



JARDINOLOGÍA

Academia de paisajismo

SYLABUSS FEBRERO - JUNIO 2026



JARDINOLOGÍA

Academia de paisajismo

Polinizando conocimiento

Nuestra academia teorica-practica ofrece cursos, conferencias y talleres, enseña sus estudiantes a diseñar, desarollar e ejecutar una gama de proyectos simples y complejos con emphasis en principios de diseño, procesos creativos y tecnicas de creación.

Programas 2026

Nuestros programas tienen un enfoque teórico-práctico. Ofrece clases virtuales y talleres prácticos presencia, prepara a sus estudiantes para diseñar, desarrollar y ejecutar una gama de proyectos que va de lo sencillo a lo complejo.

Más presencial que nunca

Diplomado

**DISEÑO DE PAISAJE
Y ECOSISTEMA**

80h presencial
80h virtual

P. 4-21

Seminario

**BIO-PISCINAS Y
LAGOS DE NATACIÓN**

32h presencial
6h Virtual

P. 22-27

práctica

**JORNADAS DE
SIEMBRA**

64h presencial

P. 36



DISEÑO DE PAISAJE Y ECOSISTEMA

Diplomado semi presencial

Nuestro programa de certificación en Diseño de paisaje y ecosistemas ofrece 160 horas de clases teóricas, conferencias y talleres prácticos en todo lo referente a un buen diseño de jardines, paisajes y ecosistemas.

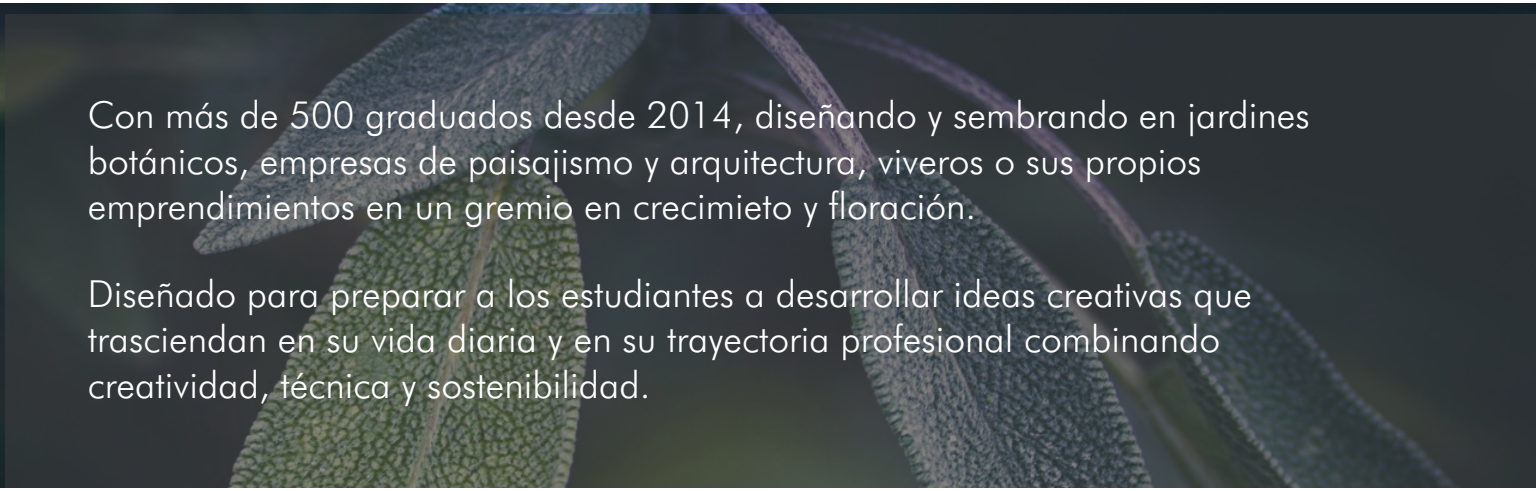


80 horas teoría

Historia y teoría
Dibujo arquitectónico
Diseño
Ecología y paisaje
Arborización
Plantas ornamentales
Comercio

80 horas práctica

Siembra
Jardinería
Circulación
Infraestructura
Verticales y cubiertas
Sistemas de riego
Elementos de agua
Visitas profesionales



Con más de 500 graduados desde 2014, diseñando y sembrando en jardines botánicos, empresas de paisajismo y arquitectura, viveros o sus propios emprendimientos en un gremio en crecimiento y floración.

Diseñado para preparar a los estudiantes a desarrollar ideas creativas que trasciendan en su vida diaria y en su trayectoria profesional combinando creatividad, técnica y sostenibilidad.

CURSOS

Historia y teoría (video) : 8 h
Dibujo (semi presencial) :10 h
Diseño (semi presencial) : 10 h
Ecología+paisaje (s.presencial) : 14h
Plantas ornamentales (video) : 4 h
Arborización (video) : 3 h
Comercio (virtual) : 4 h
Proyecto final (virtual): 4 h

TOTAL 57 HORAS
Virtual / presencial

CONFERENCIAS Y VISITAS

Manejo de suelos (virtual) : 4 h
Jardines contenidos (virtual) : 4 h
Botánica (video) : 2 h
Iluminación (virtual) : 8 h
Sistemas de riego (virtual) 4 h
Propagación (virtual) : 4 h
Arte en paisajismo (video) : 1h
Visita profesional (presencial): 12h

TOTAL 39 HORAS
Virtual

TALLERES PRÁCTICOS

Siembra (presencial): 8 h
Jardinería (presencial): 8 h
Circulación (presencial): 8 h
Encerramientos (presencial): 8 h
Sistemas de riego (presencial): 8 h
Infraestructura veg. (presencial): 8 h
Elementos de agua (presencial): 8 h
Jornada de siembra : 8h

TOTAL 64 HORAS
Presencial

Dinámica y calendario

Hemos adaptado nuestra dinámica para ajustarnos a las necesidades de nuestros participantes. Ofrecemos una clase fija cada semana, complementada con materiales en video y texto para un aprendizaje autónomo. Además, contamos con tres jornadas intensivas al mes (de viernes a domingo), lo que facilita la participación de quienes tienen otros proyectos de vida.

- Clases y conferencias virtuales son via zoom.com, y grabadas para ser subidas a vimeo.com para acceso posterior
 - Todas las presentaciones del curso se comparte en pdf descargable via google drive.
 - Los cursos incluyen ejercicios para ejecutar en casa y evaluados por profesor.
 - Los talleres prácticos presenciales incluyen almuerzo y 2 refrigerios, todo el material didáctico.
 - No incluyen transportes y estadía



16 martes

Clases virtuales en vivo, ejercicios en clases usando kits de materiales

5.45pm - 9.00pm

5.30 introducción	FEB 24
7.00 Diseño concepto y análisis	
5.30 Dibujo símbolos comunes	MAR 03
7.00 Diseño permacultural	
5.30 Suelos y sustratos	MAR 10
5.30 J. contenidos	MAR 17
5.30 Iluminación 1	MAR 24
semana santa	MAR 31
5.30 Diseño Desarrollo	APR 07
5.30 Polinizacion	APR 14
5.30 Diseño de Riego	APR 21
5.30 Dibujo plano y plancha	APR 28
5.30 Siembra sostenible	MAY 05
5.30 Iluminación 2	MAY 12
5.30 comercio.	MAY 19
5.30 Dibujo color	MAY 26
7.00 Diseño 5 siembra	
5.30 Botánica para paisajistas	JUN 02
5.30 portafolio	JUN 09
7.15 Revisión proyecto personal	
5.30 JUN 16 7.00 Revisión proyecto personal	



17 jueves

conferencias pregrabadas lecturas adicionales y revisión de ejercicios

90 minutos

poda - menuante

Paisajismo Oriental 1	FEB 26
plantas arbustivas y herbáceas	
Paisajismo Occidental 1	MAR 05
Arborización andina y sub andina	
Paisajismo Oriental 2	MAR 12
Plantas rastreras y enredaderas	
paisajismo Ociidental 2	MAR 19
Arborización tropical y seco tropical	
paisajismo oriental 3	MAR 26
plantas anuales y epífitas	
	APR 02
paisajismo Occidental 3	APR 09
Entregas y revisión de ejercicios	
Paisajistas contemporáneas	APR 16
Palmas y cicadas	
5.30 jardines contenidos	APR 23
Revisión de ejercicios	APR 30
Arte en paisajismo	MAY 07
Ornamentales 3	MAY 14
Arborización 3	MAY 21
palmas y cicadas	
Revisión proyecto personal	MAY 28
Revisión proyecto personal	JUN 02
Entrega final de proyectos	JUN 11
Entrega final de proyectos	JUN 18



4 fines de semana

Visitas profesionales
Talleres y clases presenciales

Todo el día

9.00 Visita viveros	MAR 13
3.00 Propagación	
9.00 Introducción y recorrido.	MAR 14
11.00 Siembra	
9.00 Diseño principios	MAR 15
11.00 Taller de jardinería	
9.00 Visita jardines	APR 10
2.00 Dibujo Escala	
9.00 Circulación	APR 11
9.00 Encerramientos	APR 12
9.00 Dibujo Cortes y detalles	MAY 22
11.00 Diseño recreación	
9.00 Sistemas de riego	MAY 23
9.00 Verticales y cubiertas	MAY 24
9.00 Visita Proveedores.	JUN 26
2.00 Biodinámica aplicable	
9.00 Elementos de agua	JUN 27
3.00 Cierre del diplomado	

PAISAJISMO HISTORIA Y TEORÍA

Curso virtual pregrabado



Introducción a teorías y principios que han dado forma al diseño de paisajes desde la antigüedad hasta el siglo XXI. Estudia las tradiciones de los jardines orientales y occidentales a través de presentaciones visuales y lecturas asignadas.

Incluye kit de materiales + envío

COP 117.000

MATERIALES

Tabla maqueta tamaño carta
Grava fina / arena
Piedras de recebo 3-5cm
Ramas 5-10cm
Musgo artificial 10g
Arcilla 50g
Papel cuadriculado
Lapiz HB
Plantilla de círculos
Escuadras 20cm

Curriculum : 24 videos en 8 módulos

Módulo 1: INTRODUCCIÓN AL CURSO

Lección 1: Lo importante en conocer la historia de los jardines
Lección 2: Dinamica del curso
Lección 3: Dibujo básico para hacer las tareas

Módulo 2: LOS ORIGENES DEL OCCIDENTE

Lección 1: Mesopotamia - la tierra entre 2 ríos
Lección 2: Egipto
Lección 3: Persia y los jardines paradisíacos.

Módulo 3: RUS EN URBE

Lección 1: Roma Antigua
Lección 2: El Renacimiento italiano
Lección 3: El Renacimiento francés

Módulo 4: NATURALISMO

Lección 1: Inglaterra y la Sociedad Real de Horticultura.
Lección 2: Norte America
Lección 3: Sur America

Módulo 4: REPRESENTACIÓN DEL CIELO EN LA TIERRA

Lección 1: Orígenes de jardines chinos
Lección 2: Principios de diseño de jardín chino
Lección 3: Elementos en el jardín chino

Módulo 5: EL EQUILIBRIO INESTABLE

Lección 1: Historia de los jardines japoneses
Lección 2: Principios de diseño y estilo de jardines
Lección 3: Hakutei ki y el arte de colocar rocas

Módulo 6: EL ZEN

Lección 1: Korea – Peaje de influencias.
Lección 2: Bali y el Zen tropical.
Lección 3: El zen moderno

Módulo 7: PAISAJISMO CONTEMPORÁNEO

Lección 1: Neo-naturalismo y sostenibilidad.
Lección 2: Jardines formales y el minimalismo
Lección 3: Paisajistas modernos

DIBUJO PARA PAISAJISTAS

Curso semi presencial



El dibujo manual es esencial para desarrollar y comunicar las ideas del diseño.

Los planos arquitectónicos son herramientas fundamentales de comunicación para el diseño e instalación de jardines.

Incluye kit de materiales de dibujo

COP 350.000

MATERIALES

30 hojas $\frac{1}{4}$ de pliego
Escala 1:100:75:50:25:20
Escuadras
Lápices B6 HB H2
Rapidógrafos 0.1 - 0.3 - 0.5
Plantilla de círculos
Compás
Curbígrafo
Cinta para enmascarar
Borrador y tajalápiz
Juego de colores

Curriculum: 2 clases presenciales 3 clases virtuales

Módulo 1: SÍMBOLOS COMUNES – virtual

90 min. MARZO 3 5.30 PM

Lección 1: Conoce tus herramientas.

Lección 2: Línea y punto

Lección 3: Símbolos comunes de vegetación.

Lección 4: Símbolos comunes de elementos.

Lección 5: Dibujo en escala 1:100

Módulo 2: ESCALA – presencial

90 min. APRIL 10 2.00 PM

Lección 1: principios de dibujo en escala

Lección 2: Escalas comunes de planos en paisajismo.

Lección 3: Escalas comunes para detalles.

Módulo 3: PLANO Y PLANCHA – virtual

90 min. APRIL 28 5.30 PM

Lección 1: Diagramas y planos en paisajismo

Lección 2: Plano de distribución.

Lección 3: Plano de niveles.

Lección 4: Plano de siembra.

Lección 5: Plano de redes

Módulo 3: CORTES, ALZADOS Y DETALLES – presencial

90 min. MAYO 22 9.00 PM

Lección 1: Alzados

Lección 2: Cortes

Lección 3: Curvas de nivel

Módulo 5: COLOR Y PRESENTACIÓN – virtual

90 min. MAYO 26 5.30 PM

Lección 1: Referentes.

Lección 2: Marcadores.

Lección 3: Colores

Textos Recomendado :

Book of garden plans / Andrew wilson

<https://amzn.to/3VzJCHL>

Landscape grafics / Grant Reid

<https://amzn.to/3LyrycK>

DISEÑO DE PAISAJE

Curso semi presencial



Diseñar un jardín empieza con el desarrollo del concepto, un análisis del entorno y una combinación de aspiraciones y limitantes.

Es también entender el proceso del diseño creativo de un espacio verde tomando en cuenta los cambios estacionales y el

Incluye kit de materiales+envío

COP 350.000

MATERIALES

30 hojas ¼ de pliego
Escala 1:100:75:50:25:20
Escuadras
Lápices B6 HB H2
Rapidógrafos 0.1 - 0.3 - 0.5
Plantilla de círculos
Compás
Curbígrafo
Cinta para enmascarar
Borrador y tajalápiz
Juego de colores

Curriculum: 2 clases presenciales 3 clases virtuales

Módulo 1: PROCESOS DE DISEÑO – virtual

90 min. FEBRERO 24 7:15 PM

Lección 1: Concepto

Lección 2: Análisis Ambiental y levantamiento.

Lección 3: Análisis functional

Módulo 2: PRINCIPIOS DE DISEÑO - presencial

90 min. MARZO 15 9:00 AM

Lección 1: Unidad.

Lección 2: Orden y ritmo.

Lección 3: Forma y composición

Módulo 4: ZONIFICACIÓN Y RECREACIÓN - presencial

90 min. APRIL 7 5:30 PM

Lección 1: Cuartos exteriores.

Lección 2: Zonas húmedas

Lección 3: Estar y comer

Lección 4: Juegos y deporte

Módulo 3: DISEÑO DESARROLLO Y CREACIÓN- presencial

90 min. MAYO 22 11:00 AM

Lección 1: Principios y normas.

Lección 2: Pisos, caminos y escaleras.

Lección 3: Muros, cercas y portones.

Módulo 5: DISEÑO DE SIEMBRA – virtual

90 min. MAYO 26 7:15 PM

Lección 1: Color y textura.

Lección 2: Capas y fondo.

Lección 3: Anticipando la maduración del jardín.

Textos Recomendado:

Arquitectura del paisaje residencial / Norman K. Booth y James E. Hiss

<https://www.librosarq.com/paisajismo/arquitectura-del-paisaje-residencial-diseno-y-proceso/#.XwznNjNKhN0>

Requisitos

Dibujo para paisajistas, Paisajismo H&T

ECOLOGÍA Y PAISAJE

Curso virtual via zoom



Diseñar un jardín empieza con el desarrollo del concepto, un análisis del entorno y una combinación de aspiraciones y limitantes.

Es también entender el proceso del diseño creativo de un espacio verde tomando en cuenta los cambios estacionales y el

Incluye kit de materiales+envio

COP 320.000

MATERIALES

Calendario lunar :
Lanas de colores
Etiquetas de hortalizas y estrellas
Cinta pegante

Curriculum: 5 clases virtuales

Módulo 1: DISEÑO PERMACULTURAL - virtual

90 min. **MARZO 3** 7:15 PM -8.45 PM

Lección 1: Principios y éticas en diseño permacultural
Lección 2: Análisis climático y funcional
Lección 3: Diseño hidráulico keyline

Módulo 2: POLINIZACIÓN - virtual

180 min. **APRIL 14** 5:30 PM -7.00 PM

Lección 1: flora y fauna
Lección 2: siembra para aves
Lección 3: siembra para bichos

Módulo 3: RESTARACIÓN Y SIEMBRA SOSTENIBLE – virtual

180 min. **MAYO 5** 5:30 PM -8.45 PM

Lección 1: Bosques
Lección 2: Praderas
Lección 3: estanques y quebradas

Módulo 2: BIODINAMICA APLICABLE – presencial

180 min. **JUNIO 26** 2:00 PM -5.00 PM

Lección 1: Historia, teoría y principios
Lección 2: Calendario astral
Lección 3: preparados y técnicas adicionales

Textos

LA REVOLUCIÓN DE UNA BRIZNA DE PAJA
Masanobu Fukuoka
PERMACULTURA – MANUAL DE DISEÑO
Bill Molison

Requisitos

Dibujo para paisajistas.

ARBORIZACIÓN



Los árboles son la cubertura, estructura y sombra, aportan a la capa orgánica y crean refugios para la fauna local. Diversas variedades de árboles, clasificados por los pisos térmicos, los patrones de crecimiento y las características de flor, hoja y fruto.

COP 58.000

TEXTO:

Catálogo : árboles comunes en paisajismo colombiano

Curriculum:

Módulo 1: MANEJO video 22 min

Lección 1: Clasificación

Lección 2: Uso

Lección 2: Climas

Módulo 2: REGIÓN ANDINA Y SUB-ANDINA videos 46 min

Lección 1: Nativos.

Lección 2: Introducidos.

Lección 3: Comestibles y útiles

Módulo 2: TROPICAL Y SECO TROPICAL video 62 min

Lección 1: Árborización seco tropical

Lección 2: Árboles tropicales

Lección 3: Comestibles y útiles

Módulo 3: PALMAS Y CICADES video 33 min

Lección 1: Morfología

Lección 2: Variedades comerciales

Lección 2: Climas frias

PLANTAS ORNAMENTALES



Las plantas ornamentales son nuestra paleta de colores y texturas para crear un buen diseño de siembra. Debemos conocerlos como un artesano conoce su materia prima. Aprenderemos sobre plantas comerciales en paisajismo, clasificadas por sus características de crecimiento, sus condiciones climáticas, su consumo de agua y más.

COP 58.000

TEXTO:

Catálogo de plantas ornamentales en el paisajismo colombiano.

Curriculum:

Módulo 1: ARBUSTIVAS Y HERBÁCEAS videos 72 min

Lección 1: Clasificación y manejo.

Lección 2: Arbustivos.

Lección 3: Herbáceas.

Módulo 2: GRAMAS, RASTRERAS Y ENREDADERAS video 58min

Lección 1: Gramas

Lección 1: Rastreras.

Lección 2: Enredaderas.

Módulo 3: TROPICALES video 54 min

Lección 1 : Tropicales de sol.

Lección 2 : Tropicales de sombra y interior.

Módulo 4: SUCULENTAS Y ANUALES video 66 min

Lección 1: Cactus

Lección 2: Suculentas

Lección 3: Flores

COMERCIO



Una revisión de principio a fin sobre los aspectos comerciales en el diseño, siembra y mantenimiento de un jardín, conociendo la parte administrativa de las propuestas, las cotizaciones, las contrataciones y más.

COP 78.000

TEXTO

Catálogo de proveedores
Plantillas para comercio

Curriculum

Módulo 1: COMERCIO Y ADMINISTRACIÓN

180 min. **MAYO 19** 5:30 PM

Lección 1: Contratación.

Lección 2: Legalización.

Lección 3: Cotización.

Lección 4: Comercialización.

Módulo 1: PORTAFOLIO Y PRESENTACIÓN

90 min. **JUNIO 9** 5:30 PM

Lección 1: Residencial

Lección 2: Comercial.

CUMPLIMIENTO

Cursos requisitos

- Asistencia al 80% de las clases virtuales.
- Entrega: Ejercicios en clase y en casa.
- Entrega: Proyecto final incluyendo planos, diagramas, detalles y cotización.

Conferencias y talleres prácticos

- Asistencia al 80% de las conferencias.
- Asistencia al 80% de los talleres prácticos.

SUALOS Y SUSTRADOS

conferencia virtual



COP 136.000

MATERIAL

Fibra de cco, cascaría de attóz
Turba, Humus, Vermiculita, Perlita
Arena, Arcilla, Diatomita, Corteza

MARZO 10 5.30-8.45pm

BOTÁNICA

Conferencia virtual



Los conocimientos botánicos nos ayudan a entender la clasificación de las plantas basándose en la diversidad y a través del estudio de lo morfológico, lo anatómico y de sus ciclos de vida. Comprender estos aspectos nos ayuda a diseñar ecosistemas coherentes y eficientes. Haremos una introducción a los principios y mecanismos de la evolución y clasificación,

COP 86.000

MATERIAL

Raíces, flores, tallos, rama,
Frutos, semillas, plantas

TEXTO
Botánica y morphología

JUNIO 2 5.30-8.45pm

ILUMINACIÓN

conferencia virtual



La noche es el momento en el que más aprovechamos nuestro jardín, y una buena iluminación cambia completamente la experiencia. Aprende sobre los tipos de luz, ángulos de iluminación y la creación de diferentes tonos. Conoce todo tipo de lámparas y bombillos y como crear distintos tipos de ambientes.

COP 78.000

TEXTO

Catálogos likken

MARZO 24 5.30-8.45pm
MAYO 12 5.30-8.45pm

JARDINES CONTENIDOS

Conferencia virtual



La jardinería urbana se crea principalmente con macetas y contenedores localizados sobre superficies duras. Descubre los estilos y los materiales disponibles de macetas y contenedores, así como consejos prácticos y técnicas de siembra, drenaje y riego. Aprende a crear composiciones impactantes explotando al máximo la materia, la base y la siembra.

COP 36.000

APRIL 23 5.30-8.45pm

ARTE EN PAISAJISMO video 44 min

Video pregrabado



Las tendencias que interlacen el arte y el paisaje como el “Landart” y las instalaciones que intervienen la naturaleza conociendo las artistas internacionales que lideran el gremio. Esculturas exteriores dentro de nuestros jardines y paisajes aporta valor estético y toma parte de la escenografía en nuestro diseño .

COP 22.000

TEXTO
Presentación

PROPAGACIÓN

conferencia presencial con transmisión en vivo



Distintas técnicas de propagación por semilla, esqueje, división y injertos. Herramientas y material disponible en el mercado. Las distintas condiciones para cada variedad.

Como manejar cronograma y producción, los tiempos de trasplante entre otras disciplinas importante

COP 78.000

MATERIAL

Semillero
Turba, humus, suelo arcilloso
Cascaría de arroz, fibra de coco
Semillas, esqueje, tuberculo
Pasto, vinipel.

APRIL 13 3.00-5.30pm

TALLERES PRÁCTICOS

SIEMBRA



En esta jornada haremos enfasis en los aspectos a considerar antes del momento de la siembra de árboles y vegetación, en las técnicas correctas de siembra, la selección de las plantas, la preparación del suelo y el tamaño de los hoyos.

COP 370.000

ROTACIONES

Preparación - descaporte, bordillos y sustratos (Jose parra)
Diseño y siembra de borde perenne (itamar sela)
Técnicas de siembra – arborización, cercas vivas y materas. (Ximena Izasa)

MARZO 14 9.30-5.00pm

JARDINERÍA PROFESIONAL



La jardinería se trata del mantenimiento y mejoramiento de jardines e incluye técnicas de poda, fertilización, fumigación y manejo de insumos y herramientas que toman parte de las rutinas de jardinería.

COP 370.000

ROTACIONES

Orden y poda (Itamar Sela)
Preparación y aplicación de fumigantes y fertilizantes orgánicos (Ximena Izaza)

MARZO 15 9.30-3.30pm

CIRCULACIÓN



La instalación de pisos caminos y escaleras, aprendiendo técnicas y detalles de nivelación y construcción y instalar diferentes tipos de cercas, muros y portones en exteriores que hacen parte del contorno de un jardín y ayudan enmarcar los “cuartos exteriores”, familiarizando con materiales comunes de construcción.

COP 370.000

ROTACIONES

Instalacióm de patio permeable e impermeables en adoquin, concreto y piedra (ximena Izasa + Maestro Obra)
Escaleras y pasos en concreto (Jose Parra)

APRIL 11 9.30-5.00pm

ENCERRAMIENTOS



La instalación de pisos caminos y escaleras, aprendiendo técnicas y detalles de nivelación y construcción y instalar diferentes tipos de cercas, muros y portones en exteriores que hacen parte del contorno de un jardín y ayudan enmarcar los “cuartos exteriores”, familiarizando con materiales comunes de construcción.

COP 370.000

ROTACIONES

Ensamble e instalacion de cerca y porton en bambú y madera (Ximena Izasa + carpintero)

Construcción de muro en piedra y ladrillo (Jose Parra)

APRIL 12 9.30-3.30pm

SISTEMAS DE RIEGO



El suministro de agua es fundamental para el desarrollo sano de las plantas y los sistemas de riego son la manera más eficiente de suministrarla. Aprende sobre el diseño e instalación de sistemas de riego para paisajismo, los tipos de riego, las mediciones necesarias de caudal y presión y los detalles para una correcta instalación. Incluye un kit completo para instalar desde casa.

COP 370.000

ROTACIONES

Goteo, difusión, aspersión y micro (Jose Parra)

Diseño, medición, automatización, Filtración y Fertiriego (Itamar Sela)

MAYO 23 9.30-3.30pm

INFRAESTRUCTURA VEGETADA



Hablaremos sobre los diferentes sistemas de jardines verticales y cubiertas verdes disponibles en el mercado, sus beneficios, los materiales que incluyen y los elementos importantes en el diseño e instalación. El uso correcto de sistemas de riego, sustratos, fertilización y siembra. Se abordarán los temas de diseño como soleación, drenaje y selección de las plantas.

COP 370.000

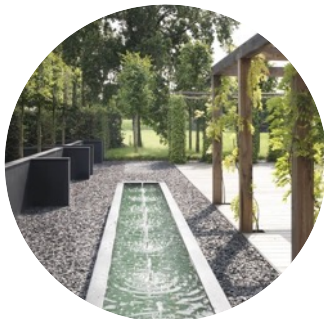
ROTACIONES

jardines vertical en repizas y bolsillos (Itamar sela)

Cubiertas verdes en capas y prefabricado (Ximena Izasa)

MAYO 24 9.30-5.00pm

AGUA EN PAISAJISMO



El agua es un elemento imprescindible en un buen jardín, da vida, activa los sentidos y purifica el ambiente. Elementos de agua como estanques, fuentes, cascadas y espejos son parte integral, junto con el resto de elementos, de un buen diseño. Este taller muestra herramientas de diseño y detalles de instalación, incluidos el bombeo, la impermeabilización, los filtros y los elementos decorativos.

COP 370.000

ROTACIONES

Fuentes y espejos (Ximena Izasa)

Cascadas y estanques naturales(itamar sela)

JUNIO 27 9.30-1.30pm

VISITAS PROFESIONALES

Jornadas de visitas presenciales a Viveros, proveedores y jardines para ampliar el conocimientos del proceso comercial y práctico de compras de insumos y elementos y mejorar el proceso de instalación y ejecución.

Visita Viveross en chia + briceño.

Visita jardín botánico de bogotá + Connecta

Visita proveedores chia

COP 180.000

Ximena Izasa

AGOSTO 22 9.00 -12.00

Juan Aleman

AGOSTO 22 9.00 -12.00

Ximena Izasa

AGOSTO 22 9.00 -12.00



COSTOS

COSTO TOTAL PROGRAMA SEMI PRESENCIAL: \$4,485,000
(tomando el diplomado completo)

Incluye:

8 cursos requisitos (60 horas): \$ 1,361,000 incluye materiales
6 conferencias + 3 visitas profesionales : (36 horas) \$ 534.000 Incluye materiales
8 Talleres: (64 horas) \$2,590,000 Incluye materiales, almuerzo y 2 refrigerios

FORMAS DE PAGO

Cancelar en 3 (tres) cuotas de \$ 1,495,000 c/u

- Primer pago hasta JULIO 25 de 2025 (o hasta completar el cupo)
- Segundo pago SEPTIEMBRE 10 30 de 2025
- Tercer pago OCTUBRE 25 de 2025

DESCUENTO 15% para pago de 100% del Diplomado antes de 30 de Junio 2025
Costo con descuento **\$ 3,812,300**

DESCUENTO 10% para pago de 100% del Diplomado (hasta que cierren inscripciones)
Costo con descuento \$ 4,036,500

BECA 10% (acumulable) para personas viajando desde fuera de Bogotá y cercanías
(Con copia de recibo de servicio público)

*** En caso de que por motivos imprevistos no se puedan realizar los talleres prácticos programados en las fechas dadas, se reprogramarán en el primer semestre de 2026.

Se puede consignar directamente a la cuenta corriente de **Bancolombia 34356909912** a nombre de **TERRENO S.A.S (900340109)** el valor correspondiente y enviar copia de la consignación a itamar@terrenopaisajismo.com o solicitar link de wompi para pagar con cualquier medio de pago

EQUIPO



ITAMAR
SELA

Creció y se formó como agricultor y jardinero en Israel. Realizó estudios en el Jardín Botánico de Nueva York en horticultura y paisajismo. En el año 2008 se estableció en Colombia, dió inicio a TERRENO, estudio de paisajismo y cofundó ORGANIZMO, habitats sostenibles con la creación del Departamento de Ecología y Paisaje de esta institución. En sus 15 años de experiencia ha trabajado con algunos de los mejores arquitectos, Giancarlo Mazzanti, Virgilio Sierra, Guillermo Arias, entre otros.



LAURA
PATIÑO

Ecóloga de la Universidad Javeriana y una de las primeras asesoras en formación de la ABD de Colombia, con larga trayectoria en esta materia incluyendo administrar una de las primeras fincas biodinámicas del país. Actualmente se desempeña en asesoría y acompañamiento a granjas y cultivos para su transición hacia la agricultura biodinámica. Fundadora de Totta Terra, centro para el desarrollo de Biodinámica..



JORGE
CAMACHO

Director de LIKKE DESIGN LTDA. Exhibición de producto y diseño de iluminación. Docente y conferencista en pregrado y posgrado en temas de Tecnología, Exhibición e Iluminación en la Universidad Javeriana, la Universidad de los Andes, la Universidad Jorge Tadeo Lozano, Lasalle College. Asesor en iluminación y diseño para proyectos de exhibición comercial y proyectos arquitectónicos para diferentes empresas.



CESAR
FLORIAN

Agro ecólogo activo en la industria, ejecutando proyectos nombrados en colombia como vila mahia , vila mahul entre mas. Estudios en permacultura y agroecología y el director de diseño en la compañía Grupo Kodama SAS. (Empresa dedicada al diseño y construcción de sistemas Ecológicos integrados)



KATHERYN
VALDERAMA

Arquitecta de la universidad piloto, especializada en diseño e ejecución de jardines y paisajes trabajando en marcas conocidas de paisajismo en colombia (Ramiro Olarte, Terreno) desde 2016 y experta en dibujo arquitectónico en paisajismo.



XIMENA
ISAZA

Con estudios en administración de medio ambiente y años de experiencia en el gremio especializando en jardinería, cultivo y dirección de proyectos para empresas como samper green y groncol, y su ropa marca la greenería.



seminario teórico-práctico

BIO-PISCINAS

y lagos de natación

Febrero 10 – Marzo 1

Los lagos de natación imitan la biodiversidad y la funcionalidad de los ecosistemas acuáticos. Su sistema de filtración se basa en un humedal llamado 'zona de regeneración', construido con plantas acuáticas cuidadosamente seleccionadas. Estas plantas extraen el exceso de nutrientes, reduciendo así las condiciones propicias para la proliferación de algas y bacterias.



MESAS DE TRABAJO
VIRTUALES

3 sesiones de 3 horas = 6 horas



TALLERES PRÁCTICOS
PRESENCIALES

4 talleres de 8 horas = 32 horas



10 FEB

6.00pm-9.00pm

Mesa de trabajo Virtual

Introducción

Conceptos y principios

Medición y calculos

Diseño y detalles arquitectónicos

Dibujo y presentación



14-15 FEB

9.00am-5.00pm

Taller práctico presencial

Villeta, Cundinamarca

Excavación y drenajes

Impermeabilización

Diseño hidráulica

Contención y separación

Instalación redes



24 FEB

6.00pm-9.00pm

Mesa de trabajo virtual

Biología del agua

Compras, cronograma y cotización

Manejo de proveedores y transportes

Mano de obra y reglamentos

Mantenimiento y pruebas



28 FEB-1 MAR

9.00am-5.00pm

Taller práctico presencial

Villeta, Cundinamarca

zona de regeneración

Detalle perimetral

Siembra

Equipos de bombeo y filtración

Cascadas, muelles y playas

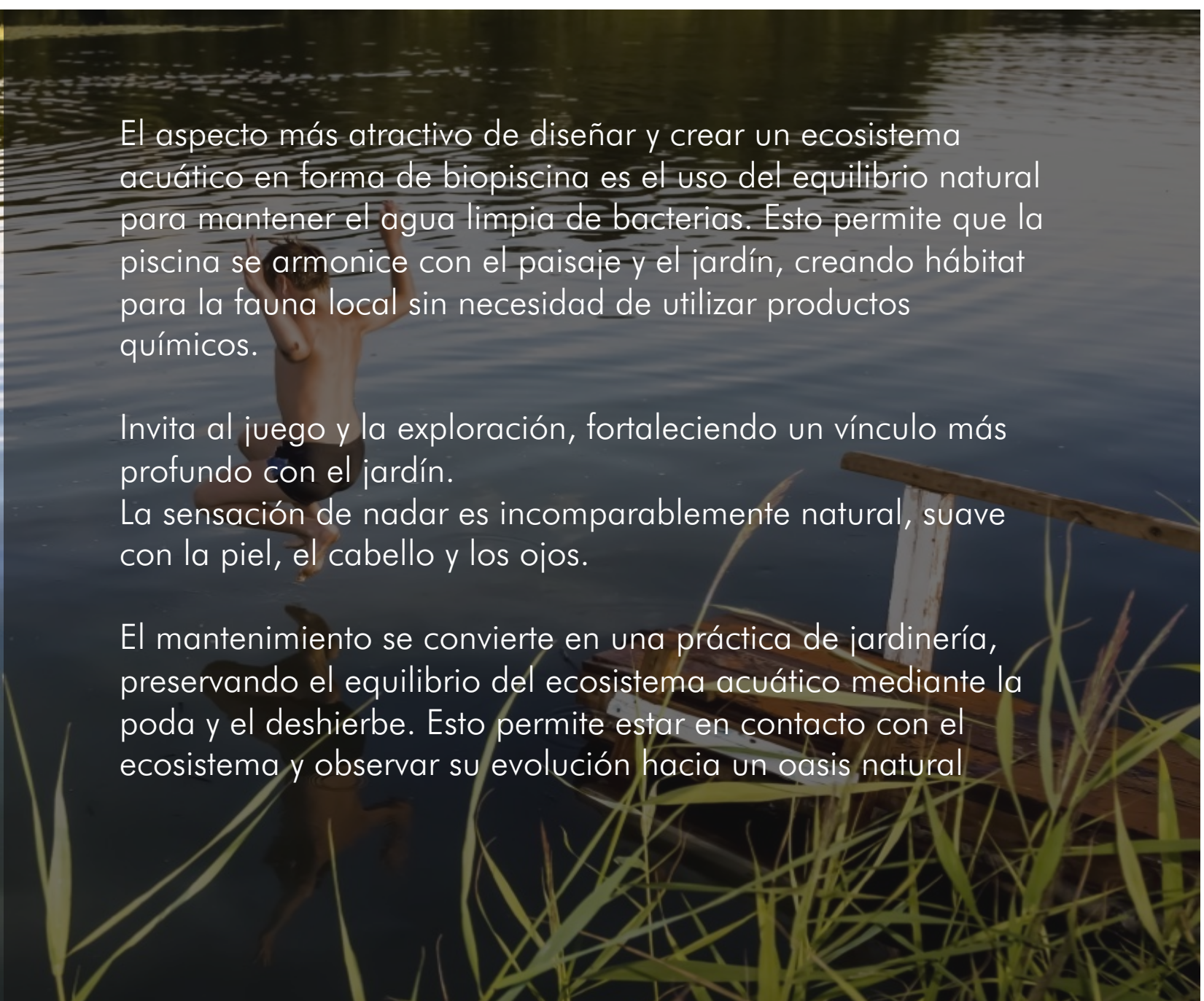
En el seminario semi presencial de 38 horas aprenderás los aspectos prácticos y teóricos de diseño e instalación acompañando y participando en la materialización de una bio piscina de 50m² en un proyecto residencial en Villeta, Cundinamarca.

En los talleres prácticos presenciales se acompaña el proceso completo iniciando con el análisis y mediciones para desarrollar un diseño estético y práctico, participando en el proceso de excavación y impermeabilización, diseñando e instalando la red hidráulica y la construcción del humedal de regeneración usando los sustratos y siembra adecuada que son fundamentales para la creación del ecosistema.

En las mesas de trabajo tendremos proyectos de diseño, aprendiendo a dibujar, dimensionar y diseñar a detalle aplicando nuestros conocimientos aprendidos en talleres y practicando los cálculos, mediciones y zonificación aplicando los principios que incluyen los procesos de diseño. Aprenderemos a presentar detalles, programar cronograma de obra, contratar y adquirir los elementos que incluye el proceso de creación.



Ecosistéma acuático, una alternativa natural para la piscina convencional

A photograph showing a person from behind, wearing swim trunks, jumping into a body of water. The water is dark and reflects the surrounding environment. In the foreground, there are tall, thin, yellowish-green reeds. The background shows more of the water and some distant land or structures.

El aspecto más atractivo de diseñar y crear un ecosistema acuático en forma de biopiscina es el uso del equilibrio natural para mantener el agua limpia de bacterias. Esto permite que la piscina se armonicé con el paisaje y el jardín, creando hábitat para la fauna local sin necesidad de utilizar productos químicos.

Invita al juego y la exploración, fortaleciendo un vínculo más profundo con el jardín.

La sensación de nadar es incomparablemente natural, suave con la piel, el cabello y los ojos.

El mantenimiento se convierte en una práctica de jardinería, preservando el equilibrio del ecosistema acuático mediante la poda y el deshierbe. Esto permite estar en contacto con el ecosistema y observar su evolución hacia un oasis natural.

El costo del seminario es de \$2,150,000

Incluye:

Actividades presenciales y los insumos para la creación de una bio piscina de su inicio a su final durante el seminario.

Contenido, presentaciones y grabaciones (durante un año) de las conferencias audio visuales y las mesas de trabajo

Alimentación durante talleres prácticos (almuerzo y 2 refrigerios)

No incluye

Transportes y estadía

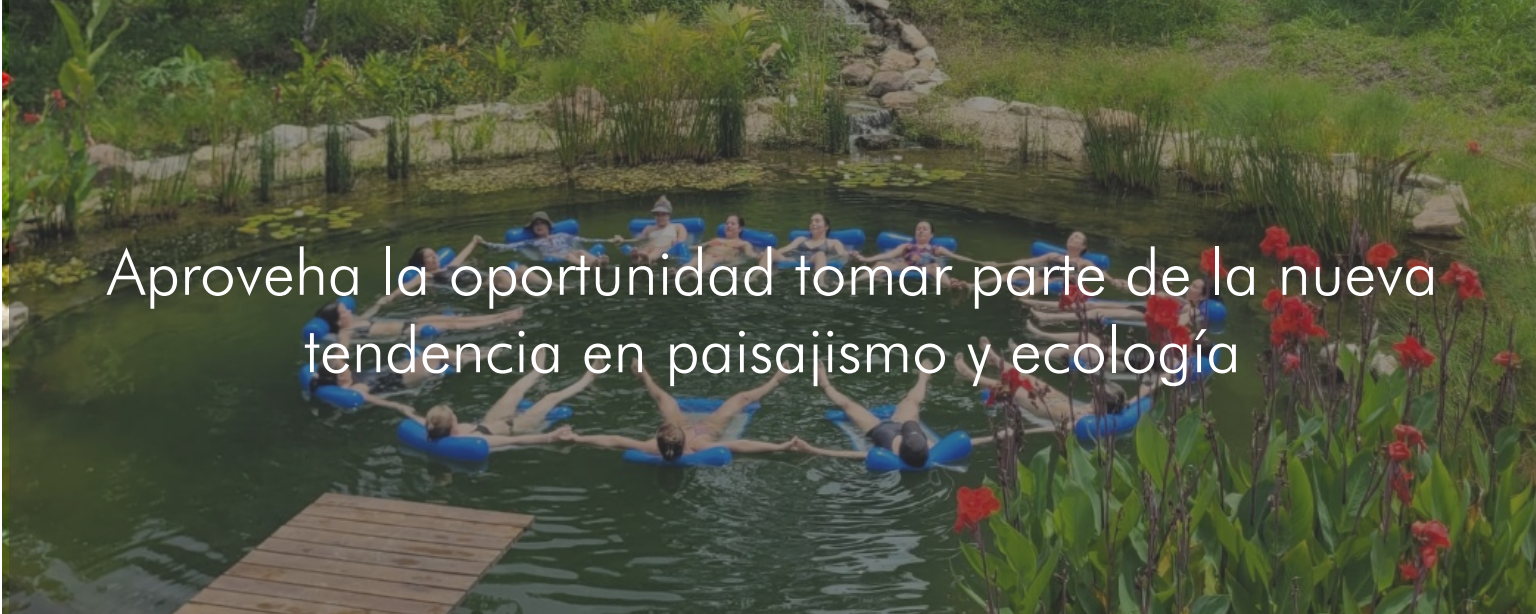
Formas de pago :

Anticipo antes de 30 de Enero 50%

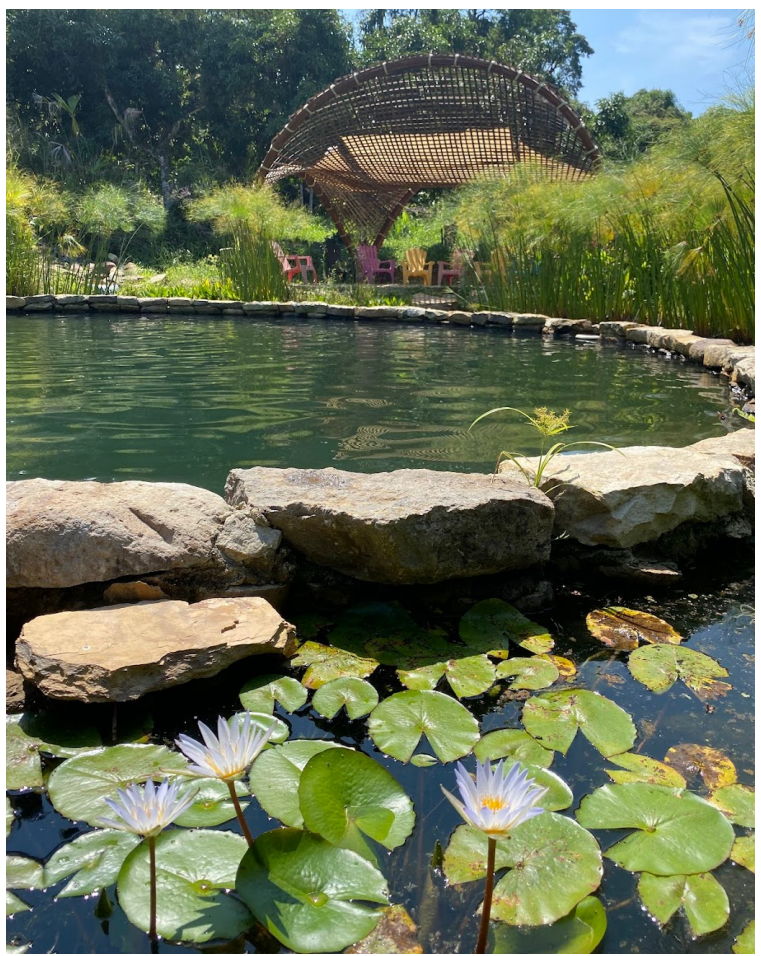
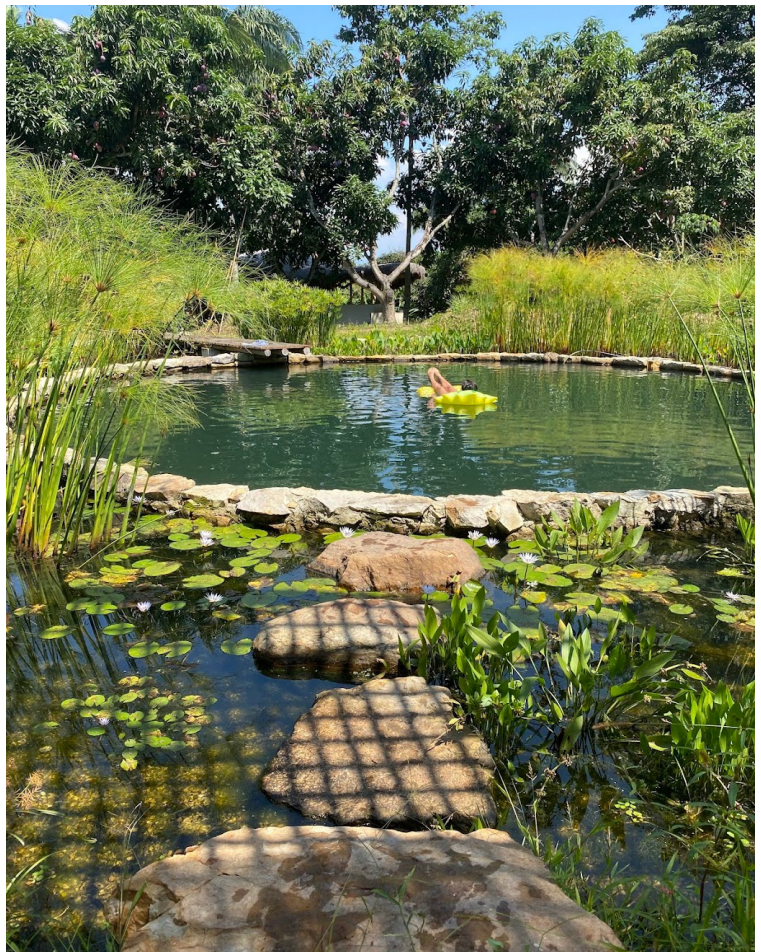
Anticipo antes de 15 de Febrero 50%

15% Descuento pagando la totalidad del seminario antes del 15 de Agosto para un valor de \$1,827,500

Cuenta de ahorros de Bancolombia 34356780274 a nombre de TERRENO S.A.S el valor correspondiente y enviar copia de la consignación.
Link de pago wompi disponible para cualquier medio de pago



Aproveha la oportunidad tomar parte de la nueva tendencia en paisajismo y ecología





Jornadas de siembra

Sábados de luna creciente estaremos sembrando Jardines, bosques y huertos en la sede presencial de la academia. Te invitamos a tomar parte de la siembra aprendiendo sobre técnicas de siembra y principios de diseño de siembra.

Febrero 21

9.00am-1.00pm

\$ 80,000

incluye vegetación,
insumos y refrigerio

Marzo 21

9.00am-1.00pm

\$ 80,000

incluye vegetación,
insumos y refrigerio

Mayo 30

9.00am-1.00pm

\$ 80,000

incluye vegetación,
insumos y refrigerio



Un poco sobre mi

Nací, crecí y vivo en el campo. Estudié paisajismo y horticultura en Nueva York y llevo 20 años diseñando e instalando jardines en toda Colombia, así como en México, Costa Rica, Panamá, Estados Unidos e Israel.

Director de TERRENO estudio de paisajismo desde 2008, diseñado y sembrado con algunos de los mejores arquitectos (Giancarlo Mazzanti, Virgilio Sierra, Guillermo Arias, entre otros) creando jardines, paisajes y ecosistemas en proyectos residenciales y comerciales de alta gama (Crepes & Waffles, Carulla, Starbucks, Marval, Londoño Gomez, Amarillo y Prodesa).

Me apasiona la docencia, y desde 2008 he impartido clases, talleres y conferencias a nivel nacional e internacional en instituciones como la Universidad Nacional de Colombia, la Universidad de los Andes (Colombia), Isthmus (Panamá) y el TEC de Monterrey (mexico) y el Congreso WGIC.

Co fundador de ORGANIZMO habitats sostenibles, director del departamento de ecología y paisaje 2008-2021 y Director de JARDINOLOGIA academia de paisajismo 2022-hoy

Nos vemos en clase.


Itamar Sela
FUNDADOR



JARDINOLOGÍA
academia de paisajismo



JARDINOLOGÍA

Polinizando conocimiento



Chince, Tenjo, Cundinamarca



312-4050402



admin@jardinologia.com



@jardinología