

FICHA TÉCNICA DE SIEMBRA

INFORMACIÓN GENERAL				
Donante:	KOMATSU COLOMBIA S.A.S	Número de identificación:	830060331	
Fecha de siembra:	2023-03-18	Número de siembra:	872	
OB IETIVO				

OBJETIVO

La siembra en colaboración con KOMATSU COLOMBIA SAS tiene como objetivo contribuir mediante la siembra de 150árboles al proceso de restauración en una zona de gran importancia ambiental ubicada en el municipio de Cajicá, Cundinamarca.

LOCALIZACIÓN



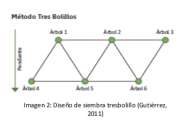
El predio en el que se adelantan las siembras en Cajicá está ubicado en el ecoparque Periland. Se trata de un Bosque Montano bajo que ha sido afectado por varias presiones antrópicas, primero, la minería indiscriminada que cedió en la zona y posterior a esto lasiembra de especies exóticas. Actualmente, Fundación Red de Árboles con el apoyo de las donaciones recibidas, busca contribuir a la recuperación de nuestros ecosistemas y se encuentra trabajando para remplazar estas especies exóticas por especies nativas y así dar continuidad a los procesos de restauración que allí se adelantan.

Longitud:	Latitud:
-74.022975	4.952544
-74.022903	4.952552
-74.02289	4.952634
-74.02296	4.9526383
-74.022976	4.952544

Departamento: Bogotá Ciudad: Cajicá Vereda: Capellania

DISEÑO DE SIEMBRA

30/3/23, 15:32 Orden de Compra



El sistema de siembra tresbolillo es aquel en el que se siembra de tal manera que cada tres plántulas formen un triángulo equilátero. Se utiliza este sistema en nuestras jornadas de siembra debido a que permite al árbol desarrollarse bien sin que se convierta en competencia de recursos para los demás árboles sembrados.

Nombre común:	Cantidad:	Importancia ecólogica:	
Chicala	75	Especie poco exigente a las condiciones ambientales. Se adapta bien a suelos arcillosos o pedregosos y contribuye a descompactar el suelo y mejorar sus condiciones.	
Cucharos	75	Se trata de una especie de rápido crecimiento que se adapta a zonas cuyas condiciones ambientales no son muy favorables y ofrece bastante biomasa al suelo para crear un colchón orgánico que facilite a otras especies su adaptación.	

APORTE AMBIENTAL Y OBSERVACIONES

Los árboles sembrados son un gran apoyo ambiental ya que ayudan a crear homogeneidad en el lugar de siembra y atraen polinizadores y fauna dispersora, quienes le dan continuidad al proceso de restauración.

REGISTRO FOTOGRÁFICO

30/3/23, 15:32 Orden de Compra







