo; 2/3 inferiores norte: masa de fustes, más o menos denso que está originando una regeneración incipiente.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Cortas diseminatorias en el 1/3 superior hace unos 20 a 30 años. Cortas preparatorias intensas en los 2/3 inferiores hace unos 10 años. Necesidad de seguir regenerando la parte inferior.
Matorral	En Peñas Lisas: abundante retama, abundante brezo, abundante rebollos. El resto del cantón, sólo con presencia de helecho, más en los 2/3 inferiores.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Dos corzos, mader e hijo de 1 año, cerca del límite con el 68

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 68
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Partiendo de la Carretera Forestal de Vaquerizas, al lado de la misma hay un fustal viejo con poca regeneración. Al irse alejando la masa adulta se aclara, es más vieja (corteza en espejos) y aparece algo de regeneración. Subiendo hacia el cantón 62 aparece una abundante regeneración (repoblado y monte bravo). La vertiente que mira al cantón 69 está completamente regenerada, pues es un latizal en el que sobran árboles padre.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa transformada en estado de monte bravo/latizal bajo, densísimo, como un trigal, con el resto de la masa de árboles padre por encima, que se ha estado cortando en este año 98.
Regeneración	Masa transformada de unos 10 a 15 años
Problemas fitosanitarios	No hay. A destacar un testero sei regeneración debido al escaso suelo, seguramente.
Tratamientos selvícolas	Cortas ASU diseminatorias hace unos 20 años. Realizándose actualmente la aclaratoria final.
Matorral	No hay
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° B 69
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Es en parte un latizal alto, con necesidad de claras. Otra parte es un fustal más o menos abierto con regeneración debajo.</i> <i>Recorriendo el cantón a partir del Arroyo de Navalsviudas aparece una zona de corta aclaratoria e incluso de árboles padre ejecutada en 1985/86. Muy buena regeneración. Sigue un latizal alto, bastante denso donde ya se cortaron los árboles padre, y que precisa urgentemente de claras bajas. En dirección hacia el cantón 68, otra zona de latizal, recién cortados los árboles padre, con pequeño clareo y limpia.</i> <i>La parte baja del cantón es una zona menos cortada, donde empieza a aparecer la regeneración. Otro latizal alto, con necesidad de claras junto al Raso de Prado Redondillo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal alto con latas dominadas por debajo, muy denso. Sólo el ángulo NW, cerca del huerto clonal de Prado Redondillo y el Arroyo de Prado Redondillo cambia de aspecto, pasando a ser un fustal alto, abierto por cortas diseminatorias que han dado lugar a corros de pimpolladas, densos, frecuentes, pujantes y extensos. Sólo en alguna pequeña zona de este ángulo del cantón, puede haber alguna dificultad para la regeneración por el denso encespedamiento del suelo.
Regeneración	Casi toda la superficie es una masa transformada en estado de latizal, excepto el ángulo NW en el que se está iniciando la regeneración, y en la que existen corros frecuentes de pimpollos, extendidos y pujantes, bajo un dosel claro de fustes. Es un cantón transformado.
Problemas fitosanitarios	Empradizamiento (cervunal) en los alrededores del Prado Redondillo, que pueden dificultar la instalación de regenerado de forma muy puntual.
Tratamientos selvícolas	Clareos muy débiles en la parte sur. Necesidad de clareos y claras. Cortas A.S.U. en el ángulo noroccidental hace unos 10 a 15 años, junto al huerto clonal.
Matorral	Sólo algo de helecho, muy poca cosa.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º B 70
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>En la zona de pedriza hay una masa vieja, clara, con escasa regeneración. En la parte baja hay un fustal aclarado con una potente regeneración debajo, aunque se observa algún ataque de Evetria. El resto es una masa joven, prácticamente sin árboles padre, aunque alguno queda, con ataque de Cronartium flaccidum (respaldar). La pimpollada se ha clareado y podado en 1988. Se considera un cantón cuya regeneración debe concluirse, aunque la pedriza puede demorar algo la total transformación.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal de unos 40 a 50 años de edad, sin árboles padre. Sólo la zona del Prado Largo está sin transformar por completo debido al encespedamiento y el encharcamiento superficial. Allí es el único sitio del cantón en el que hay algunos fustes.
Regeneración	Masa transformada; no hay, por tanto.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	No se aprecian. Se deberían hacer claras.
Matorral	Sólo algo de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 71
Anterior Informe selvícola (88-89)	<i>Análogo al anterior. Con zona de pedriza y masa clara, con clareos y podas por toda su superficie y con escasos árboles padre.</i>
Anterior Grupo: C	
Clase de edad	Masa regular de latizal alto y bajo, transformada, muy densa, por todo el cantón.
Forma y distribución de la masa	
Regeneración	Cantón con la regeneración conseguida.
Problemas fitosanitarios	Algún derribo en la parte alta del cantón, en las proximidades del Arroyo de Dos Hermanas, por las nevadas del 96.
Tratamientos selvícolas	No ha habido; necesidad de clareos y claras.
Matorral	No puede haber.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 72
Anterior Informe selvícola (88-89)	<i>Masa de fustal, relativamente denso, que ahoga corros de regeneración que aparecen repartidos por todo el cantón. Corta de pies chamosos en 1988.</i>
Anterior Grupo: G	<i>Frecuentes ataques de muérdago.</i>
Clase de edad	Fustal más o menos denso con corros de regeneración algo más jóvenes que en el cantón 73. Regeneración extendida por toda la superficie del cantón. En la parte alta de las caídas al Arroyo de las 2 Hermanas es una masa transformada en estado de latizal bajo.
Forma y distribución de la masa	
Regeneración	Extendida por todo la superficie del cantón, aún no ahogada. Solo por arriba no hay.
Problemas fitosanitarios	Algunos chamosos.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias hará unos 15 años.
Matorral	A diferencia del 73, no aparece retama ni estepa ni rebollo. Presencia de enebro.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 73
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Ocurre lo mismo que en el cantón 2, la masa adulta densa ahoga una regeneración que pugna por buscar un lugar al sol. Incluso se observa algún corro de latizal. Regeneración quizás más abundante que el 72, pero peor distribuida: hay menos en la zona alta. Presencia de chamosos, y muérdago abundante. El suelo es peor que el del cantón 72. Presencia de estepa.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto medianamente denso, semirregular por la presencia de regeneración avanzada por corros extendidos por toda la superficie bajo el dosel de copas superior. en estado de monte bravo. Sotobosque de rebollo.
Regeneración	Extendida por toda la superficie, en estado de monte bravo, de unos 15 años.
Problemas fitosanitarios	Algunos pies chamosos.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias que han dado lugar a la regeneración
Matorral	Abundante retama, algo de helecho, presencia de estepa. Rebollo como sotobosque. bastante frecuente.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 74
Anterior Informe selvícola (88-89)	<i>Andlogo a los dos cantones anteriores. Masa de fustal que ahoga regenerados e incluso latizales. Zonas con tres pisos o estratos: fustal, latizal bajo, repoblado.</i>
Anterior Grupo: G	<i>Presencia de ataques de muérdago y chamosos.</i>
Clase de edad	Fustal alto denso, aunque menos que otros cantones, entre el que está saliendo un regenerado por corros densos, aislados extendidos por toda la superficie, en estado de repoblado a monte bravo.
Forma y distribución de la masa	Por la parte baja comienza a no verse la regeneración, siendo un fustal alto denso con subpiso de rebollo.
Regeneración	Extendido por corros frecuentes, aislados, incipientes, entre el fustal.
Problemas fitosanitarios	Algunos pies chamosos.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias más o menos fuertes que han dado lugar a la aparición del regenerado.
Matorral	Algo de enebro. En un testero de roca sin arbolado aparece la estepa. Rebollo por la parte de abajo como subpiso del fustal.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Una corza encamada entre los helechos.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 75
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Fustal alto, claro en algunas zonas, con regeneración muy escasa , de porte achaparrado por ahogada. Una corta de extramaduros en 1988. Alguna pimpollada con clareo y poda.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte media y baja: fustal alto con corros incipientes de repoblado originados por cortas de secos. Bastante rebollo en terrenos con piedra. Parte alta: tendencia a la semirregularidad por presentar corros más frecuentes de regeneración y más desarrollados entre el fustal
Regeneración	Corros por su parte media y baja de repoblado, abundando más por la parte alta, en corros más frecuentes y desarrollados.
Problemas fitosanitarios	Chamosos y algunos secos en pie. Oidio en el roble.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos que han originado los corros.
Matorral	Retama y rebollo, más abundantes por la parte baja. Presencia de acebo. Helecho no muy desarrollado.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 76
Anterior Informe selvícola (88-89)	<i>Fustal alto, en general cerrado, ahogando regeneración e incluso latizales bajos. Más regeneración que en el cantón 75. Hay unos bosquetes cortados a hecho en 1984 sin ninguna regeneración e invadidos por retama.</i>
Anterior Grupo: G	
Clase de edad	1/3 superior hasta la 1ª corta a hecho: fustal alto abierto con corros incipientes de repoblado/monte bravo.
Forma y distribución de la masa	<p>La parte media y baja, es un fustal alto denso con corros incipientes, aunque aislados de regeneración en estado de monte bravo/repoblado.</p> <p>Las tres cortas a hecho superiores se encuentran invadidas por helecho y retama pero ya presentan pimpollos afianzados en estado de monte bravo. Las dos cortas a hecho inferiores, a pesar de estar acotadas y una de ellas en una vagonada, no presentan casi regeneración, salvo esporádica de pino; en cambio de rebollo están muy bien.</p> <p>El triángulo superior de los cantones 76 y 77, formado por los dos arroyos que encierran en su interior al Arroyo de Valdeclemente, limitados por la carretera, está completamente transformado, siendo un latizal con algunos fustes por encima, más en la zona del 76. Sería para formar un cantón nuevo.</p> <p>En la parte inferior del cantón, se encuentra una masa de fustal alto denso con algunos corros dispersos aislados y poco frecuentes de regeneración en estado de repoblado.</p>
Regeneración	Parte media: corros aislados incipientes de repoblado/monte bravo. Parte superior: corros incipientes. Parte inferior: algunos corros de repoblado aislados y poco frecuentes.
Problemas fitosanitarios	Algunos chamosos. Por la parte inferior: bastantes pies respaldares.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos o preparatorias débiles hace algún tiempo, que han provocado la aparición de la regeneración. Las tres cortas a hecho superiores de José Miguel Sierra ya están regeneradas; no así las dos inferiores.
Matorral	Helecho y algo de retama. Presencia de acebo. En el triángulo superior junto al 77, algo de helecho, presencia de tejo y acebo. El testero del centro del cantón presenta retama con una pimpollada densa como un trival en medio.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Un corzo corriendo por encima de la última corta a hecho inferior

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 77
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Al ser un cantón de gran extensión presenta diversas situaciones. La parte superior, junto a la carretera forestal de la Cueva del Monte (que fue en su día tramo III) está totalmente conseguida en cuanto a regeneración. El resto es un fustal más o menos claro. En su parte central el suelo es pedregoso. Hay avellanos y algún ejemplar de tejo; la regeneración es escasa. En la parte baja y junto al Arroyo de Valdeclemente, l masa se aclara y consecuentemente, aparece abundante regeneración. Se observan algunos ataques de muérdago y hay una corta de chamosos señalada para 1989.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta: fustal alto sin regeneración, menos denso que otros cantones; limpio. En la parte media y baja es un fustal alto denso con corros más o menos frecuentes de repoblado con cierta tendencia a monte bravo; conforme se va subiendo hacia la parte media, estos corros son menos frecuentes. Los alrededores del Cojón de Pacheco son un fustal alto denso y sin regeneración. Ver comentarios del rincón cercano a Valdeclemente en la parte superior en el cantón 76.
Regeneración	Parte alta: no hay; sólo corros aislado ahogados muy aislados. Parte baja corros frecuentes de repoblado a monte bravo, que van disminuyendo conforme se va subiendo por el cantón.
Problemas fitosanitarios	Chamosos por todo el cantón y bastantes respaldares por abajo.
Tratamientos selvícolas	No ha habido
Matorral	Acebo disperso por la parte alta que abunda en las vaguadas. Retama (algo). Por la parte alta, cerca de Valdeclemente, avellano y en el propio Arroyo. Algo de helecho. Abajo bastante retama y algún bosquecillo de acebo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Un corzo macho a mitad del cantón y una hembra en Valdeclemente. Un corzo ladrando por la parte inferior.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 78
Anterior Informe selvícola (88-89)	<i>Es en parte latizal alto y en parte fustal joven, con escasa regeneración bajo este último, por corros y ahogada. Masa densa. Precisa claras en el latizal y quizás cortas preparatorias en el fustal.</i>
Anterior Grupo: G	
Clase de edad	Fustal alto denso con tendencia a la semirregularidad por presencia de latizales altos en mitad del cantón. Denso y limpio. Sólo algún corro aislado y ahogado de regeneración
Forma y distribución de la masa	
Regeneración	No hay, no se ha iniciado aún.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	No ha habido
Matorral	Acebos dispersos por toda la superficie. Helecho, pero poca cosa.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 79
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Análogo al anterior, presenta además alguna zona rocosa con presencia de rebollo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto regular con sólo algún golpe aislado de regeneración, pero muy poca cosa. Es importante el sotobosque, del que se habla con detalle en "Matorral". En especial, hay que destacar un bosque de avellano en mitad del cantón y la presencia de pequeños rebollos en el sur, en el límite con Vaquerizas
Regeneración	Prácticamente no existe, no se ha iniciado.
Problemas fitosanitarios	Algún respaldar y algún chamosos. Poca cosa. Bastante piedra gruesa, con aparición del rebollo. Bastante ganado.
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Junto a Vaquerizas Bajas: retama abundante junto con rebollo, por la abundante pedregosidad. Abundante acebo por todo el cantón, especialmente junto a las vaguadas que cruzan el cantón. El avellano aparece en un bosque de unas 4 hectáreas en mitad del cantón, con retama, acebo, rosa, helecho y majuelo. Presencia de serbal. Fuera de los arroyos el acebo solo está de forma ocasional, bajando también la presencia del helecho y de la retama. Es un cantón muy hermoso.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Presencia de abundantes rastros de jabalí. ¿Cantón a destinar a reserva, como el 80?

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º B 80
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>En su parte baja puede considerarse transformado pues es un latizal, de bajo a medio, con escasos y diseminados golpes de fustal. Por el contrario la parte alta es una masa adulta, clara, con poca regeneración. Amplias zonas con afloramientos rocosos, casi rasos, donde aparece el rebollo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular de latizal bajo con fustal alto, más latizal que fustal; masa transformada hace tiempo. Por la parte alta, zona pedregosa con abundante rebollo, considerándose masa mixta.
Regeneración	No hay.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian. Bastante pedregosidad
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos o más probablemente extracortables, en la parte media en este año 1998.
Matorral	Retama, helecho. En el Arroyo límite con el 81 hay una acebeda muy densa y bonita, con serbal, majuelo, rosa, zarza y, por primera vez en Valsain, mostajo (<i>Sorbus aria</i>).
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	¿Cantón a reserva?

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° B 81
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>En la parte baja, latizal joven con algo de madera adulta, cuya corta está señalada para este año. Bastante muérdago. La corta señalada va a permitir un rapidísimo desarrollo de los latizos.</i> <i>En la parte media el latizal es algo más viejo y sigue existiendo madera adulta.</i> <i>La parte alta es un fustal maduro, a veces claro, con poca regeneración.</i> <i>Presencia de retama y acebo. Alguna zona rocosa con rebollo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular de latizal alto y fustal alto, sin regeneración, con un par de zonas en las que la calificaría de masa mixta por la abundancia del rebollo, que resulta muy abundante en testeros y zonas de elevada rocosidad.
Regeneración	No hay
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Cortas de extracortables cerca del cantón 80.
Matorral	Acebo disperso por toda la superficie y abundante en los arroyos y tollas, donde aparecen, además, mostajos, serbales, rosas, zarzas, majuelos,... Helecho por todo el cantón
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º B 82
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: F	<i>Zonas de arbolado adulto, con presencia de chamosos; en una zona de antiguas trincheras hay abundante repoblado joven. En el centro hay zonas de roca con rebollos. La zona de la loma al arroyo es un fustal adulto alternando con latizal bajo. Bajo el fustal regeneración ahogada.</i>
Clase de edad	La mitad sur desde la divisoria al 81: fustal alto denso viejo sin regeneración.
Forma y distribución de la masa	La mitad norte: caídas al Arroyo de Camalalibre: masa mixta y masa semirregular de fustal con monte bravo ahogado.
Regeneración	Abundante en las caídas al Arroyo Camalalibre. No hay en el resto.
Problemas fitosanitarios	Algunos pies gruesos chamosos, poca cosa.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias hará unos 15 a 20 años en la mitad norte.
Matorral	Solo algo de helecho en la mitad sur.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 83
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Es uno de los escasos cantones acotado. Ha habido recientemente cortas preparatorias y diseminatorias y empieza a aparecer profusamente la regeneración. Presencia de chamosos. La parte más alejada de la carretera nacional es latizal alto/fustal joven con escasísima regeneración.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón acotado. En su conjunto es un cantón irregular ya que los 3/5 de la parte sur es una masa mixta de rebollar y pinar semirregular de fustal alto y latizal alto sin regeneración, marcada una clara por bajo de dominados, mientras que las 2/5 partes del norte es una masa mista de rebollar con un pinar semirregular de fustal alto con regeneración muy abundante en estado de repoblado y monte bravo, con una corta de árboles padre marcada.
Regeneración	2/5 partes del norte: muy abundante, bastante ahogada bajo el dosel de copas que ya está marcado para la corta aclaratoria.
Problemas fitosanitarios	Chamosos y respaldares abundantes.
Tratamientos selvícolas	Marcada clara débil por bajo (de dominados) en la parte sur del cantón y corta aclaratoria en el norte.
Matorral	Helecho escaso en la parte sur con roble tapizando el suelo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª B 84
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: F	<i>Fustal alto y denso, con escasísima regeneración. Presencia de chamosos. Un par de zonas con algo de pimpollada, pero de poca superficie. Zonas rocosas y con rebollo. Ataque de muérdago.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular con abundante regeneración, con fustal alto por encima.
Regeneración	Abundantes cortos extendidos por toda la superficie, aún con el dosel superior de árboles padre presente.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Cortas de árboles padre este año de 1998.
Matorral	Helecho. Estepa cerca de Peñas Perdigueras. Rebollo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1º B 85
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: F	<i>Prácticamente la mitad del cantón es una losa granítica, con escasos pinos adultos y rebollos. El resto es un fustal alto, con poca regeneración. Algo de muérdago y chamosos.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto, menos denso, con tendencia a la semirregularidad por presencia de corros aislados, dispersos, de regeneración en estado de repoblado. La zona inferior es un rebollar puro, aunque el rebollo está presente en todo el cantón, disperso.
Regeneración	Corros de repoblado, sólo ocasionalmente monte bravo, dispersos y aislados por buena parte del cantón.
Problemas fitosanitarios	Bastante piedra. Bastantes respaldares y algo de chamosos.
Tratamientos selvícolas	Cortas de cebo dispersas.
Matorral	Rebollo y estepa cuando aparece la piedra superficialmente.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	La losa granítica es del cantón 84 (Peñas Perdigueras)

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª C 31
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Como una gran mayoría de los cantones incluidos en los antiguos tramos V y VI, se trata de masas adultas, de fustal, en las que bien por un inicio prudente de las cortas de aclareo sucesivo (preparatorias y diseminatoria), bien por cortas de policla y de árboles extramaduros, se ha iniciado la regeneración, por corros y con necesidad de señalamiento de aclaratorias. En este caso, en la parte alta hay ausencia de regeneración, que en la parte baja empieza a manifestarse por corros. Aspecto fitosanitario bueno.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta: fustal alto, claro, sin regeneración y con el suelo empradizado y limpio, salvo ocasionales corros, muy pequeños de repoblado; a veces corros de retama. Conforme se baja, a partir del cambio de orientación, hay un cambio sensible a una masa más densa, de fustal alto, con corros frecuentes de monte bravo.
Regeneración	En la mitad inferior, en el cambio de orientación, corros frecuentes de monte bravo, aunque aislados, bajo el dosel de copas superior.
Problemas fitosanitarios	Presencia de pies chamosos y algún respaldar.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos o de extracortables tanto en la parte superior del cantón como en la inferior, pero en ésta última han iniciado la regeneración.
Matorral	Algo de retama (poca) en la mitad superior; helecho en la mitad inferior.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º C 32
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Análogo al anterior, aunque el fustal es algo menos denso. Muy buena calidad junto a los arroyos. Algo más, no mucho más, de regeneración que el 31.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón con clara tendencia a la irregularidad por presentar en su parte central un bosque extenso de latizal alto/fustal bajo de unos 70 años y en los extremos norte y sur un fustal alto con pimpolladas de monte bravo frecuentes, aunque aislados, bajo su cubierta.
Regeneración	Bosquetes frecuentes y aislados de monte bravo, ahogados bajo el dosel de copas, en los extremos norte y sur del cantón.
Problemas fitosanitarios	Chamosos
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias hace más de 15 años
Matorral	No hay
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª C 33
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>También fustal con distintos grados de apertura y regeneración en consonancia, siempre por corros, y más abundante en l parte alta. Muy buena calidad de madera en la parte baja.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto, más o menos denso, con regeneración extendida por toda la superficie, en estado de monte bravo, en el que hay marcada una corta aclaratoria, en opinión de este ingeniero ordenador, débil para lo que habría que liberar la regeneración.
Regeneración	Muy abundante por todo el cantón, de unos quince a veinte años de edad, en estado de monte bravo y repoblado, con necesidad de liberarla del dosel de copas superior.
Problemas fitosanitarios	Chamosos
Tratamientos selvícolas	Marcada corta aclaratoria, no lo suficientemente intensa.
Matorral	Algo de retama en las caídas al Arroyo Iniesto; el resto del cantón con presencia de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª C 34
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Es un cantón que soporta al menos tres clases de edad. En la parte superior, un laboreo ha dado lugar a una joven y densísima pimpollada (de 1 ó 2 metros de altura); hay latizales o casi fustales; y en la parte inferior masa vieja. Última corta señalada en 1983-84.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Por encima de la Pradera de Vaquerizas, masa transformada en estado de monte bravo, con algunos fustes aún por encima; masa muy densa y joven. Por debajo de la Pradera, latizal joven con algunos pies gruesos por encima. Masa transformada.
Regeneración	Masa transformada, por encima de la Pradera en estado de monte bravo y por debajo como latizal. En la parte superior, está como un trigal, de unos 15 años, con fustes aún por encima.
Problemas fitosanitarios	Derribos importantes en las densas pimpolladas por encima de la Pradera de Vaquerizas.
Tratamientos selvícolas	Cortas aclaratorias realizadas por encima de la Pradera hace ya tiempo. Puede esperar aún la corta aclaratoria final. Por abajo no hace falta; talvez, una clara.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1ª C 35
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Con muchísima regeneración, que posiblemente pertenece a dos clases de edad, y que es extraordinariamente espesa. Necesidad de clareos y claras. Es necesario también la corta de árboles padre. Hay zonas de masa adulta en las que incluso es necesario señalar cortas preparatorias, dada la abundancia de árboles dominados.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón con urgencia para terminar de cortar: la cara sur es un fustal alto más o menos abierto, con abundantes corros de regeneración por debajo, excepto una pequeña zona; la cara norte es un latizal transformado sin árboles padre.
Regeneración	Abundantes corros por debajo del dosel de copas superior, en la cara sur, que es necesario aclarar para que prosperen los corros. Una pequeña zona sin regeneración.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Cortas aclaratorias cerca de la divisoria, acompañadas de clareos, recientes. Necesidad de claras en los latizales de la cara norte.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º C 36
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>En parte es una masa transformada por cortas de aclareo sucesivo muy antiguas. En estas masas, en las que en su día no se realizaron claras, hoy serían precisas cortas preparatorias. Otra parte es más viaje e incluso revieja, con abundantes corros de regeneración, que necesitan clareos. Zonas rasas y con pedrizas con presencia de rebollo. Hay zonas regeneradas con necesidad de clareos.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta: fustal denso con abundantes corros de regeneración aunque aislados, en estado de monte bravo. Parte baja: fustal alto denso, con restos escasos corros de regeneración.
Regeneración	Arriba: iniciándose en corros de monte bravo, frecuentes y densos, aunque aislados; abajo, solo corros aislados; prácticamente no hay por abajo.
Problemas fitosanitarios	Presencia de chamosos y respaldares.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias o de mejora de secos o extracortables que han dado lugar a la aparición de regenerado por arriba. Por abajo, no se aprecian.
Matorral	Algo de retama por la parte inferior.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª C 38
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Regeneración abundante por corros extensos bajo fustal claro. Otras zonas cerradas. Necesidad de claras en algunos corros de latizal. Hay pequeños rasos y claros.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular de fustal alto más o menos denso con frecuentes corros de regeneración en estado de monte bravo a latizal bajo. El ángulo noreste es un latizal de unos 50 años muy denso.
Regeneración	En plena regeneración todo el cantón, excepto el ángulo noreste, que ya está transformado. Corros de regeneración frecuentes, aislados de monte bravo a latizal bajo ahogados bajo el dosel de copas superior.
Problemas fitosanitarios	Presencia de chamosos y respaldares por la parte alta.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias débiles o fuertes de extracortables por toda la superficie del cantón. Necesidad de afrontar las aclaratorias.
Matorral	Abundante retama y helecho por todo el cantón. Rebollo en la zona rocosa de Majarrompe. Presencia de acebo por toda la superficie del cantón, lo que es novedoso en Vaquerizas Bajas.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º C 39
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Salvo pequeños huecos puede considerarse un cantón regenerado, aunque en dos etapas, lo que origina dos clases de edad. La masa más joven corresponde a la parte superior, y hay un señalamiento de árboles padre para 1989. La zona baja, también transformada, tiene también madera vieja, que también queda señalada para corta en 1989. Se estima que no obstante las cortas indicadas quedará aún una masa residual.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto con frecuentes corros de regeneración en estado de monte bravo a latizal, todavía dispersos, que están pidiendo apertura del dosel de copas superior.
Regeneración	Iniciándose, con necesidad de seguir abriendo la masa.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Necesidad de aclarar los fustes para liberar la regeneración.
Matorral	Abundante retama. Rebollo en las zonas de piedra. Presencia de serbal y acebo. Helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º C 40
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Es un extenso cantón de 81,4 ha, que contiene zonas muy parecidas a las limítrofes del cuartel de protección (cantón 48): zonas rocosas y escarpadas donde las dificultades del terreno impiden la saca de árboles secos que abundan relativamente. Por debajo de esta zona aparecen corros de latizal salpicados de golpes de madera vieja. Bajando más aún la regeneración empieza a ser profusa, singularmente junto al Boquete de Majalgrillo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón muy extenso y por tanto muy variado. Arriba es un fustal alto casi sin regeneración. Por la parte media, antes del cambio de orientación a media ladera, es un fustal alto con bosquetes de latizal ahogados. En la parte del cantón que discurre a media ladera (parte "horizontal") es un fustal alto con muchos corros de regeneración en estado de latizal bajo, que comienzan a estar ahogados. El cambio entre el cantón 40 y el 41 es muy brusco, en su parte alta, debido a la presencia de pedregosidad abundante en este cantón 40, mientras que en el 41 es escasa.
Regeneración	Parte inferior antes del cambio de orientación del cantón: latizal ahogado bajo fuste; por la parte superior no hay. La parte "horizontal" son muy abundantes los corros de latizal que hay que abrir.
Problemas fitosanitarios	Bastante poco suelo por la parte media y superior, incluso con afloramientos rocosos. Algunos pies muertos en la parte superior del cantón. Algunos pies chamosos, más por arriba. Un corro de <i>Ips</i> .
Tratamientos selvícolas	Cortas ASU por la parte horizontal hace unos 25 años. Marcada corta aclaratoria pero muy débil; habría que terminar la aclaratoria lo antes posible en esta parte.
Matorral	Retama muy abundante, por arriba, con presencia de brezo. En los arroyos: acebo y helecho; en el límite con protección, piorno, enebro y ocasionalmente, cambrón.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Cantón a dividir entre la zona "horizontal" y la "vertical". La "vertical" a protección.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª C 41
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>La parte superior es una masa muy vieja relativamente clara con algún corro de regeneración. En la parte media de regeneración, también por corros aumenta, sobre todo hacia el cantón 40. La zona más regenerada y extensa está en la parte baja. Buen aspecto fitosanitario.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Arriba: fustal alto denso viejo sin regeneración. Parte media: masa semirregular de fustal alto con latizal bajo en regeneración, que es necesario abrir, hacia la Nariz de la Peña de la Cabra. Parte baja: hacia el Arroyo de la Peña de la Cabra, fustal alto con regeneración abundante; hacia el Arroyo del Cancho; también con presencia de regeneración, pero más escasa que en el otro lado del cantón.
Regeneración	Arriba: no hay. Parte media alta: aparecen algunos corros ahogados de monte bravo. Parte media (Nariz de la Peña de la Cabra): regeneración abundante por corrod en estado de latizal bajo, ahogados por el dosel de copas superior; regeneración iniciándose. Escasa hacia el 42 (corros menos frecuentes). Parte baja: Corros frecuentes aunque aislados, más abundantes en la parte sur (hacia el Arroyo de la Peña de la Cabra) que en el norte (hacia el Arroyo del Cancho).
Problemas fitosanitarios	Menos pedregoso que el 40 y que el 42 y 43. Algunos pies muertos en el suelo, por la parte alta. No se aprecian por la parte media y baja. Mucho ganado por la Nariz de la Peña de la Cabra.
Tratamientos selvícolas	Por la parte media y baja, cortas preparatorias que han originado el inicio de la regeneración.
Matorral	Arriba: enebro, menos frecuente que en los cantones 42 y 43. Por la parte media, algo de helecho. Por la parte baja: helecho, retama y acebo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	El cambio con el cantón 40 es brusco, puesto que éste es muy pedregoso y el 41 no tanto. Habría que pasar la parte alta del cantón 41 (por ejemplo, por la cota 1.800) a protección por poco suelo y elevada pedregosidad, así como pendiente fuerte, lo mismo que con los cantones 42 y 43. Un pico picapinos en la parte media - alta. El pasto aún está verde bajo el pinar, aunque las cañas estén secas (11/8/98)

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º C 42
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Sigue la misma tónica que el cantón precedente (y que el cantón 43) zona alta con poca regeneración, corros aislados. La masa vieja es de buena calidad y buen aspecto fitosanitario. Mejora la regeneración en la parte baja. En este cantón, bajo el denominado Cancho de los Alamillos hay un bosque de chopo temblón que debe conservarse.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Arriba: fustal alto viejo grueso, menos denso, sin regeneración. Parte media: fustal alto viejo, abierto recientemente por cortas preparatorias pero en las que no ha surgido la regeneración, tal vez debido al empradizamiento del suelo. Más abajo, es un fustal medio densísimo y cerrado. Parte baja: fustal alto denso, sin regeneración (contraste con el 41) salvo dos corros pequeños de repoblado.
Regeneración	Arriba y abajo: no hay. Parte media: tampoco, por problemas de empradizamiento.
Problemas fitosanitarios	Arriba: algunos pies muertos en pie, cerca de la Cancha de los Alamillos. Elevada pedregosidad y abundante ganado por la parte alta. Parte media: empradizada (problema para la regeneración).
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias en la parte media, más o menos recientes (2 ó 3 años). Cortas de secos por la parte baja.
Matorral	Piorno y enebro por la parte alta. Parte de abajo: helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º C 43
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>En la parte alta regeneración poco abundante, por corros. Masa vieja en el estrato superior. En la parte media, y sobre todo junto al Arroyo del Infierno en los Corrales de arriba, masa vieja cerrada y sin regeneración alguna. En la parte baja aumenta la regeneración, pero siempre bajo cubierta de masa vieja. Junto al Arroyo Iniesto hay un pequeño corro de latizal que precisa clareo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta: fustal alto más o menos cerrado, viejo, sin regeneración o sólo algún corro aislado. Parte media: masa semirregular de latizal bajo/monte bravo bajo un dosel abierto de fustal alto. La regeneración está más avanzada hacia el cantón 42 que hacia el 44.
Regeneración	No hay por arriba. En la parte media, frecuentes corros de regeneración avanzada, más hacia el 42 que hacia el 44, de latizal alto/monte bravo. Hay corros de fustal aún sin abrir.
Problemas fitosanitarios	Arriba: elevada pedregosidad; bastante ganado caballar. Algunos derribos en las pimpolladas.
Tratamientos selvícolas	Arriba: cortas de secos. Corta y clara de derribos en pimpolladas. Marcada una clara débil.
Matorral	Arriba: piorno y enebro, con presencia de cambrón.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° C 44
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Cantón con muy poca regeneración. En la parte alta algunos corros de regeneración, muy aislados, bajo cubierta densa de masa vieja. La parte media prácticamente sin regeneración, y por la parte baja apunta algo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Arriba: Fustal alto viejo, menos denso que otros vistos hasta ahora, sin regeneración salvo pimpollos individuales, como repoblado o algún corro aislado. Parte media y baja: fustal alto aún denso bajo el que hay frecuentes corros de regeneración aunque aislados, de monte bravo.
Regeneración	No hay por arriba. Por la parte media y baja está iniciándose, por corros frecuentes y aislados de monte bravo.
Problemas fitosanitarios	Arriba: Elevada pedregosidad y mucho ganado. El suelo está muy movido (¿por jabalí, o más probablemente, por erosión del ganado caballar?). Por la parte baja, solo se ven algunos derribos ocasionales.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos recientes. Por la parte media y baja: cortas preparatorias o de secos o de extracortables que han iniciado la regeneración.
Matorral	Arriba: presencia esporádica de piorno, enebro y cambrón. Algo de helecho en el límite con el 43 (Arroyo del Infierno). No hay por abajo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª C 45
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Algo más regenerado que el anterior, sobre todo en la zona alta, con alguna pimpollada e incluso latizal, en los que se aprecia algún ataque con Ips.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto más o menos denso sin regeneración en la mitad dur, salvo algún corro ocasional. Más corros hacia el 44, en la parte media y alta.
Regeneración	No hay cerca de Cotos, aumentando la frecuencia de los corros de monte bravo, hacia el 44. Pudiera estar iniciándose.
Problemas fitosanitarios	Bastante pedregosidad. 1 corro de <i>Ips</i> hacia la repoblación cerca de Cotos. Bastante ganado
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Enebro y piorno bastante frecuentes.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª C 46
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>La parte superior tiene una regeneración continua que precisa ser liberada de la cubierta de masa adulta. Las zonas medias y bajas presentan una regeneración discontinua, por corros, algunos de los cuales son latizales. Es necesario proceder a las cortas aclaratorias finales en las zonas altas y acelerar la regeneración de las medias y bajas.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta: fustal alto más o menos denso con algo de regeneración iniciándose por debajo por pequeños golpes dispersos de monte bravo.
Regeneración	Escasa por arriba, como pequeños golpes de monte bravo bajo el dosel de copas.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	No ha habido
Matorral	Algo de retama por la parte superior.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª C 47
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Prácticamente transformado, es un latizal de unos 30 años, en el que se cortaron los árboles padre hace dos o tres años y que precisa de más claras y clareos que los que prudentemente se han ejecutado. Queda una zona sin regenerar, y poco abierta cerca del Arroyo del Cancho.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón en su conjunto semirregular ya que por el tercio superior es una masa de monte bravo con algunos fustes de árboles padre sobresaliendo por encima; los dos tercios inferiores son una masa de latizal alto, transformada, de unos 60 años, muy densa, con necesidad de claras.
Regeneración	No hay. Cantón transformado hace unos 25 años en el tercio superior, en estado de monte bravo, y mucho antes en los dos tercios inferiores, en estado de latizal alto.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Se podría afrontar la aclaratoria final en el tercio superior pero sin ninguna urgencia.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º D 08
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Fustal viejo, sobre suelo de baja calidad. Únicamente algunos corros de regeneración.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto, mezclado con latizal bajo/monte bravo. Es un cantón estrecho, entre la carretera y la línea eléctrica.
Regeneración	Sólo corros esporádicos.
Problemas fitosanitarios	Muy pedregoso. Pies secos junto a la carretera.
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Presencia de enebro y piorno, escasos.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	¿Cantón a pasar a protección?

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 09
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Análogo al anterior, aunque más claro. La regeneración, por corros, es más aparente cerca de la vía del ferrocarril.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto limpio poco denso, con latas y monte bravo dispersos por debajo de la carretera y ni eso hasta la línea eléctrica.
Regeneración	Prácticamente, no hay.
Problemas fitosanitarios	Muy pedregoso. Una pedriza al inicio del cantón. Bastantes secos, cortados recientemente. Quedan aún en pie.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos.
Matorral	Enebro escaso.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Lo mismo que con el 8, habría que plantear el pasarlo a protección

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 10
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Alternan zonas de fustal cerrado, sin regeneración, con otras abiertas, en las que viene estableciéndose una buena regeneración (por ejemplo cerca de la carretera 604).</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Por encima del ferrocarril: Hasta la divisoria del cantón: masa de monte bravo con tendencia a latizal bajo con algunos fustes sobresaliendo. Desde la divisoria hasta el límite con el 11, son menos frecuentes los corros y mayor proporción de fustes. Por debajo: fustal alto denso con regeneración extendida sólo junto a la vía y cerca de la divisoria que separa los cantones 21 y 22, junto a la línea eléctrica. Un latizal denso en el arroyo central.
Regeneración	Por encima del ferrocarril: corros abundantes hasta la divisoria y desde allí hasta el límite con el 11, presencia de corros aislados menos frecuentes. Por debajo: sólo junto a la vía y junto a la línea eléctrica.
Problemas fitosanitarios	Secos por debajo de la carretera. Algunos derribos aislados de gruesos.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 11
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Análogo al anterior en la zona por debajo de la vía del ferrocarril. Entre vía y carretera, peor suelo y no hay regeneración.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal medio con corros de regeneración aislados por debajo. En la parte central hay un bosque de latizal/fustal que confiere al cantón una tendencia a la semirregularidad.
Regeneración	Corros aislados e incipientes, pero escasos.
Problemas fitosanitarios	Bastantes derribos en las pimpolladas, especialmente junto al Apeadero de Vaquerizas. Algunos pies gruesos derribados y tronchados. Encespedado el suelo. Pedregoso. Canchal en medio del cantón.
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Presencia de enebro
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 12
Anterior Informe selvícola (88-89)	<i>Entre la carretera y la línea eléctrica bastante regeneración bajo arbolado claro. Parte baja con regeneración escasa por corros (allí donde el fustal se abre alto).</i>
Anterior Grupo: D	<i>El resto, también regeneración por corros aunque algo más abundante.</i>
Clase de edad	Fustal alto, menos denso, con corros de regeneración frecuentes aunque aislados,
Forma y distribución de la masa	junto a algunas zonas sin regeneración (en la 1ª divisoria, por ejemplo)
Regeneración	Iniciándose. Corros de regeneración, en estado de repoblado a monte bravo, por toda la superficie del cantón, excepto en la divisoria central.
Problemas fitosanitarios	Algunos pies secos en pie y derribados por las nevadas. Bastante empradizado. Mucha presencia de ganado.
Tratamientos selvícolas	Cortas de extramaduros y secos, ya hace algún tiempo.
Matorral	Bastante limpio. Presencia de enebro y piorno. Helecho sólo junto al arroyo central.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º D 13
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>En general poca regeneración bajo arbolado adulto más o menos claro. La regeneración es más abundante junto a la vía del ferrocarril y en la parte baja.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto grueso, más denso hacia el cantón 14, y más abierto hacia el 12, con regeneración surgiendo bajo esta masa por corros aislados pequeños.
Regeneración	Iniciándose. Más avanzada en la mitad del cantón hacia el 14, por corros de monte bravo/latizal; más incipiente y joven en la mitad hacia el 12, en estado de monte bravo/repoblado.
Problemas fitosanitarios	Algunos derribos en las pimpolladas. Algunos pies muertos en pie. Suelo bastante empradizado. Bastante pedregoso (poco suelo). Presencia de ganado abundante.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos y extramaduros ya hace tiempo.
Matorral	Presencia de enebro y piorno.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Una corza en el límite del 14.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 14
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Regeneración muy escasa, y nula entre carretera y vía del ferrocarril. Masa no excesivamente vieja.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto grueso, no muy denso, con frecuentes corros de regeneración debajo del dosel de copas. Mezcla de regeneración entre corros de monte bravo y pimpollos sueltos
Regeneración	Iniciada. Corros de monte bravo junto con pimpollos dispersos bajo el dosel de copas superior.
Problemas fitosanitarios	Algo de basura. Suelo empradizado cuando no hay matorral. Ganado abundante. Hay un foco de <i>Ips</i> .
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	Bastante piorno y enebro bajo las copas.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1º D 15
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Masa abierta, sobre suelo escaso y con fuertes pendientes. Prácticamente sin regeneración. Cuando entre en corta, ésta deberá ser muy prudente.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto, denso, grueso y viejo, casi sin regeneración salvo algún corro aislado cerca del Apeadero de Dos Castillas.
Regeneración	Escasa. Sólo algún corro aislado.
Problemas fitosanitarios	Bastante sucio por acumulación de basura. Suelo empradizado. Algunos pies muertos en pie cerca de la pedriza en el límite con el 14. Bastante ganado.
Tratamientos selvícolas	No ha habido recientemente.
Matorral	Bastante piorno y enebro bajo el pinar.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º D 16
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Prácticamente transformado, soporte latizales jóvenes, de unos treinta años, que precisan claras. También hay regeneración más joven. Le queda un residuo de masa vieja. aún no señalada para corta.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa de latizal avanzado o fustal bajo con restos de fustes, ramosa, de mala calidad, con abundantes derribos y tronchados por la nevada del 96. Es un pinar bastante abierto con piorno y enebro por debajo.
Regeneración	Masa transformada hace mucho tiempo
Problemas fitosanitarios	Derribos abundantes por la nevada del 96. Pedregoso. Bastante basura junto a la carretera.
Tratamientos selvícolas	No ha habido
Matorral	Piorno cerca de la carretera. Enebro por abajo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 17
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>También conseguido. Latizales y pimpolladas más jóvenes. Algo de masa vieja residual, sobre todo sobre una pedriza, donde la regeneración es menor y la eliminación de la masa vieja deberá hacerse muy prudentemente y poco a poco.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal transformado con sólo algunos árboles padre por encima pero muy dañado en el límite con el 16 por los derribos producidos por las nevadas del 96. Mayor abundancia de fustes y más joven el regenerado hacia el 18.
Regeneración	Masa transformada. Abundantes corros, frecuentes, densos de monte bravo hacia el 18, por debajo de la masa aún importante de árboles padre.
Problemas fitosanitarios	Muchísimos derribos, sobre todo en la mitad hacia el 16, aunque extendidos por todo el cantón, que han provocado una clara excesiva, mixta, con una fuerte necesidad de limpieas. Hasta ahora, lo peor de los 4 cuarteles al este de la carretera nacional (Vedado, Botillo y ambas Vaquerizas). Según la guardería, se han llevado a cabo limpieas en el extremo inferior del cantón.
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	No hay, aunque hay presencia de enebro y piorno hacia el 18.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 18
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Fustal relativamente denso. La mitad superior con muy escasa regeneración. La mitad inferior, más clara, completamente regenerada, con sobra de madera vieja.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular de monte bravo/fustal alto, en plena transformación, a falta de la ejecución de las cortas aclaratorias.
Regeneración	Muy abundante. Conseguida, con árboles padre (fustales) sobresaliendo por encima de las pimpolladas, que es necesario aclarar.
Problemas fitosanitarios	Suelo muy pedregoso.
Tratamientos selvícolas	Cortas ASU hace unos 15/20 años, Necesidad de afrontar las aclaratorias.
Matorral	Algo de enebro y piorno por todo el cantón.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º D 19
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Masa adulta regularizada, en la que cuando se abre un claro empieza a aparecer regeneración. Esto en la parte baja. En la parte media, corta reciente (1988) que ha empezado a poner en luz una pujante pimpollada que cubre la zona. Más arriba regeneración y algunos claros. En este cantón se practicaron cortas a hecho por bosquetes con desiguales resultados.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Se distinguen dos tipos de masa sobre este cantón, que podrían situarse hasta la cota 1600 m desde la parte inferior y desde la cota 1600 m hasta la parte superior. La parte alta del cantón hasta la cota 1600 es una masa transformada en su mayor parte (con ciertas particularidades), con una buena presencia de árboles padre aún por encima. Las particularidades son 1) una corta a hecho en la divisoria, cercada, sin regeneración. En los alrededores de ésta, la masa está muy abierta, con bastante matorral por debajo (enebro, retama, piorno, helecho) y con poco suelo, en donde habrá que actuar con mucha prudencia; 2) en el rincón alto del 19 límite con el 18 y el 12 hay un fustal alto sin regeneración con cortas recientes preparatorias débiles; y 3) en el rincón del 19 límite con el 20 y el 11, la masa es un fustal bajo, joven. Desde la cota de 1600 hacia la parte inferior del cantón, es una masa de fustal alto, denso, cerrado, con sólo algunos corros de regeneración en estado de repoblado/monte bravo. Cambia radicalmente el aspecto. Se trata, por tanto, de un cantón a dividir por la cota de 1600 m.
Regeneración	Por encima de la cota 1600, es una masa transformada, con árboles padre por encima, que se podrían aclarar, aunque con regeneración desigual, que se ha conseguido por corros. Por debajo de la cota de 1600, no hay regeneración sino de forma esporádica.
Problemas fitosanitarios	Cantón bastante solano, con poco suelo. La corta a hecho no está regenerada.
Tratamientos selvícolas	Cortas ASU hace unos 15/20 años por encima de la cota 1600. Necesidad de aclaratorias. En el rincón superior límite con el 18 y 12, cortas preparatorias débiles.
Matorral	Por encima de los 1600 m, bastante enebro, piorno, helecho y retama, especialmente junto a la divisoria.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 20
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Poca regeneración. Algunos corros solamente allí donde se ha abierta la masa.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa en plena transformación, formada por un latizal/monte bravo bajo el dosel de copas de árboles padre, aún abundante, aunque abierto y que es necesario aclarar aún más para que prospere. La parte baja es más fustal alto y la regeneración es más joven. en corros incipientes.
Regeneración	En plena transformación. Corros extendidos por toda la superficie, en forma de latizal/monte bravo, con el dosel de copas de árboles padre abundante aún. Por abajo es fustal con corros incipientes extendidos en forma de repoblado/Monte bravo.
Problemas fitosanitarios	Derribos aún sin limpiar en las pimpolladas. Pedregoso.
Tratamientos selvícolas	Cortas diseminatorias hace unos 20 años, más recientes por abajo. Necesidad de empezar con las aclaratorias.
Matorral	Presencia de helecho
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Una corza.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 21
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>En la parte superior hay bastante regeneración bajo un fustal más o menos claro. En la parte inferior la masa está cerrada y prácticamente no hay regeneración.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta: latizal de 35 a 45 años, denso, con fustes sobresaliendo. Bajando un poco se pasa a un fustal alto, abierto con algunos corros de repoblado/monte bravo hasta la parte inferior del cantón.
Regeneración	Por la parte alta es una masa transformada. Por la parte media, corros escasos, pequeños, incipientes, de repoblado/monte bravo, bajo el dosel de copas, que conforme se va llegando a la parte inferior están más ahogados. La regeneración en la parte media e inferior está a iniciándose de una forma tímida.
Problemas fitosanitarios	Bastantes derribos sin limpiar, de la nevada del 96, en el latizal superior. Empradizamiento bajo el fustal inferior.
Tratamientos selvícolas	Cortas aclaratorias en el latizal superior relativamente recientes. Sólo cortas de secos, aislados, que han dado lugar a los escasos corros de repoblado que se ven desde la mitad inferior.
Matorral	No hay por arriba; helecho por abajo. En la parte más baja, hay un sotobosque importante de genista.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Una corza, con la cría del año.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 22
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>El aspecto general de este extenso cantón (53,5 ha) es el de una masa adulta sobre la que se han practicado con éxito cortas preparatorias y diseminatorias. El resultado es una regeneración generalizada y joven que requiere cortas aclaratorias e incluso final.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa regular en estado de monte barvo con cierta tendencia a latizal bajo con el resto de la masa de árboles padre sobresaliendo; se podrían aclarar, especialmente en algunas zonas concretas.
Regeneración	Masa transformada en estado de monte bravo a latizal bajo, con una importante masa de árboles padre aún por encima.
Problemas fitosanitarios	Algunos secos en pie. Entre los árboles padre puede encontrarse algún chamoso. Derribos en las pimpolladas por la nevada de 1996.
Tratamientos selvícolas	Cortas diseminatorias hace unos 20 a 25 aos. Necesidad en algunas zonas de acometer las cortas aclaratorias. Cortas de secos recientes.
Matorral	No hay. Presencia de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 23
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Masa adulta, con regeneración muy escasa o nula en la mitad superior, y más abundante en la mitad inferior. Un pequeño raso en los Corrales del Juncional.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte inferior, vista desde el 31: fustal alto denso, sin regeneración, con solo algo de helecho. Prácticamente todo el cantón es un fustal alto poco denso con tendencia a la semirregularidad por la presencia de corros aislados y densos de monte bravo/latizal bajo bajo el dosel de copas.
Regeneración	Frecuentes corros de regeneración densos, aislados y ahogados bajo el dosel de copas superior.
Problemas fitosanitarios	Bastantes secos, cortados recientemente, por la parte superior, debido a la sal de la carretera. Daños en las pimpolladas por derribos. Suelo encespedado por zonas, en la parte alta.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos recientes. Cortas preparatorias hace unos 20 años. Se podrían acometer las diseminatorias.
Matorral	Sólo algo de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 24
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Masa adulta densa, con regeneración muy escasa en la mitad superior y algo más abundante, por corros, en la inferior.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto sin regeneración, poco denso, bastante limpio de matorral.
Regeneración	No hay.
Problemas fitosanitarios	Presencia de respaldares. Bastantes pies secos y cortas recientes fuertes de los mismos. Suelo encespedado. Muy sucio en el rincón del cantón que llega a Cotos, por basuras y escombros de la carretera.
Tratamientos selvícolas	Cortas de secos recientes, fuertes.
Matorral	Presencia de enebro, pero muy poca cosa. Suelo encespedado.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Dada la cercanía a Cotos y la proximidad de la carretera, es un cantón como para incluir en protección

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º D 25
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Regeneración muy abundante por todo el cantón, aunque quedan restos de masa adulta (necesidad de cortas aclaratorias) y algunos pequeños bosquetes de fustal sin regeneración. El fustal se concentra en el borde de la carretera, pues se respecta una faja de 50 m que se corta por huroneo (esto último también en los cantones 26 y 27). Se considera un cantón cuya regeneración debe de concluirse, con la salvedad de la faja protectora de la carretera.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal alto y bajo, con alguna zona de monte bravo, con algunos fustes por encima. En general, es un cantón transformado.
Regeneración	Masa transformada en estado de latizal y con algunas zonas de monte bravo.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian
Tratamientos selvícolas	No se aprecian
Matorral	No hay
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° D 26
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Con menos regeneración que el anterior. Arbolado adulto de más edad. Ataque aparente de muérdago sobre todo en el arbolado de la zona de protección de la carretera. En la zona superior hay bosquetes de masa adulta sin regeneración. Algún pino respaldar. Se considera un cantón cuya regeneración debe de concluirse, con la salvedad de la faja protectora de la carretera.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa regular compuesta por un fustal medio, denso y homogéneo, sin regeneración salvo algún corro aislado ahogado esporádico, cerca del límite con el 27.
Regeneración	No hay
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	No ha habido
Matorral	Un poco de helecho. Bastante limpio. Acebo entre la 5ª y 3ª revuelta de la carretera.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Tres corzos

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º D 27
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Con más regeneración que los dos anteriores, incluso con bosquetes de latizal que precisan claras. Cortas aclaratorias en 1987. Solamente queda masa vieja en la faja de la carretera.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal bajo, aclarado por los derribos de la nevada del 96; la parte este del cantón ha quedado con una espesura ligeramente defectiva debido a la fuerte clara que ha habido que llevar a cabo.
Regeneración	Algunos corros de repoblado por efecto de las cortas que hace 8 a 10 años se llevaron a cabo. Masa transformada.
Problemas fitosanitarios	Derribos ya limpios.
Tratamientos selvícolas	Claras mixtas fuertes (muy fuertes en la parte este del cantón) a causa de la nevada del 96.
Matorral	No hay
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° D 28
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Completamente conseguida la regeneración. Pocos árboles padre, que habrá que cortar. Algún bosque, pequeños, que precisa cortas aclaratorias. La masa transformada precisa claras.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal denso, masa transformada sin árboles padre, tal vez algo más joven por la parte superior.
Regeneración	Masa transformada en estado de latizal
Problemas fitosanitarios	No se aprecian
Tratamientos selvícolas	Necesidad de claras, especialmente por abajo
Matorral	No hay
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 29
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Regeneración muy abundante. Aspecto de conseguido. Cortas finales en 1988 y otra señalada para 1989. Con ello quedará sin árboles padre salvo la faja de la carretera. Ataque de muérdago.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa transformada en estado de latizal, entre la que sobresalen algunos fustes de árboles padre, y en la que ha quedado una densidad un poco defectiva para la edad de la masa, debido a la clara muy fuerte que ha habido que llevara a cabo por los derribos de la nevada del 96.
Regeneración	Masa transformada.
Problemas fitosanitarios	Se han limpiado los derribos de la nevada del 96; está muy limpio, aunque con espesura algo defectiva para la edad de la masa principal.
Tratamientos selvícolas	Clareos y claras muy fuertes, mixtos, por los derribos de la nevada del 96.
Matorral	Retama y helecho presente bajo el latizal, por todo el cantón
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª D 30
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: B	<i>Conseguido como el anterior. Árboles padre marcados para su corta en 1989. Regeneración de 30/35 años con necesidad de claras. Faja protectora al lado de la carretera. Necesidad de limpieas en la zona alta.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa transformada de unos 35/45 años, densa, aunque las nevadas del 96 han aclarado irregularmente la masa; con algunos pocos fustes por encima.
Regeneración	Masa transformada.
Problemas fitosanitarios	Bastantes derribos, muy sucio por ello, aunque menos que en el cantón 17
Tratamientos selvícolas	No ha habido. Necesidad de limpieas
Matorral	Sólo algo de helecho. Prácticamente, no hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1ª E 151
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Una gran parte del cantón es una masa transformada, procedente de cortas por aclareo sucesivo uniforme concluidas hace unos 25 años (quizás la corta de árboles padre residuales fue posterior). Se han hecho algunos clareos, pero haría falta extenderlos por toda la pimpollada, e incluso hacer claras. La parte baja soporta un fustal viejo, con poca regeneración (salvo en el límite con el cuartel de recreo, donde sí hay).</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto denso, limpio, solo con algunos corros escasos, aislados e incipientes de masa en estado de repoblado-monte bravo donde ha habido algún derribo. Por encima de la carretera de Fuente la Reina hay un extenso latizal sin presencia de árboles padre, que confiere al cantón en su conjunto una ligerísima tendencia a la semirregularidad.
Regeneración	No existe regeneración, salvo algunos corros aislados, escasos e incipientes.
Problemas fitosanitarios	Presencia de muérdago.
Tratamientos selvícolas	No ha habido
Matorral	Algo de helecho y de retama
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 152
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>Por encima de la carretera del Puente de la Reina bastante regeneración que precisa claras. Parte de abajo de la carretera bastante menos regeneración. Algún pino respaldar. Existe también una gran franja regenerada en su parte central. Si el resto se pusiera en luz con cortas diseminatorias donde no hay regeneración, y cortas aclaratorias, donde empieza a aparecer, podría regenerarse fácilmente. Hay una plantación experimental de haya.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón irregular: fustal alto, cerca del cantón 153 sin regeneración, muy limpio; avanzando y alternándose, fustal alto aun denso, con frecuentes y extensos corros de regeneración y monte bravo, ahogados junto a latizales de unos 60 años de edad.
Regeneración	Presencia de frecuentes corros por la parte central del cantón, bajo un fustal aún denso.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	No ha habido recientemente; Cantón necesitado de cortas aclaratorias.
Matorral	Únicamente un poco de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 153
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: D	<i>En parte transformado soportando latizales de 30 ó 35 años, con necesidad de claras. En la parte baja alternan bosquetes de masa adulta con corros regenerados, algunos de los cuales precisan entrar en luz, otros requieren clareos.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Parte alta transformada; latizal denso y bajo. La parte baja es una masa con fuerte tendencia ala irregularidad, al ser un latizal con fustes rectos sobresaliendo y con frecuentes corros de regeneración.en estado de monte bravo bastante avanzado.
Regeneración	En la parte alta, no hay, se trata de una masa transformada. En la parte baja, algunos corros de monte más o menos frecuentes bravo bajo fustal.
Problemas fitosanitarios	No se aprecien.
Tratamientos selvícolas	No ha habido en la parte alta; en la parte baja, clara realizada en las latas.
Matorral	No hay en la parte superior. Algo de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º E 154
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>En general presenta una estructura en dos pisos o estratos: uno superior de arbolado adulto, y por debajo una pimpollada prácticamente continua, que a veces está dominada y precisa de cortas aclaratorias, y otras ha logrado sacar la cabeza a la luz. Algo de muérdago.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto y denso que solo en la parte superior (cargadero de la Cuesta de los Muletos), presenta algo menos de densidad y algún corro de regeneración junto con algo más de matorral.
Regeneración	Solo algunos corros aislados, pequeños y ahogados en la parte superior.
Problemas fitosanitarios	Pedregosidad abundante.
Tratamientos selvícolas	No ha habido, salvo cortas de pies secos en la parte superior.
Matorral	Brezo abundante mezclado con genista, con enebro, acebo y rosa silvestre en la parte alta; más abajo solo aparece genista y algo de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° E 155
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Aspecto análogo al anterior, quizá con menos regeneración, y madera más gruesa. Algunos chamosos.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto y grueso, denso y con algunos corros aislados, pequeños y ahogados de regeneración, algo más abundantes por la parte superior del cantón.
Regeneración	Solo algunos corros pequeños, aislados y ahogados de monte bravo; más abundante en la parte alta.
Problemas fitosanitarios	Chamosos y respaldares.
Tratamientos selvícolas	No ha habido.
Matorral	En la parte alta, únicamente helecho; algo más abajo, enebro y algo de retama; hacia el cantón 156 y hacia abajo, aparece el brezo.
Calidad	
Altitud	
Exposición	
Observaciones	Un corzo cruzando la carretera.

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 156
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Sigue la misma pauta que los dos cantones anteriores (los tres formaban parte del antiguo tramo VI del cuartel, que debió de recorrerse por cortas de policía y extracortables hasta hace unos veinte años). Hay algunas zonas, pequeñas, sin regeneración o con regeneración por corros.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto con frecuentes corros de regeneración en estado de monte bravo, más o menos denso. Conforme se baja al telégrafo los corros se hacen más frecuentes y van sienso de edad más avanzada (latizal).
Regeneración	Frecuentes corros de regeneración en estado de monte bravo, extensos. Algunos dañados por las nevadas. Más avanzados y frecuentes hacia el telégrafo.
Problemas fitosanitarios	Algunos derribos en pimpolladas ocasionados por las nevadas de 1996, cerca del límite con el cantón 155 y en la mitad del cantón. Algún testero de piedra
Tratamientos selvícolas	Los derribos producidos están aun sin limpiar. Este cantón se tiene que regenerar durante este periodo.
Matorral	Prácticamente no hay matorral. Algo de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

**INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA**

División dasocrática	1° E 157
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Cubierta densa, con madera gruesa, ahogando una regeneración profusa que aumenta de tamaño, y de edad, al descender la ladera. La regeneración es por corros, y hay zonas sin regeneración. Algunos chamosos.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular, fustal alto con frecuentes y densos corros de regeneración, extendidos prácticamente por toda la superficie, en estado de monte bravo.
Regeneración	Cantón en plena transformación, con frecuentes corros de regeneración en estado de monte bravo, densos y extendidos bajo la aún importante cubierta de árboles padre.
Problemas fitosanitarios	Algunos derribos n las pimpolladas de Peña Ahumada. Chamosos.
Tratamientos selvícolas	Cortas preparatorias/diseminatorias hace unos 10 años. Es necesario prseguir con cortas aclaratorias.
Matorral	Enebro en algunos testeros de piedra. Helecho en el Arroyo Peña Ahumada.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° E 158
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Parte alta sin regeneración. Parte baja con regeneración por corros abundantes.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal medio con fuerte tendencia a la semirregularidad debido a la presencia de corros de pimpolladas en estado de monte bravo, aunque dañados por las nevadas de 1996. Cerca del cantón 159, fustal sin regeneración.
Regeneración	Corros de monte bravo aislados y ahogados más o menos frecuentemente, bastante dañados por las nevadas de 1996 (podría aprovecharse para regenerar); no hay regeneración hacia el cantón 159.
Problemas fitosanitarios	Daños ocasionados por las nevadas de 1996 en pimpolladas. Menos pedregoso que el cantón 162. Algún corro de <i>Ips</i> .
Tratamientos selvícolas	Limpias en pimpolladas. Algún pie marcado por daños.
Matorral	Solo helecho en el Arroyo del Puente del Hoyuelo, en el límite con el cantón 157.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 159
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Parte alta sin regeneración y parte baja con regeneración por corros bastante escasa.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto y grueso en la parte alta, sin regeneración y con algo de piorno y de enebro. Muy limpio el resto. En la parte baja, abundantes y extensos corros de regeneración en estado de monte bravo-repoblado, bajo un fustal alto bastante denso.
Regeneración	No hay regeneración en la parte alta. Abajo, frecuentes corros de regeneración en estado de repoblado- monte bravo, denos y extendidos.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian. Algo de <i>Trametes pini</i> .
Tratamientos selvícolas	No ha habido
Matorral	Solo algo de piorno en Los Cogorros y presencia de enebro. Abajo algo de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1° E 161
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: E	<i>Pedrizas en la zona superior (mirador de Gallarza). Encima de este cantón no hay cuartel de protección. Por debajo de las pedrizas masa adulta más o menos cerrada, con regeneración por corros, escasa. Más abajo, la mitad inferior, bastante más regeneración por corros.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto poco denso, solo con regeneración en la parte central del cantón, bastante pedregoso.
Regeneración	En la parte central, por debajo del mirador de Gallarzo, bosquetes de pimpollos aislados y ahogados en estado de latizal.
Problemas fitosanitarios	Pedregosidad abundante y algunos derribos en algunas pimpolladas.
Tratamientos selvícolas	Cortas de los derribos de la nevada de 1996, estando los restos de estas cortas aún en el suelo.
Matorral	Enebro y retama hacia Los Cogorros, con algo de helecho.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 162
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>La mitad superior es masa adulta más o menos clara, con muy poca regeneración. En la mitad inferior aumenta algo los corros de regeneración.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal alto y denso menos en la mitad sur, que es donde aparece algo de regeneración, en corros aislados pero extensos, en estado de repoblado-monte bravo.
Regeneración	Solo en la mitad sur, hacia el cantón 163, corros extensos aunque aislados e incipientes de regeneración en estado de repoblado-monte bravo, que podrían aprovecharse para comenzar la regeneración de este cantón.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian daños, salvo algunos derribos en las pimolladas, algún chamoso y algún árbol seco en pie. Bastante pedregosidad y basura cerca de los Cogorros.
Tratamientos selvícolas	Cortas de derribos.
Matorral	No hay, salvo algo de enebro y piorno cerca de Los Cogorros.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 163
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: G	<i>Análogo al anterior, con cierta presencia de árboles chamosos.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Fustal poco denso con frecuentes corros de regeneración por debajo (semirregular) que se va a abrir más a la regeneración por los derribos que ha habido y se han limpiando recientemente.
Regeneración	Iniciándose, con frecuentes corros de regeneración en estado de monte repoblado-monte bravo, que conforme se avanza hacia el cantón 162 van siendo de latizal.
Problemas fitosanitarios	Derribos entre los fustes que van a originar la aparición de regeneración en los pocos sitios en los que aún no hay; derribos en la pimpolladas, hacia el cantón 162, sin limpiar. Suelo pedregoso.
Tratamientos selvícolas	Limpia de derribos. Cortas preparatorias por aclareo sucesivo uniforme hace unos 15 años, que necesitan ser confirmadas con cortas diseminatorias.
Matorral	Presencia de enebro.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 164
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Es un cantón que soporta una masa prácticamente transformada. En la parte superior, después de una zona rocosa, hay pimpolladas que requieren la corta de árboles padre. En general, presenta un aspecto de conseguido, que precisa de la corta de árboles padre. Necesita también una corta de secos. Se cortaron árboles padre en 1987 y 1988. Mantiene una franja protectora junto a la carretera nacional con masa adulta, pero con regeneración debajo.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Cantón completamente transformado con restos de árboles padre sobresaliendo, aunque queda aún masa adulta; los daños de las nevadas de 1996 desaconsejan seguir cortando. Por abajo, las limpias tras los derribos han dejado un latizal bajo poco denso, bastante aclarado. Sería conveniente esperar hasta el próximo periodo para hacer una clara.
Regeneración	No hay regeneración, se trata de una masa transformada en estado de monte bravo-latizal, aunque bastante dañadas por las nevadas.
Problemas fitosanitarios	Abundantes daños por las nevadas, en general ya limpios, en las pimpolladas. Claros excesivos en algunas zonas altas, que han dejado pequeños golpes sin pimpollos y sin árboles padre.
Tratamientos selvícolas	Limpias recientes en las zonas dañadas. Cortas aclaratorias más o menos recientes, a falta de la aclaratoria final, que es mejor no realizar, principalmente por arriba, ya que algunas zonas se pueden quedar sin arbolado, a causa de los daños provocados por las nevadas.
Matorral	Prácticamente no hay matorral.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1º E 165
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Fustal muy claro (menos en la franja junto a la carretera). Prácticamente regenerado, con la regeneración más joven junto a la carretera. Junto a la Pradera de Machorra, latizal que necesita claras. Ataque de muérdago en los viejos árboles que están próximos a las carreteras.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa completamente transformada en estado de latizal bajo, con algunos fustes (muy pocos), sobresaliendo. Zonas aclaradas tras los derribos ocasionados por las nevadas de 1996.
Regeneración	No hay.
Problemas fitosanitarios	Algunos derribos todavía sin limpiar.
Tratamientos selvícolas	Masa aclarada por los derribos; clara mixta moderada por zonas.
Matorral	No hay matorral
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. N° 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 166
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Regeneración muy avanzada, con pimpolladas jóvenes por todo el cantón. Hay zonas sin regenerar, pocas, que precisan incluso de cortas preparatorias (y diseminatoria. por supuesto).</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Masa semirregular de fustal alto más denso por arriba y más claro por abajo, con frecuentes corros de regeneración (en estado de monte bravo) densos y extendidos por buena parte de la superficie, principalmente por la parte inferior del cantón.
Regeneración	Regeneración abundante en estado de monte bravo y en plena transformación por la parte de abajo; menos frecuente en la parte superior.
Problemas fitosanitarios	Chamosos y respaldares. Corros marcados por Ips y algunos pies secos por arriba.
Tratamientos selvícolas	Cortas de pies secos y algunos derribos recientes. Cortas diseminatorias hace unos 15 años que sería necesario continuar sobre todo por la parte superior.
Matorral	Bastante enebro.
Calidad	
Altitud	
Exposición	

INFORME SELVÍCOLA DEL M.U.P. "PINAR" DE VALSAÍN. Nº 2 C.U.P.(SEGOVIA).
CENTRO MONTES DE VALSAÍN. D.G.CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

División dasocrática	1ª E 167
Anterior Informe selvícola (88-89) Anterior Grupo: C	<i>Regeneración prácticamente por todo el cantón, bajo un fustal muy abierto; franja protectora junto a carretera, con más masa adulta, pero con regeneración. Muérdago sobre los pies más viejos.</i>
Clase de edad Forma y distribución de la masa	Latizal bajo y denso con solo restos de árboles padre muy escasos sobresaliendo.
Regeneración	No hay; se trata de una masa transformada.
Problemas fitosanitarios	No se aprecian.
Tratamientos selvícolas	Necesidad de acometer claras.
Matorral	No hay.
Calidad	
Altitud	
Exposición	