



**ESCUELA DE  
REGENERACIÓN**  
APRENDICES DE LA NATURALEZA



Comienza 29 de abril | *Cursada anual*

# Especialización en Planificación de Tierras

Aprende a planificar infraestructuras eficientes y productivas para todo tipo de proyectos en el campo.

## Programa



Green Curves

[escueladeregeneracion.com](http://escueladeregeneracion.com)

 Virtual



## ¿Qué vas a aprender?

Por medio de la **Especialización en Planificación de Tierras** aprenderás a abordar proyectos con base en el campo de manera integral, bajo una metodología clara y profundizando en cada capa del diseño.

Exploraremos aspectos clave como el análisis climático, la metodología de abordaje de un diseño integral, la lectura topográfica, el diseño keyline, trabajos de movimientos de tierra, posicionamiento de accesos, callejones y edificios, divisiones para ganado, patrones de cultivo keyline e infraestructuras hidráulicas eficientes.

## ¿A quién está dirigido?

Esta formación está diseñada para profesionales y estudiantes que desean profundizar conocimientos en planificación de tierras y el diseño de infraestructuras, ya sea que la apliquen en sectores como la agricultura, ganadería, vivienda rural, loteos, sustentabilidad o urbanización.

## ¿Qué habilidades vas a adquirir?

Mediante un recorrido por los diversos ejes temáticos propuestos y con ejemplos prácticos y reales, adquirirás una comprensión concreta y aplicable de los conocimientos compartidos, preparándote para aplicarlos en tu campo laboral.

## Estructura del curso

### Duración

**24** SEMANAS  
ONLINE

TOTAL HORAS  
SEMANALES

**3,5**

### Carga semanal

- ⦿ 1 CLASE TEÓRICA DE 17 a 19 H
- ⦿ 1 CLASE PRÁCTICA DE 19 a 20.30 H

Lunes 17.00 a 20.30 hs (ARG) **EN VIVO POR** zoom



**Plataforma Educativa de  
Escuela de Regeneración**



## Educador



### Martín Benenati

Martín Benenati tiene formación en matemáticas e informática donde fue docente por más de una década. Luego estudió con expertos así como también de forma autodidacta en gran cantidad de áreas: keyline, permacultura, bioconstrucción, ganadería regenerativa, agricultura orgánica, planificación de tierras.

Aplicó sus conocimientos en su propio proyecto y a partir de allí comenzó a dedicarse a asesorar a otros mayoritariamente en Planificación de tierras.

Hace 10 años funda junto su socio la empresa Green Curves y comienza a dedicarse de forma profesional a ser planificador de tierras. Al día de hoy han desarrollado más de 150 proyectos, abarcando más de 30.000 has en más de 10 países en América y Europa.

Se puede conocer su trabajo en  [martin.benenati](https://www.instagram.com/martin.benenati)

## Metodología de evaluación

La evaluación se realizará en dos etapas.

1. Evaluación individual con prueba online.
2. Evaluación grupal con ejercicio práctico de diseño de casos propuestos por el equipo docente.

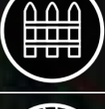
## Certificación

El curso virtual tiene una certificación emitida por Escuela de Regeneración y Green Curves Design.





## Programa

	<b>INTRODUCCIÓN</b>	Presentación personal y del curso. Dinámica de las clases y evaluación.
	<b>CLIMA</b>	Clima de la biósfera y Clima legal. Clima de mente (contexto holístico). Masterplan, Conceptualización y Modelo de Pastoreo.
	<b>GEOGRAFÍA</b>	Geografía y Cartografía. Herram. de medida y modelos de terreno. Elementos topográficos. Zonificación.
	<b>AGUA</b>	Requerimientos y fuentes de agua. Obras de tierra para almacenamiento y manejo de agua. Tanques, cañerías y accesorios. Diagrama general de red hidráulica. Cálculos de hidráulica. Sistemas presurizados para distribución y riego.
	<b>ACCESOS</b>	Posicionamiento de caminos y sus consecuencias. Tipos de accesos, detalles constructivos, cálculo de alcantarillado.
	<b>ECOSISTEMA</b>	Posicionamiento en el diseño. Patrones de cultivo. Cortinas, frutales, huerta, sombra y abrigo.
	<b>ESTRUCTURAS</b>	Posicionamiento de estructuras, logística, orientación, estacionamiento, etc.
	<b>SUBDIVISIONES</b>	Protección y fraccionamientos (lotes). Subdivisiones ganaderas.
	<b>SUELO</b>	Replanteo del diseño en campo.
	<b>PROYECTO</b>	Análisis y diseño grupal de un caso.

Información e inscripciones en [www.escueladeregeneracion.com](http://www.escueladeregeneracion.com)



ESCUELA DE  
REGENERACIÓN  
APRENDICES DE LA NATURALEZA



Green Curves