

**ANEXO No. 2****RESOLUCIÓN No.119 -2004 (COMIECO)****ESTÁNDARES DE CALIDAD PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE SEMILLAS  
CERTIFICADAS DE ESPECIES FORESTALES**

Las especies no listadas en el siguiente cuadro, serán adicionadas previo consenso de los Estados Parte.

Para las especies forestales que no están dentro de programas de certificación en un Estado Parte de la Unión Aduanera, aplicarán únicamente las disposiciones fitosanitarias del país de destino y la información de calidad de la semilla que garantice el proveedor.

<b>ESPECIE NOMBRE COMÚN/ NOMBRE CIENTÍFICO</b>	<b>GERMINACIÓN MÍNIMA (%)</b>	<b>PUREZA FÍSICA MÍNIMA (%)</b>	<b>CONTENIDO DE HUMEDAD (%)</b>
Acetuno ( <i>Simarouba glauca</i> )	50	95	6
Aripin ( <i>Caesalpinea velutina</i> )	65	95	6
Caoba del Atlántico ( <i>Swietenia macrophylla</i> )	50	95	6
Caoba del Pacífico ( <i>Swietenia humilis</i> )	65	95	6
Carao ( <i>Cassia grandis</i> )	60	95	6
Casia amarilla ( <i>Cassia siamea</i> )	52	95	6
Casia rosada ( <i>Cassia nodosa</i> )	50	98	6
Cedro real ( <i>Cederla odorata</i> )	65	90	6
Ceiba ( <i>Ceiba pentandra</i> )	65	90	6
Ciprés ( <i>Cupresus lusitanica</i> )	6	85	6
Cortez ( <i>Tabebuia crysantha</i> )	65	90	6
Coyote ( <i>Platimiscium pinnatum</i> )	50	90	6
Eucalipto ( <i>Eucalyptus camaldulensis</i> )	400/g	75	6
Gavilán ( <i>Albizia guachapele</i> )	74	90	6
Genízaro ( <i>Albizia saman</i> )	60	98	6
Guácimo de molenillo ( <i>Luechea candida</i> )	75	90	6
Guanacaste blanco ( <i>Albizia niopoides</i> )	60	90	6
Guanacaste de oreja ( <i>Enterolobium cyclocarpum</i> )	65	100	6

Guapinol ( <i>Hymenea courbaril</i> )	60	95	6
Guayacán ( <i>Guaicum sanctum</i> )	60	95	6
Guiliguiste ( <i>Karwinskia calderonii</i> )	70	95	6
Helequene ( <i>Erytrina glauca</i> )	50	98	6
Jícaro ( <i>Crescentia alata</i> )	65	90	6
Laurel Macho ( <i>Cordia gerascanthus</i> )	50	95	6
Laurel negro ( <i>Cordia alliodora</i> )	50	90	6
Leucaena ( <i>Leucaena Leocephala</i> )	75	98	6
Liquidambar ( <i>Liquidambar estaryciflua</i> )	65	95	6
Madero negro ( <i>Gliricidia sepium</i> )	80	98	6
Madroño ( <i>Callicuphyllum candidissimum</i> )	600/g	60	6
Malinche ( <i>Delonix regia</i> )	70	97	6
Melina ( <i>Gmelina arborea</i> )	50	95	9
Nacascolo ( <i>Caesalpinea coriaria</i> )	60	98	6
Ñambar ( <i>Dalbergia retusa</i> )	60	95	6
Neem ( <i>Azadirachta indica</i> )	80	95	5
Nogal ( <i>Junglans olanchana</i> )	65	100	6
Palo verde ( <i>Parkinsonia aculeata</i> )	80	95	6
Pino blanco ( <i>Pinus maximinoii</i> )	50	95	6
Pino caribe ( <i>Pinus caribae</i> var. <i>hondurensis</i> )	60	95	6
Pino ocote ( <i>Pinus oocarpa</i> )	60	95	6
Pino rojo ( <i>Pinus tecunumanii</i> )-	65	95	6
Pochote ( <i>Bombacopsis quinata</i> )	60	90	6
Quebracho ( <i>Lysiloma</i> sp.)	65	95	6
Roble de sabana ( <i>Tabebuia rosea</i> )	50	90	6
Sardinillo ( <i>Tecoma stans</i> )	65	90	6
Tamarindo ( <i>Tamarindus indica</i> )	45	95	6
Teca ( <i>Tectona grandis</i> )	40	96	6
Vainillo ( <i>Senna atomaria</i> )	60	95	6