



**INDEFOR SORIA**



DIRECCIÓN OFICINAS: edificio "LAS MORERAS"  
C/ Venerable Carabantes, 1 puerta A, 1º B 42003 SORIA  
**Tel. 975 232 316 – Fax 975 232 389**  
www. indeforsoria.com [indeforsoria@indeforsoria.com](mailto:indeforsoria@indeforsoria.com)  
viveros: BANIÉL (SORIA) Carr. Almazán a Gómara  
**TF/FAX: 975053920 – 685 10 83 69**  
[viveros@indeforsoria.com](mailto:viveros@indeforsoria.com)

## CATÁLOGO DE PLANTA 2010-2011

### INFORMACIÓN, RESERVAS Y PEDIDOS EN:

Tfnos: 685108369  
696901143

TFNO/ FAX VIVERO: 975053920

TFNO OFICINA SORIA: 975232316

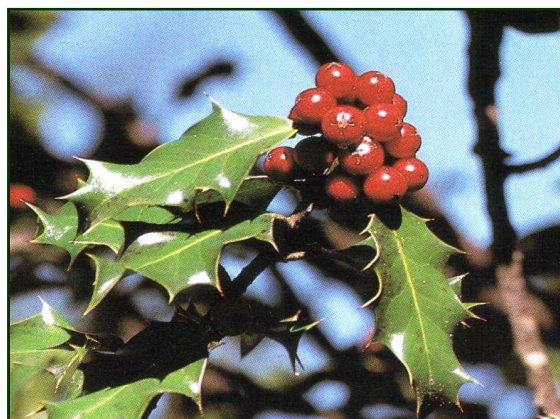
FAX OFICINA SORIA: 975232389 E-mails:

[viveros@indeforsoria.com](mailto:viveros@indeforsoria.com)

[indeforsoria@indeforsoria.com](mailto:indeforsoria@indeforsoria.com)

Web: [www.indeforsoria.com](http://www.indeforsoria.com)

**SOLICITE PRESUPUESTO PARA CUALQUIER PLANTA QUE  
NECESITE, SI NO LA TENEMOS, SE LA PODEMOS CONSEGUIR.**



PLANTA EN ALVEOLO FORESTAL			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		SAVIAS
<i>Acer campestre</i>	ACERÓN	AF	1-2
<i>Acer platanoides</i>	ARCE REAL	AF	1-2
<i>Acer pseudoplatanus</i>	PRÁDANO	AF	1-2
<i>Cistus albidus</i>	ESTEPA BLANCA	AF	1-2
<i>Cistus clusii</i>	ROMERO MACHO	AF	1-2
<i>Cistus ladanifer</i>	JARA PRINGOSA	AF	1-2
<i>Cistus laurifolius</i>	ESTEPA NEGRAL	AF	1-2
<i>Cistus monspelliensis</i>	JARA/ESTEPA	AF	1-2
<i>Cistus salvifolius</i>	ESTEPA VAQUERA	AF	1-2
<i>Cornus sanguinea</i>	CORNEJO	AF	1-2
<i>Crataegus monogyna</i>	MAJUELO	AF	1-2
<i>Cupressus arizonica</i>	CIPRÉS DEL ARIZONA	AF	1-2
<i>Cytissus scoparius</i>	ESCOBA NEGRA	AF	1-2
<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	DORYCNIO	AF	1-2
<i>Fraxinus angustifolia</i>	FRESNO DEL PAIS	AF	1-2
<i>Fraxinus excelsior</i>	FRESNO DE HOJA GRANDE	AF	1-2
<i>Hissopus officinalis</i>	HISOPO	AF	1-2
<i>Juglans regia</i>	NOGAL	AF	1-2
<i>Lavandula angustifolia</i>	LAVANDULA	AF	1-2
<i>Lavandula angustifolia mustaed</i>	LAVANDULA ORNAMENTAL	AF	1-2
<i>Lavandula latifolia</i>	ESPLIEGO	AF	1-2
<i>Lavandula stoechas</i>	CANTUESO	AF	1-2
<i>Malus communis</i>	MAILLA	AF	1-2
<i>Nerium oleander</i>	ADELFA	AF	1-2
<i>Pinus halepensis</i>	PINO CARRASCO	AF	1-2
<i>Pinus nigra</i>	PINO LARICIO	AF	1-2
<i>Pinus pinaster</i>	PINO RESINERO	AF	1-2

PLANTA EN ALVEOLO FORESTAL			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		SAVIAS
<i>Pinus pinea</i>	PINO PIÑONERO	AF	1-2
<i>Pinus sylvestris</i>	PINO SILVESTRE	AF	1-2
<i>Prunus avium</i>	CEREZO	AF	1-2
<i>Prunus dulcis</i>	ALMENDRO	AF	1-2
<i>Prunus mahaleb</i>	CEREZO DE SANTA LUCÍA	AF	1-2
<i>Prunus spinosa</i>	ENDRINO	AF	1-2
<i>Pyrus communis</i>	PERAL	AF	1-2
<i>Quercus coccifera</i>	COSCOJA	AF	1-2
<i>Quercus faginea</i>	QUEJIGO	AF	1-2
<i>Quercus ilex</i>	ENCINA	AF	1-2
<i>Quercus pyrenaica</i>	ROBLE MAROJO/REBOLLO	AF	1-2
<i>Retama sphaerocarpa</i>	RETAMA COMÚN	AF	1-2
<i>Rhamnus alaternus</i>	ALADIerno	AF	1-2
<i>Rosmarinus officinalis</i>	ROMERO	AF	1-2
<i>Salvia lavandulifolia</i>	SALVIA	AF	1-2
<i>Salvia officinalis</i>	SALVIA REAL	AF	1-2
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	SANTOLINA	AF	1-2
<i>Santolina rosmarinifolia</i>	BOTÓN DE ORO	AF	1-2
<i>Sorbus aria</i>	MOSTAJO	AF	1-2
<i>Sorbus aucuparia</i>	SERBAL DE LOS CAZADORES	AF	1-2
<i>Sorbus torminalis</i>	MOSTAJO DE PERUCOS	AF	1-2
<i>Spartium junceum</i>	GAYOMBA	AF	1-2
<i>Thymus mastichina</i>	MEJORANA	AF	1-2
<i>Thymus vulgaris</i>	TOMILLO COMÚN	AF	1-2
<i>Thymus zygis</i>	TOMILLO SALSERO	AF	1-2

PLANTA EN CONTENEDOR FORESTAL DE 1500-3000 CC			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA
<i>Acer campestre</i>	ACERÓN	BF18	25-50
			50-75
<i>Juglans regia</i>	NOGAL	BF 18/BF 15	25-50
			50-75
			75-100
<i>Morus alba</i>	MORERA	BF18	25-50
			50-75
<i>Pinus halepensis</i>	PINO CARRASCO	BF18	25-50
			50-75
			75-100
			100-125
			125-150
<i>Pinus nigra</i>	PINO LARICIO	BF15	25-50
			50-75
			75-100
<i>Pinus pinaster</i>	PINO RESINERO	BF15	25-50
			50-75
			75-100
<i>Pinus pinea</i>	PINO PIÑONERO	BF15	25-50
			50-75
<i>Pinus sylvestris</i>	PINO SILVESTRE	BF15	25-50
			50-75
			75-100
<i>Pinus uncinata</i>	PINO NEGRO DE MONTAÑA	BF15	25-50
			50-75
			75-100
<i>Prunus dulcis</i>	ALMENDRO	BF15	50-75
<i>Quercus faginea</i>	QUEJIGO	BF15	20-40
			40-60
<i>Quercus ilex</i>	ENCINA	BF15	20-40
<i>Quercus pyrenaica</i>	REBOLLO	BF15	30-60
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	SANTOLINA	BF 18/BF 15	20-40

PLANTA EN CONTENEDOR DE 3-10 LITROS			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA
<i>Abies alba</i>	ABETO BLANCO	C 2L	25-50
<i>Abies koreana</i>	ABETO DE COREA	C 5L	25-50
			50-75
			75-125
<i>Abies concolor</i>	ABETO DEL COLORADO	C-7.5 L	60-100
<i>Abies normandniana</i>	ABETO DEL CAÚCASO	C 7.5 T C 10 L	60-80
<i>Acer campestre</i>	ACERÓN	C 4L	25-50
			50-75
			75-100
			100-125
			125-150
<i>Acer monspessulanum</i>	ARCE DE MONPELLIER	C 3L	10-25
			25-50
			50-75
<i>Acer negundo</i>	ARCE NEGUNDO	C 3 Y 4L	50-75
			75-100
			100-125
			125-150
			150-200
<i>Acer palmatum var "Atropurpureum"</i>	ARCE JAPONÉS	C 3L	10-25
			25-50
			50-100
<i>Acer platanoides</i>	ARCE REAL	C 3L	25-50
			50-75
			75-100
<i>Acer pseudoplatanus</i>	FALSO PLÁTANO	C 3L	25-50
			50-75
			75-100
			100-175

PLANTA EN CONTENEDOR DE 3-10 LITROS			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA
<i>Acer saccharinum</i>	ARCE PLATEADO	C 3L	25-50
			50-75
			75-100
			100-125
<i>Aesculum hippocastanum</i>	CASTAÑO DE INDIAS	C 4L	50-100
<i>Alnus glutinosa</i>	ALISO	C 3L	50-75
			75-100
			100-150
<i>Amelanchier ovalis</i>	GRILLOMO	C 3L	25-50
<i>Berberis thunbergii harlequin</i>	AGRACEJO ROJO	C3L	40-60
<i>Betula alba</i>	ABEDUL BLANCO	C3 Y4 L	50-75
			75-100
			100-150
			150-175
<i>Betula pendula</i>	ABEDUL LLORÓN	C 3L	25-50
			50-75
			75-100
			100-150
<i>Bogula reptans</i>	BOGULA	C 0,5L	10-25
<i>Buxus sempervirens</i>	BOJ	C 3L	10-25
		C 5L	25-50
<i>Carpinus betulus</i>	CARPE	C 4L	50-75
			75-100
<i>Cedrus atlántica glauca</i>	CEDRO AZULADO	C 7.5	80-100
<i>Cistus albidus</i>	JARA BLANCA	C2L	25-50
<i>Cistus clusii</i>	ROMERO MACHO	C 2L	25-50
<i>Cistus laurifolius</i>	ESTEPA NEGRAL	C2L	25-50
<i>Cistus monspelliensis</i>	ESTEPA	C2L	25-50
<i>Cistus salvifolius</i>	ESTEPA VAQUERA	C2L	25-50
<i>Clematis vitalba</i>	CLEMÁTIDE	C 2L	50-75
<i>Colutea arborescens</i>	ESPANTALOBOS	C 3L	25-50



**INDESFOR SORIA**



DIRECCIÓN OFICINAS: edificio "LAS MORERAS"  
C/ Venerable Carabantes, 1 puerta A, 1º B 42003 SORIA  
**Tel. 975 232 316 – Fax 975 232 389**  
www. indesforsoria.com [indesforsoria@indesforsoria.com](mailto:indesforsoria@indesforsoria.com)  
viveros: BANIÉL (SORIA) Carr. Almazán a Gómara  
**TF/FAX: 975053920 – 685 10 83 69**  
[viveros@indesforsoria.com](mailto:viveros@indesforsoria.com)

PLANTA EN CONTENEDOR DE 3-10 LITROS			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA
<i>Cornus sanguinea</i>	CORNEJO	C 3L	25-50
			50-75
			75-100
<i>Corylus avellana</i>	AVELLANO	C 3L	25-50
			50-75
<i>Cupresocypris Leylandii</i>	LEYLANDI	C 3L	80-100
<i>Crataegus monogyna</i>	MAJUELO	C 3L C 10 L	25-50
			50-75
			75-100
			100-150
			150-200
<i>Cupressus arizonica</i>	CIPRÉS DEL ARIZONA	C 3L	50-75
			75-100
			100-125
			125-150
<i>Cupressus macrocarpa</i>	CIPRÉS DE MONTERREY	C 3L	25-50
		C 4L	50-75
		C 4L	75-100
		C 4L	100-125
<i>Cupressus sempervirens</i>	CIPRÉS COMÚN	C 3 Y 4L	25-50
		C 3L	50-75
		C 3 Y 4L	75-100
		C 3 Y 4L	100-125
		C 10 L	125-150
<i>Cytissus scoparius</i>	ESCOBA NEGRA	C 3L	75-100
<i>Cytissus boskoop ruby</i>	ESCOBA FLOR ROJA	C 3L	60-80
<i>Euonymus europaeus</i>	BONETERO	C 4L	50-75
			75-100
			100-125
			125-150

PLANTA EN CONTENEDOR DE 3-10 LITROS			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA
<i>Fagus sylvatica</i>	HAYA	C 4L	25-50
			50-75
			75-100
			100-125
<i>Forsythia x intermedia week-end corutalyn</i>	FORSITIA	C 10	60-100
<i>Gleditsia triacanthos</i>	ACACIA DE TRES PUNTAS	C 1L	50-75
<i>Halimium atropifolium</i>	HALIMIUM	C 3L	50-75
<i>Hedera helix</i>	HIEDRA	C 3L	100-150
<i>Helicrisum stoechas</i>	SIEMPREVIVA	C 2L	25-50
<i>Hibiscus syriacus</i>	HIBISCO	C 10L	150-175 COPA
<i>Hissopus officinalis</i>	HISOPO	C 2 Y 3L	25-50
<i>Ilex aquifolium</i>	ACEBO	C 2L	10-30
		C 5L	30-60
		C 10 L	60-100
<i>Jasminum fruticans</i>	JAZMÍN SILVESTRE	C 2L	25-50
<i>Juglans regia</i>	NOGAL	C 3 Y 4L C 5L	25-50
			50-75
			75-100
<i>Juniperus horizontalis</i>	ENEBRO HORIZONTAL	C 3L	10-25
<i>Juniperus oxycedrus</i>	ENEBRO DE MIERA	C 3L	10-25
<i>Juniperus phoenicea</i>	SABINA MORA	C 3L	10-25
			25-50
			50-75
<i>Juniperus thuriphera</i>	SABINA ALBAR	C 3L Y 4L	25-50
		C5L	50-75
			75-100
<i>Lagostraemia indica coccínea</i>	ÁRBOL DE JÚPITER	C 5 L	100-125
<i>Lavandula latifolia</i>	ESPLIEGO	C 3L	50-75
<i>Lavandula stoechas</i>	CANTUESO	C3L	25-50

PLANTA EN CONTENEDOR DE 3-10 LITROS			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA
<i>Ligustrum ovalifolium</i>	ALIGUSTRE	C 3L	75-100
			100-125
			125-150
<i>Ligustrum vulgare</i>	ALIGUSTRE	C 3L	25-50
			50-75
			75-100
			100-125
<i>Lonicera nitida</i>	MADRESELVA	C 2L	25-50
<i>Malus communis</i>	MANZANO	C 4L	75-100
			100-150
<i>Morus alba</i>	MORERA BLANCA	C 3 Y 4L	25-50
		C 4L	50-75
		C 5L	75-100
<i>Morus nigra</i>	MORERA NEGRA	C 5L	100-150
		C 5L	25-50
		C 5L	50-75
<i>Nerium oleander</i>	ADELFA	C 5L	75-100
		C 3L	25-50
<i>Photinia fraseri red robin</i>	FOTINIA	C 5L	40-100
<i>Picea abies = Abies excelsa</i>	ABETO ROJO	C 3 Y 4L	25-50
			50-75
		C 7.5 l	75-125
<i>Pinus halepensis</i>	PINO CARRASCAO	C5L	100-175
<i>Pinus nigra</i>	PINO LARICIO	C 3,4 Y 5L	25-50
			50-75
			75-100
			100-125
			125-150
<i>Pinus pinaster</i>	PINO PINASTER	C 5L	25-50
			50-100
<i>Pinus pinea</i>	PINO PIÑONERO	C 5L	25-50
			50-100

PLANTA EN CONTENEDOR DE 3-10 LITROS			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA
<i>Pinus sylvestris</i>	PINO SILVESTRE	C 3 Y 5L C 3 Y 5L	50-75
			75-100
			100-125
<i>Pistacea lentiscus</i>	LENTISCO	C 3L	25-50
			50-75
<i>Populus nigra</i>	CHOPO	C 3L	50-75
			75-100
			100-125
<i>Prunus cerasifera</i>	CIRUELO MIROBOLANO	C 5L	50-75
			75-100
			100-125
			125-175
<i>Prunus laurocerasus</i>	FALSO LAUREL	C 5L	25-50
<i>Prunus lusitánica</i>	LORO	C5L	50-100
<i>Prunus mahaleb</i>	CEREZO DE SANTA LUCIA	C 4L	25-50
			50-100
<i>Prunus spinosa</i>	ENDRINO	C 3L	25-50
			50-75
			75-100
			100-125
<i>Pyrus communis</i>	PERAL	C4L	50-75
			75-100
<i>Quercus ilex</i>	ENCINA	C 3L	25-50
<i>Quercus pyrenaica</i>	REBOLLO	C 3 Y5L	25-50
<i>Ribes idaeus</i>	FRAMBUESO	C 3L	25-50
<i>Ribes rubrum</i>	GROSELLERO	C 3L	25-50
<i>Rosmarinus officinalis</i>	ROMERO	C 3L	25-50
			50-75
<i>Salix sp</i>	SAUCE	C 3L	75-100
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	SANTOLINA	C 3L	25-50
<i>Santolina rosmarinifolia</i>	BOTÓN DE ORO	C 3L	10-25
			25-50
<i>Sedum spectabila</i>	SEDUM	C 0,5L	10-25

PLANTA EN CONTENEDOR DE 3-10 LITROS			
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA
<i>Sophora japonica</i>	ACACIA	C 3L	50-75
			75-100
			100-125
<i>Sorbus aucuparia</i>	SERBAL DE LOS CAZADORES	C 5L	50-75
			75-100
			100-125
<i>Spartium junceum</i>	GAYOMBA	C 3L	25-50
<i>Syringa vulgaris</i>	LILO	C 2L	25-50
			50-75
<i>Tamarix ramossisima</i>	TAMARINDO	C 4,5 Y 10L	25-50
			50-75
			75-100
			100-150
<i>Taxus baccata</i>	TEJO	C 1L	10-20
<i>Teucrium fruticans</i>	TEUCRIO	C 5L	25-50
<i>Thuja orientalis</i>	TUYA	C 3L	50-75
			75-100
			100-125
<i>Thymus mastichina</i>	MEJORANA	C 3L	25-50
<i>Tilia cordata</i>	TILO NEGRAL	C 3 Y 5L	25-50
<i>Tilia platyphyllos</i>	TILAR, TILA BLANCA	C 3L	25-50
			50-75
			75-100
			100-125
<i>Viburnum lantana</i>	VIBURNO	C 5L	25-50
			50-75
			75-100
<i>Viburnum opalus</i>	BOLA DE NIEVE	C 5L	25-50

PLANTA EN GRANDES CONTENEDORES				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Acer campestre</i>	ACERÓN	C 24,30 y 40L		< 6
				6-8
				8-10
				10-12
				12-14
<i>Acer monspessulanum</i>	ARCE DE MONPELLIER	C 24,30 y 40L		< 6
				6-8
				8-10
<i>Acer negundo</i>	ARCE NEGUNDO	C 24 y 40 L		< 6
				6-8
				8-10
				10-12
<i>Acer palmatum</i>	ARCE JAPONÉS PALMEADO	C 24 L		< 6
				6-8
<i>Acer platanoides</i>	ARCE REAL	C 24 L		< 6
				6-8
				8-10
<i>Acer pseudoplatanus</i>	FALSO PLÁTANO, PRÁDANO	C 24 y 40 L		<6
				6-8
				8-10
				10-12
		C 50 L		12-14
				16-18
<i>Acer sacharinum</i>	ARCE JAPONÉS	C 24		6-8
				8-10
				10-12
<i>Aesculum hippocastanum</i>	CASTAÑO DE INDIAS	C 24L		<6
				6-8
				8-10
				10-12
				12-14
			14-16	

PLANTA EN GRANDES CONTENEDORES				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Amelanchier ovalis</i>	GRILLOMO	C 24L	100-125	
<i>Betula alba=Betula pubescens</i>	ABEDUL BLANCO	C 24,30 y 40L		<6
				6-8
				8-10
				10-12
				12-14
<i>Betula pendula</i>	ABEDUL LLORÓN	C 24,30 y 40L		14-16
				<6
				6-8
				8-10
<i>Carpinus betulus</i>	CARPE	C 24L		10-12
				12-14
				8-10
<i>Cedrus atlantica</i>	CEDRO DEL ATLAS	C 40L	125-150	
<i>Cedrus deodara</i>	CEDRO DEL HIMALAYA	C 24 Y 40L		<6
				6-8
				8-10
				10-12
<i>Celtis australis</i>	ALMEZ	C 24 Y 40L		12-14
				14-16
				<6
				6-8
				8-10
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	CIPRÉS DE LAWSON	C 40		100-125
				125-150
<i>Cupressocyparis leylandii</i>	LEYLANDII	C 24 Y 40L		150-175
				175-200
				200-250
<i>Cupressus arizonica</i>	CIPRÉS DE ARIZONA	C 24 Y 40L		100-25
				125-150

PLANTA EN GRANDES CONTENEDORES				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Cupressus macrocarpa</i>	CIPRÉS DE MONTERREY	C 24 Y 40L	125-150	
			150-175	
			175-200	
<i>Cupressus sempervirens</i>	CIPRÉS COMÚN	C 24 Y 40L	100-125	
			125-150	
			150-175	
			175-200	
		C 700 L	EJEMPLAR	
<i>Cupressus sempervirens "stricta"</i>	CIPRÉS COLUMNAR	C 24L	>3 m	
<i>Eleagnus angustifolia</i>	LLUVIA DE ORO	C24L	100-150	ARBUS TIVO
<i>Fraxinus angustifolia</i>	FRESNO DEL PAÍS	C 24L		<6
				6-8
				8-10
				10-12
<i>Fraxinus excelsior</i>				<6
<i>Fagus sylvatica</i>	HAYA	C 24L	50-75	
<i>Ginkgo biloba</i>	GINGO	C 40L	125-150	
<i>Gleditsia triacanthos</i>	ACACIA DE TRES PUNTAS	C 40L		6-8
				8-10
<i>Ilex aquifolium</i>	ACEBO	C 24 Y 40L	50-75	
			75-100	
<i>Juniperus oxycedrus</i>	ENEBRO DE MIERA	C 24	75-100	
<i>Juniperus thuriphora</i>	SABINA ALBAR	C 24 Y 40L	75-100	
			100-125	
			125-150	
			150-175	
<i>Ligustrum japonica</i>	ALIGUSTRE	C 24 L		10-12
				12-14
<i>Liriodendrum tulipifera</i>	LIRIODENDRO	C 50L	16-18	

PLANTA EN GRANDES CONTENEDORES				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Morus alba</i>	MORERA BLANCA	C 24L	125-150	
				10-12
				12-14
<i>Morus alba "pendula"</i>	MORERA LLORONA	C 24 L		10-12
				12-14
<i>Morus nigra</i>	MORERA BLANCA	C 24L		18-20
<i>Picea abies</i>	ABETO ROJO	C 24 Y 40L	75-100	
			100-125	
			125-150	
<i>Pinus halepensis</i>	PINO CARRASCO	C 24 Y 30L	125-150	
			150-175	
<i>Pinus nigra</i>	PINO LARICIO	C 24 Y 40L	100-125	
			150-175	
			175-200	
<i>Pinus pinaster</i>	PINO RESINERO	C 24 Y 40L	50-75	
			75-100	
			100-125	
			125-150	
			150-175	
<i>Pinus pinea</i>	PINO PIÑONERO	C 24	50-75	
			75-100	
			100-125	
<i>Pinus sylvestris</i>	PINO SILVESTRE	C 24L	100-150	
			150-175	
<i>Pinus uncinata</i>	PINO NEGRO DE MONTAÑA	C 24 Y 40L	100-150	
			150-200	
<i>Prunus cerasifera</i> var. "Pisardii"	PISARDI	C 24 L		12-14
				14-16
<i>Populus alba</i> "BOLLEANA"	CHOPO BOLEANA	C24		>6
				6-8
				8-10

PLANTA EN GRANDES CONTENEDORES				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Populus tremula</i>	ÁLAMO TEMBLÓN	C 24L		6-8 8-10
<i>Prunus avium</i>	CEREZO	C 24 Y 40L		6-8 8-10 10-12 12-14
<i>Prunus cerasus</i>	GUINDAL	C 24L		10-12
<i>Prunus dulcis</i>	ALMENDRO	C 24L		6-8
<i>Prunus laurocerassus</i>	FALSO LAUREL	C 24 I	60-100	
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	ABETO DE DOUGLAS	C 24L	75-100	
<i>Quercus faginea</i>	QUEJIGO	C 24 Y 40L	75-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-225	
<i>Quercus ilex</i>	ENCINA	C 24L	50-75 75-100 100-125	
<i>Quercus robur</i>	CARBALLO	C 24L	75-100 100-125 125-150 150-175	6-8
<i>Quercus rubra</i>	ROBLE AMERICANO	C 24L	125-175	
<i>Robinia pseudoacacia</i>	ACACIA	C 24 Y 40L		6-8 8-10
<i>Salix babylonica</i>	SAUCE LLORÓN	C 24 L C 40 L		10-12 12-14
<i>Sequoiadendrum giganteum</i>	SEQUOIA GIGANTE	C 24 Y 40L	50-75 75-100 100-125	



DIRECCIÓN OFICINAS: edificio "LAS MORERAS"  
 C/ Venerable Carabantes, 1 puerta A, 1º B 42003 SORIA  
**Tel. 975 232 316 – Fax 975 232 389**  
 www. indesforsoria.com [indesforsoria@indesforsoria.com](mailto:indesforsoria@indesforsoria.com)  
 viveros: BANIÉL (SORIA) Carr. Almazán a Gómara  
**TF/FAX: 975053920 – 685 10 83 69**  
[viveros@indesforsoria.com](mailto:viveros@indesforsoria.com)

PLANTA EN GRANDES CONTENEDORES				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Sorbus aucuparia</i>	SERBAL DE LOS CAZADORES	C 24		6-8
				8-10
				10-12
<i>Sophora japonica</i>	SÓFORA	C 50L		16-20
<i>Syringa vulgaris</i>	LILO	C 24 Y 50L	75-100	
			100-125	
<i>Taxus baccata</i>	TEJO	C 24	175-200	
			200-225	
<i>Thuja orientalis</i>	THUJA ORIENTAL	C 24 Y 40L	100-150	
			150-175	
			175-200	
			200-225	
<i>Tilia cordata</i>	TILO DE HOJA PEQUEÑA	C-24	125-150	
		C 50L		14-16
				16-20
				20-25
<i>Ulmus pumila</i>	OLMO DE SIBERIA	C-24	125-150	

PLANTA A RAÍZ DESNUDA				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Acer campestre</i>	ACERÓN	RD	50-150	
				6-8
				8-12
				12-16
				16-18
			>18	
<i>Acer palmatum</i>	ARCE JAPONÉS	RD	50-100	
<i>Acer platanoides</i>	ARCE REAL	RD	100-200	
<i>Acer pseudoplatanus</i>	FALSO PLÁTANO	RD	100-175	
				6-8
				8-10
				10-12
				12-14
				14-16
			16-18	
<i>Alnus glutinosa</i>	ALISO	RD	75-100	
			100-175	
				6-8
				8-10
				10-12
			12-14	
<i>Betula pubescens</i>	ABEDUL BLANCO	RD	150-200	
				6-8
				8-10
				10-12
<i>Carpinus betulus</i>	CARPE	RD	100-150	
			150-175	
				6-8
			150-200	10-12
<i>Catalpa bignoides</i>	CATALPA	RD	75-125	

PLANTA A RAÍZ DESNUDA				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Corylus avellana</i>	AVELLANO	RD	100-200	
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	LLUVIA DE ORO	RD	200-300	10-14
<i>Fraxinus angustifolia</i>	FRESNO DEL PAÍS	RD	50-100	
			100-175	
				6-8
				12-18
<i>Fraxinus excelsior</i>	FRESNO DE HOJA GRANDE	RD		18-25
			50-100	
			100-150	
				6-8
				8-10
				10-12
<i>Gleditsia triacanthos</i>	ACACIA DE TRES PUNTAS	RD		12-14
			100-200	
				6-8
				8-10
				10-12
<i>Juglans regia</i>	NOGAL	RD		14-18
			50-100	
			100-200	8-12
<i>Liriodendron tulipifera</i>	LIRIODENDRO	RD	75-125	
<i>Malus sylvestris</i>	MAILLO	RD	50-100	
			100-150	12-14
			150-200	14-18
<i>Morus nigra</i>	MORERA NEGRA	RD	50-100	
			100-175	8-10
<i>Pinus nigra</i>	PINO LARICIO	REJILLA	50-100	
			100-150	
			150-200	
			200-250	
<i>Pinus pinaster</i>	PINO RESINERO	REJILLA	75-125	

PLANTA A RAÍZ DESNUDA				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Pinus pinea</i>	PINO PIÑONERO	REJILLA	75-125	
			125-150	
			150-175	
<i>Pinus sylvestris</i>	PINO SILVESTRE	REJILLA	125-150	
			150-175	
			175-200	
				8-10
<i>Populus alba</i>	ÁLAMO BLANCO	RD	150-175	
				6-8
<i>Populus nigra</i>	CHOPO DEL PAÍS	RD	100-200	
				6-8
				8-10
				10-12
<i>Prunus avium</i>	CEREZO	RD	25-50	
			50-100	
			100-200	
				6-8
				8-16
<i>Pyrus communis</i>	PERAL COMÚN	RD	50-100	
			100-200	
				8-10
				10-12
			12-16	
<i>Quercus faginea</i>	QUEJIGO	REJILLA	100-200	
<i>Quercus rubra</i>	ROBLE AMERICANO	REJILLA	50-100	
<i>Robinia pseudoacacia</i>	ACACIA COMÚN	RD	100-200	
				6-8
				8-12
			12-18	
<i>Sorbus aria</i>	MOSTAJO	RD	25-50	
<i>Sorbus aucuparia</i>	SERBAL DE LOS CAZADORES	RD	25-50	
			150-200	



DIRECCIÓN OFICINAS: edificio "LAS MORERAS"  
 C/ Venerable Carabantes, 1 puerta A, 1º B 42003 SORIA  
**Tel. 975 232 316 – Fax 975 232 389**  
 www. indesforsoria.com [indesforsoria@indesforsoria.com](mailto:indesforsoria@indesforsoria.com)  
 viveros: BANIÉL (SORIA) Carr. Almazán a Gómara  
**TF/FAX: 975053920 – 685 10 83 69**  
[viveros@indesforsoria.com](mailto:viveros@indesforsoria.com)

PLANTA A RAÍZ DESNUDA				
ESPECIE		FORMATO	TAMAÑO	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		TALLA	CALIBRE
<i>Sorbus domestica</i>	JERBAL	RD	50-100	
			100-200	
			6-8	
			8-12	
<i>Tilia cordata</i>	T. HOJA ANCHA	RD	50-100	
			100-150	
				6-8