

¿QUÉ ES LA PERMACULTURA? 7 CLAVES PARA ENTENDERLA DESDE CERO

Por Tato Peña / 5 junio, 2016 / Permacultura / 10 comentarios

¿**Qué es la permacultura?** Esta pregunta te la he hecho o te la han hecho cantidad de veces ¿Verdad?

La permacultura es la manera de definir un sistema integrado, un sistema de diseño que aplica las ideas y los conceptos de la **teoría de sistemas, biocibernética y ecología profunda**.

Para nosotros, **la permacultura es la opción más deseable**, y si sabes cómo aplicarla: es el sistema más productivo.

Como verás en este artículo, la riqueza de la permacultura, así como la humanidad de este sistema de diseño, radican en su simplicidad. Y aquí se halla paradójicamente su complejidad, su sustentabilidad y su potencial.

Cuando hablamos de permacultura (incluida la permacultura urbana), no sólo hablamos de cultivar, fertilidad, suelos, ecosistemas, biodiversidad, espacios vivos, plantas, tierra, agua, cultivos, agricultura orgánica, productos sanos y ecológicos, energía limpia, economía, personas, crianza, sociedad... sobre todo, hablamos de **desarrollo sostenible, ética y soberanía**.

Por eso en este artículo te damos las **7 claves básicas para entender qué es la permacultura**, cómo ponerla en práctica paso a paso, a fondo y desde el principio.



¿Qué encontrarás aquí?



1. Origen de la permacultura: Bill Mollison y David Holmgren

El origen de la se remonta a los años 70' en Australia, cuando los ecologistas **Bill Mollison y David Holmgren** sentaron las bases para la creación y el diseño de sistemas agrícolas estables.

Su idea principal era conseguir aglutinar en una sola la esencia de la **ecología profunda, la filosofía holística, los sistemas integrados y el enfoque sistémico.**

Y el objetivo final: acabar con el efecto de los agroquímicos (tan populares tras la Segunda Guerra Mundial) sobre los ecosistemas, la falta de biodiversidad y los suelos agotados y enfermos. Algo que requiere de tesón y tiempo.

Pero la permacultura no tiene prisa, no derrocha, no tira sino que devuelve cuanto toma. **La permacultura no expolia, no esquilma, no empobrece ni explota, ni siquiera compite.**

Y algo muy importante: la permacultura es sostenible y también promueve la equidad y el reciclaje.



Bosque comestible La Cabana AGRhumus

Ética de la permacultura

Al igual que la naturaleza, no obedece a criterios de injusticia y desigualdad, no responde a cualquier sistema que estandarice, monopolice, o mercantilice la vida.

La sostenibilidad no es sostener cualquier cosa a cualquier precio, no se trata de sostener un negocio ni los mercados ni la banca ni la guerra, es algo infinitamente más profundo y serio. Se trata de esperanza y la vida espera.

La permacultura no es comida para hoy y hambre para mañana. Porque la permacultura es el futuro y ese futuro ya está aquí.

Así que si estás pensando dar un giro consciente a tu vida, encontrarás en la permacultura muchas (si no todas) las herramientas que necesitas, sigue leyendo y verás.

2. ¿Qué es la permacultura?

En boca de sus precursores **Bill Mollison** y **David Holmgren** :

«Permacultura es el diseño consciente de paisajes que imitan los patrones y las relaciones de la naturaleza, mientras suministran alimento, fibras y energías abundantes para satisfacer las necesidades locales».

Lo primero que hacemos comprender en **nuestros cursos de permacultura** es que la permacultura podría y debería estar en constante evolución. Que no es una definición en sí misma sino una forma de vida, porque : **la permacultura si no se vive, no es permacultura.**

En muchos libros de encontrarás textos que se ajustan bastante al concepto sobre qué es la permacultura.

Aunque a simple vista no lo parezca, este concepto hace que podamos hablar aquí de muchas cuestiones que la permacultura integra y que a ti te afectan, a mi y a cualquier ser humano:

- el objetivo principal de la permacultura
- de problemas y soluciones naturales
- del planeta
- del cambio climático
- el declive energético
- la tierra
- el agua
- los animales
- cultivos productivos

- sistemas integrados
- el medioambiente
- aprovechamiento de recursos
- el enfoque y pensamiento sistémico
- de la visión holística del mundo
- ecologismo
- bioconstrucción
- ecoaldeas
- del sol
- energía limpia y energías renovables
- del decrecimiento
- organización social
- crianza y parto natural
- salud integral
- entornos sostenibles
- etc etc etc

Un sin fin de planteamientos, métodos de diseño, técnicas y conocimientos ligados a la naturaleza de planeta y la propia **naturaleza y diseño humano**.

Ahí es nada...

¿Te gusta lo que estás leyendo?

Apúntate ahora y empieza a recibir *contenido premium* sólo para suscriptores

He leído y acepto la **política de privacidad**

¡SÍ, ME APUNTO!

🔒 Tus datos están a salvo con nosotros, nada de spam

Los datos de carácter personal que proporcionas rellenando este formulario serán tratados por AGRhumus. La finalidad de la recogida y tratamiento de estos datos es ofrecerte información sobre permacultura, agriculturas éticas y autosuficiencia, así como vender y promocionar productos y/o servicios profesionales relacionados. La legitimación se realiza a través del consentimiento del interesado.

Los datos que facilites estarán ubicados en los servidores de la empresa Mailrelay (España) ([más información](#)). Podrás ejercer tus derechos de acceso, rectificación, limitación y suprimir los datos enviando un correo electrónico a hola@agrhumus.com

[Más información sobre la política de privacidad de AGRhumus.com](#)

Definición de permacultura

La definición más concreta es la acuñada por **Bill Mollison y David Holmgren**:

Un sistema integrado y evolutivo de plantas perennes o auto-perpetrantes y de especies animales útiles para el hombre.

Años más tarde ellos mismos redefinen qué es permacultura:

El diseño consciente de paisajes que imitan los patrones y las relaciones de la naturaleza, mientras suministran alimento, fibras y energías abundantes para satisfacer las necesidades locales.

Esta es la manera que tienen David Holmgren y Bill Mollison de definir una agricultura permanente o sostenible que evoluciona hacia una **cultura permanente**.

Pero esto es sólo una definición, verás que hay mucha más «chicha».

3. Permacultura integral ¿Qué es?

Ecología profunda y Teoría de sistemas

Aquí está la clave, no voy a entrar en profundidad aquí y ahora porque este es un artículo de introducción, pero por favor ten esto muy en cuenta si vas en serio con la permacultura.

*Hablar de permacultura es hablar del diseño de un **sistema integrado**. Es la aplicación de la **BIOcibernética** y la **Teoría de Sistemas** en su rama de la ecología, y más concretamente de la **ecología sistémica o ecología profunda**.*

Y es que si sabes leer entre líneas los textos de Bill Mollison verás que todo está ahí ;)

Por lo que la **visión holística, pensamiento y enfoque sistémico** es parte vital en un diseño permacultural coherente.

Entiendo que si te acabas de acercar a la permacultura por primera vez esto es, tal vez, demasiada información. Lo iremos viendo poco en el blog y en diferentes posts. De momento toma nota y quédate con «la copla».

4. Flor de la permacultura

La Segunda Guerra Mundial dio pie al surgimiento de muchos movimientos sociales ecologistas ante el declive energético que se presentaba y avecinaba.

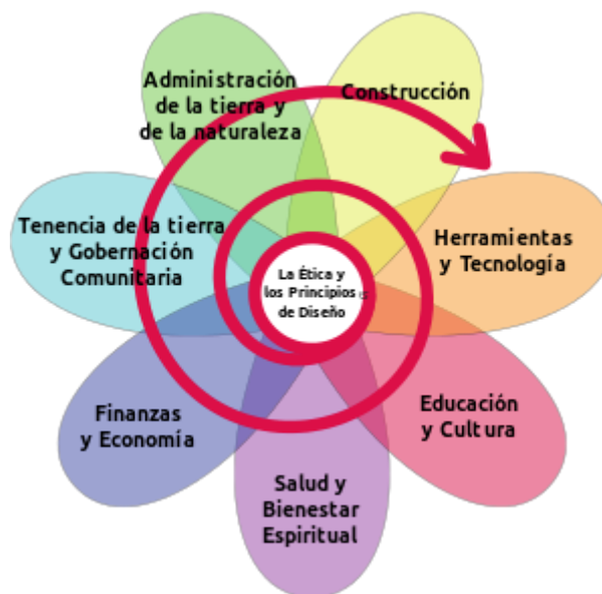
Y uno de ellos fue la permacultura.

En su concepción, Mollison y Holmgren establecen **siete ámbitos desde los que trabajar y actuar** para superar el colapso y comenzar a crear sociedades realmente sostenibles y permanentes.

Estas áreas de trabajo son:

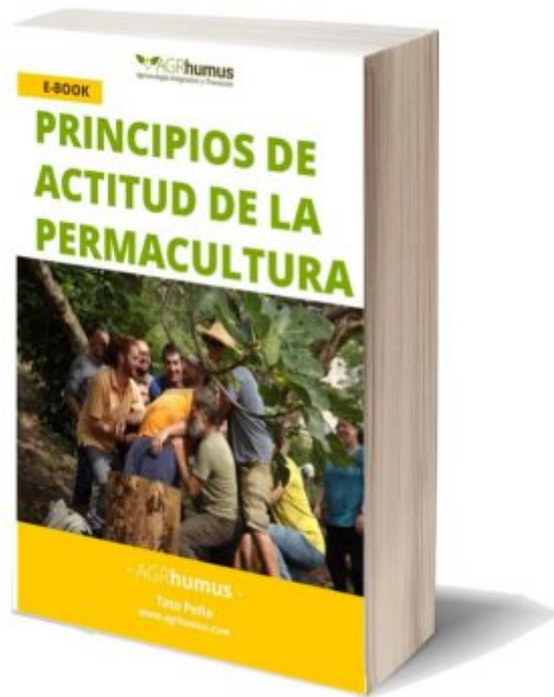
1. Cultura y educación
2. Salud y bienestar espiritual
3. Finanzas y economía
4. Tenencia de la tierra y gobernzación comunitaria
5. Administración de la tierra y la naturaleza
6. Entorno construido
7. Herramientas y tecnologías.

Todas juntas dan forma a lo que se conoce como **flor de permacultura** y cada una de estas áreas son conocidas como «pétalos», todas ellas están relacionadas y contienen múltiples facetas y ámbitos de trabajo.



Esto requiere empezar a trabajar a nivel personal, y luego social, a nivel local y luego territorial. Un crecimiento que es sustentable porque se sostiene en **principios éticos** y principios de actitud.

GUÍA PARA EL DESARROLLO PERSONAL Y LA TRANSFORMACIÓN SOCIAL



Descarga gratis este ebook con los principios de actitud de la permacultura y **las 9 claves y herramientas para:**

- ✓ Aplicar los principios de actitud de la permacultura en tu **vida personal**
- ✓ Generar a tu alrededor los cambios de **transformación social** que sueñas.
- ✓ Unirte a nuestra gran familia permacultural y **ser parte del cambio global.**

↓ ¡LO QUIERO!

5. Libros de permacultura en PDF

Hay mucha bibliografía sobre permacultura en la red, sobretodo en inglés.

Como este es un artículo de introducción a la permacultura, te recomiendo que te descargues «La esencia de la permacultura» de David Holmgren.

Esta «guía rápida» es un extracto del libro **“Permacultura: Principios y senderos mas allá de la sustentabilidad”** de David Holmgren.

Y en él encontrarás conceptos, definiciones, principios éticos y de diseño y todo lo que necesitas para empezar:

 [Descargar «La esencia de la permacultura» en PDF](#)

Si tuviera que recomendarte un primer libro, sin duda para empezar sería [Introducción a la Permacultura-Bill Mollison \(PDF\)](#) Su impresión no es de muy buena calidad así que si encuentras esta joya en alguna librería ni lo dudes.

Y si de verdad crees que esto es lo tuyo y quieres buena información, te recomiendo el libro «Permaculture: a Designer's manual» también de Mollison. Eso sí, este es en inglés y no es gratuito.

 [«Permaculture: a Designer's manual»](#)

6. ¿Qué significa permacultura?

Si nos remitimos a su definición etimológica:

La palabra **perma** deriva de «permanente» y engloba sostenibilidad, integración y auto-sustentabilidad.

La palabra **cultura** procede de «cultivo» y propone una filosofía ética y sencilla que se basa en la integración en el entorno.

La permacultura es ética, sostenible, es una apuesta por la vida y no es un invento moderno. Ya era practicada desde hace siglos por culturas indígenas y podía ser encontrada en las prácticas de cultivo tradicional o lo que hoy viene siendo **la agricultura orgánica o ecológica**.



Cultivos de hortalizas integrados en el bosque comestible- La Cabana AGRhumus Asturias
España

Por lo general es un sistema natural en el que se hace uso de un plan de acción estratégico, mantenido con mínimos recursos y con diseños, tecnologías apropiadas y herramientas sencillas y todas ellas baratas.

Para mí significa cultura de lo permanente y consiste en **asentamientos eco-humanos plenamente integrados en el medio ambiente**, que reproducen ecosistemas y que aprovechan racionalmente los materiales y los recursos locales con medios autónomos.

7. ¿Qué es y cómo funciona la permacultura?

Una hábitat diseñado según los principios de la permacultura **combina la vida de personas, animales y plantas de manera armónica y provechosa para todos.**

Una de las primeras cosas que aprendes que debes comprender es que el permacultor es un colono ético que es al tiempo un alumno, es un diseñador del ecosistema que:

- **Considera su entorno como un todo** en el que los componentes tienen un sentido, un lugar, una importancia y una relación con todos los demás.
- **Aprovecha tanto las ventajas como las desventajas**, sacando partido a cualquier eventualidad haciendo uso intensivo de la información y la creatividad como de la energía y el capital.
- **Practica una economía eficiente** en la que hace uso de las energías potenciales tanto del medio ambiente como de las que se producen local-mente.
- **Busca la máxima productividad con el mínimo esfuerzo** en el mínimo espacio.



Productividad y recolección en el Bosque comestible La Cabana AGRhumus Asturias
España

7.1 ¿Qué es permacultura en ecología?

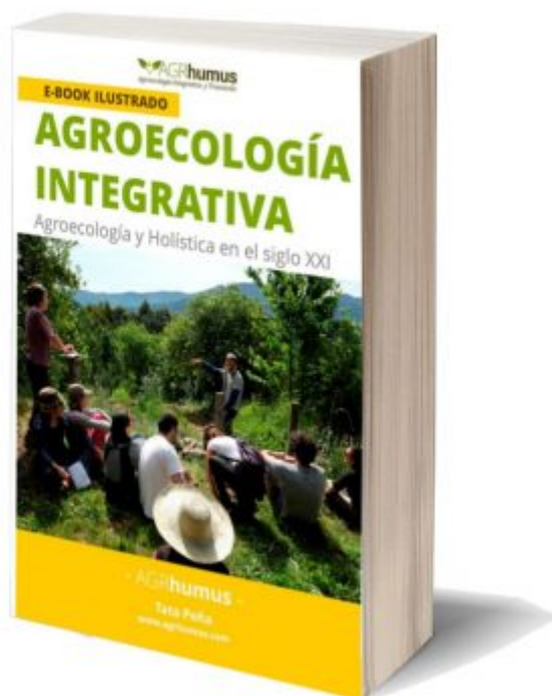
A raíz de la Agroecología se desarrollaron una diversidad de sistemas y agrosistemas con un fundamento holístico dirigidos al **autoabastecimiento** y la **soberanía** local y territorial.

Todos rescataban la ética y las prácticas tradicionales de diferentes culturas, sumadas a las experiencias de hoy.

De entre estos modelos ecológicos y concretamente agroecológicos, destacaron los **sistemas integrados**. Y éstos son los que darían lugar a lo que hoy conocemos como permacultura.

Si quieres profundizar en este tema **descarga gratis nuestro ebook «Agroecología Integrativa: Agroecología y Holística en el siglo XXI»**

IMPULSA TU PROYECTO DE VIDA



Descarga gratis nuestro ebook **Agroecología Integrativa** y lleva tu proyecto de vida exactamente hacia donde tú quieres.

- ✓ **Sentarás las bases holísticas imprescindibles** para impulsar tu proyecto de vida.
- ✓ Tendrás herramientas para **profundizar en el pensamiento sistémico** de la agroecología integral.

✓ **Sumarás positivamente** en la gran familia de personas conscientes que ya forman parte del cambio global.

↓ ¡LO QUIERO!

7.2 Éticas y principios

Si pudiéramos elegir cuál de todos estos modelos reúne las condiciones, para el ideal natural de futuro de la agricultura, éste podría ser perfectamente la permacultura.

Porque la permacultura conjuga con pragmatismo y sencillez soluciones tan humanans como el hábitat, la economía, el bien común y el cuidado de las personas.

Lo podemos ver y vivir en la flor de permacultura, los **principios de actitud** y en los tres principios éticos que dan fundamento a la permacultura:

1. Cuidar la tierra
2. Cuidar a las personas
3. Reparto equitativo de la riqueza

8. ¿Qué busca la permacultura?

Puedes entender qué es la permacultura, pero lo más importante es comprender qué busca la permacultura y que un diseño permacultural es **integral y sostenible**.



Un diseño permacultural exige un ejercicio de atención y de planificación adecuada al espacio sin crear impactos, sin desechar ni derrochar.

Y además retribuye y devuelve con el fin de contribuir y mantener la sostenibilidad natural.

Todos los procedimientos en un diseño permacultural buscan **mantener el presente y asegurar el futuro.**

Esto requiere de una planificación dirigida a optimizar las funciones del asentamiento y a obtener el máximo humus y fertilidad.

Al principio lleva tiempo y el permacultor no tiene prisa, porque es precisamente el tiempo lo que juega a su favor.

9. Ventajas y beneficios de la permacultura

Cuando hablamos de permacultura y agricultura, las ventajas y beneficios de la permacultura están muy ligados a la **agricultura orgánica**.

Un suelo al **máximo nivel de fertilidad** es producto de compostajes, diversidad, residuos orgánicos, supuestas malas hierbas, materia orgánica, buenos bancales, estiércol y masa forestal.

Si ya tienes un terreno (no importa el tamaño) donde empezar, te recomiendo que le eches un vistazo a este artículo donde te explicamos a fondo **5 sistemas de bancales diferentes**, con los que vas a aumentar al máximo el rendimiento de tu huerto.

El suelo alcanza así un nivel óptimo de estructura y humus. Pero ten en cuenta que le puede llevar un mínimo de 7 años.

El resultado es un suelo que se regula por sí mismo, que gana **autoinmunidad**, que se protege y **se regenera a sí mismo**.

En este nivel no son necesarias maquinarias ni labores intensivas y la productividad de la tierra es altamente elevada, al igual que la calidad nutricional de los productos que obtenemos.

Aquí ya la naturaleza obra por sí sola sosteniéndose a sí misma y a las personas.





10. La permacultura urbana y permacultura social

Las necesidades medioambientales hoy son muchas, pero también lo son las sociales. Por eso la permacultura está abierta y sus posibilidades son diversas.

Puede experimentarse **la permacultura social** o individualmente, siempre que se tengan en cuenta criterios sociales enfocados al **desarrollo local y riqueza mancomunal**.



Permacultura social

El propósito es que esta riqueza se extienda hasta convertirse en un modelo. Un modelo global con el que poder hacer frente a la incapacidad de un sistema que no se soporta en la racionalidad sino en la productividad, la explotación y la desigualdad.

Este fue su origen y aquellos que aspiran a su ombligo deberían tenerlo en cuenta.

El fin no es onanista, ni sectario, ni proselitista, ni doctrinario, sino que busca compartir, porque **el fin de la permacultura es cooperativo, comunitario y solidario.**

11. El fin es el bosque comestible

Un diseño permacultural bien planificado es un lugar de investigación y para la experiencia. También una escuela de la sostenibilidad y finalmente un vergel de la abundancia.

Se lo puede calificar como un huerto jardín comestible, como un **bosque comestible** o **bosque de alimentos** según cómo se recree las condiciones para que ésto sea posible.



Bosque de alimentos La Cabana AGRhumus Asturias España

En el diseño se han de tener en cuenta:

- los recursos más cercanos
- las plantas
- las condiciones naturales de la tierra
- el agua
- los agentes climáticos, geográficos, orográficos e hidrográficos
- la disposición de los elementos y las especies
- los cultivos
- las granjas
- las bio-construcciones

- etc

Estas son las condiciones a la hora de diseñar un ecosistema **con el fin de proveer alimentos, materias primas y recursos autónomos.**

No son energías en un sentido figurativo sino funcional y operativo, el paisaje natural se configura en la medida en que el espacio permacultural establece un todo simbiótico.

Si el paisaje da lugar al jardín o bosque comestible es porque **se aprovechan las condiciones del lugar** en el que se practica la recolección.

Esto requiere de una mentalidad nueva y abierta alejada de convencionalismos estandarizados y reduccionistas a la hora de diseñar.

12. Principios básicos del diseño permacultural

El permacultor a la hora de diseñar y proyectar su diseño se rige por una serie de principios y técnicas de base.

Recuerda que el permacultor no invade, sino que se adapta al entorno aprendiendo de la naturaleza, estos principios parten de la observación de la misma y como la agroecología es holística éstos lo son también.

Los 12 principios del diseño en permacultura

1. **Observa e interactúa:** "La belleza está en los ojos del observador"
2. **Captura y guarda energía:** "Seca el pasto mientras que brilla el sol"
3. **Obtén un rendimiento:** No puedes trabajar con el estómago vacío"
4. **Autoregulación y retroalimentación:** "Los pecados de los padres se castigan en los hijos hasta la séptima generación"
5. **Usa y valora los recursos naturales:** "Dejemos que la naturaleza siga su curso"

6. **Deja de producir residuos:** "Evitando producir residuos, se evita generar carencia" – "Más vale prevenir que curar"
7. **Diseño de los patrones a los detalles:** "El árbol no deja ver el bosque"
8. **Integrar más que segregar:** "Muchas manos alivianan el trabajo"
9. **Usa soluciones lentas y pequeñas:** "Cuanto más grandes, más dura la caída." – "Lento y seguro se gana la carrera"
10. **Usa y valora la diversidad:** "No pongas todos tus huevos en el mismo canasto"
11. **Usa los bordes y valora lo marginal:** "No pienses que estás en el sendero correcto sólo porque es un camino conocido"
12. **Usa y responde creativamente al cambio:** "La visión no es ver cosas como son sino como serán"

No voy a entrar en profundidad aquí a explicarte cuáles son y cómo se ponen en práctica estos **12 principios del diseño permacultural**. Creo que el enunciado y las frases que le acompañan ya te dan muchas pistas de por donde va el asunto.

Es un tema complejo que requiere de tiempo, estudio y práctica, y por eso para empezar te basta y te sobra poner en marcha estos 7 principios básicos que te muestro a continuación.

13. Los 7 principios básicos de la permacultura

#1. Integración

En un diseño permacultural la sustentabilidad del sistema es primordial, **todo está integrado en un todo sostenible y permanente** que produce racionalmente y se auto-compensa por sí solo.

Tanto individuos como viviendas, y tanto granjas como cultivos y/o huertos ecológicos, se acondicionan sin crear impacto y aprovechando los recursos con medios propios y económicos.



#2. Ubicación relativa

Cada elemento se sitúa en relación con otro de manera que se asisten ambos.

Un ejemplo es el efecto borde, que sirve de interfase y que actúa reteniendo energías y materiales que luego son aprovechados y reutilizados cíclicamente.

#3. La interacción

La interacción busca que cada función sea soportada por muchos elementos afines.

Las necesidades básicas como el agua, el alimento, la energía y la protección necesitan ser cubiertas de diferentes maneras alternativas.

#4. La planificación de la energía

Las zonas y sectores, como los cultivos y las construcciones, se planifican favoreciendo el flujo de energías que deben ser autónomas y dirigidas al ahorro.

El uso de recursos biológicos ayuda a ahorrar energía y provee de combustibles, abonos y fertilizantes, mantenimiento de suelos, control de plagas, etc

#5. La autosuficiencia

La autosuficiencia no es tanto un fin como un medio. Un sistema intensivo depende de la red de mercado y de infraestructuras y tecnologías complejas y costosas.

Sin embargo, los espacios sostenidos son independientes de los criterios de comercio. Y es esto precisamente lo que los convierte (a ojos del sistema) en **subversivos y productivos**.

#6. Desarrollo local

El permacultor no busca dispersar sino concentrar, participa del bien mancomunal, de espacios sociales y practica la economía local.

¿El fin?

Sostener la actividad de la comunidad, que no es poco.

#7. Cooperación y solidaridad

El permacultor busca el encuentro y el proyecto cooperativo, no se lleva por intereses partidistas sino comunes.

La unidad de permacultores forma una unidad que comparte, se ayuda y crece mutuamente.

Veo interesante concluir diciendo que **la permacultura no es sólo aplicable a grandes sistemas, ni a huertos grandes.**

De hecho esta filosofía **puede encontrarse en pequeños huertos, jardines, balcones, terrazas o macetohuertos.** No olvidemos que también hay y debe haber permacultura urbana.

Como ves las posibilidades son infinitas y se pueden acomodar a la necesidad o al gusto de todos.

Te aliento a empezar, a que la practiques, aunque sea con poco y de manera sencilla y barata.

Porque esta es después de todo la base fundamental de la permacultura.

Deja tus experiencias y opiniones en un comentario y si este artículo te parece interesante **¡¡¡comparte este artículo!!!**

¿Te animas a iniciarte en la permacultura?

Y si ya te has iniciado... ¿Cómo la pones en práctica?

¿Te gusta lo que estás leyendo?

Apúntate ahora y empieza a recibir *contenido premium* sólo para suscriptores

He leído y acepto la [política de privacidad](#)

¡Sí, ME APUNTO!

Tus datos están a salvo con nosotros, nada de spam

Los datos de carácter personal que proporcionas rellenando este formulario serán tratados por AGRhumus. La finalidad de la recogida y tratamiento de estos datos es ofrecerte información sobre permacultura, agriculturas éticas y autosuficiencia, así como vender y promocionar productos y/o servicios profesionales relacionados. La legitimación se realiza a través del consentimiento del interesado.

Los datos que facilitas estarán ubicados en los servidores de la empresa Mailrelay (España) ([más información](#)). Podrás ejercer tus derechos de acceso, rectificación, limitación y suprimir los datos enviando un correo electrónico a hola@agrhumus.com

[Más información sobre la política de privacidad de AGRhumus.com](#)

[← Entrada anterior](#)

[Entrada siguiente →](#)

Sobre el autor



Tato Peña

Cofundador y Coordinador General en AGRhumus.Más de 30 años de experiencia en agricultura orgánica, permacultura y sistemas integrados.**Profesor de Filosofía Holística, Teoría de Sistemas y Ecología Profunda** desde 1989 y presidente de la Asociación Internacional de Investigación y Divulgación Holística.**Ideólogo e impulsor de la Agroecología Integrativa como el modelo de transición**, económico, medioambiental y social en el ámbito rural.

10 comentarios en “¿Qué es la permacultura? 7 claves para entenderla desde cero”

HOLONAUTA

11 JUNIO, 2016 A LAS 06:38

Que fuerza que tienen esos vegetales.

[Responder](#)



TATO PEÑA

11 JUNIO, 2016 A LAS 15:44

Es la fuerza de la vida!

En términos físicos es el resultado de fuerzas activas y pasivas. En términos químicos es el resultado de la catalización y la síntesis. Y en términos biológicos es el resultado de la trofología.

Después de todo son radiaciones, impresiones... son amores jajajaja

Un abrazo Holonauta

[Responder](#)

Pingback: [El Cultivo de la Conciencia » AGRhumus](#)

Pingback: [Agricultura integrativa: la agricultura del Todo](#)

LUCÍA

27 ENERO, 2017 A LAS 16:22

¡Genial! Soy de Avilés y acabo de llegar de un viaje por Sudamérica, allí conocí la permacultura y me dejó fascinada. Ahora que acabo de llegar a España estaba buscando un sitio para aprender y justo os encuentro a vosotros y encima en ¡Asturias! ¿hay alguna forma de colaborar en vuestro para que pueda aprender? ¿voluntariado o algo similar? Muchas gracias

[Responder](#)



AGRHUMUS

31 ENERO, 2017 A LAS 03:05

Hola Lucía!

Claro que hay maneras de colaborar. Ahora mismo estamos preparando una zona de albergue y en pleno proceso de bosque comestible. Hay bastantes cosas más en marcha y todas las manos son bienvenidas!

Te he enviado un correo contestando a todo esto.

Nos alegamos mucho de tu inquietud y tu interés. Y encantados de vernos pronto.

Un fuerte abrazo

Patri&Tato

[Responder](#)

HERMINIO ESCOBAR TOLEDO

10 ABRIL, 2017 A LAS 05:45

Que fortuna haberlos encontrado a ustedes y a su blog. Es la fuente de información que necesitaba para seguir adelante en esta ruta. Muchísimas gracias por toda la información que comparten y por la ayuda que son para los que estamos iniciando en este camino de la Permacultura. Saludos desde la Región Istmo de Oaxaca. México. Región tropical y calurosa, productora de mangos, sandias, melones, maíz y ajonjolí. Que desafortunado que estén del otro lado del «charco». Saludos y un abrazo!

[Responder](#)



TATO PEÑA

11 ABRIL, 2017 A LAS 19:54

Saludos Herminio! Las gracias son recíprocas, porque son comentarios y personas como tú las que nos animan a crecer y compartir.

Adelante con tu proyecto, un fuerte abrazo!

[Responder](#)

CLAUDIO

26 FEBRERO, 2019 A LAS 14:30

me gusto mucho la forma de como se invita a todos a poder llevar la permacultura a nuestras tierras.

saludos desde Republica Dominicana

[Responder](#)



AGRHUMUS

12 MARZO, 2019 A LAS 18:10

Saludos Claudio, tenemos una ruta pendiente, igual nos vemos al otro lado del charco.
Un abrazo y gracias por tu comentario

-Tato-

[Responder](#)

Dejar un comentario

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con *

Escribe aquí...

Nombre*

Correo electrónico*

Sitio web

Guardar mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador para la próxima vez que haga un comentario.

[Publicar comentario »](#)

Próximos cursos:

Iniciación a la Permacultura y bosque de alimentos

2 agosto - 4 agosto

Iniciación a la Permacultura y bosque de alimentos

16 agosto - 18 agosto

Permacultura social: el arte de diseñar juntos el cambio

6 septiembre - 8 septiembre

Ver todos los Eventos

AGRhumus

[Blog](#)

[Recursos](#)

[Conócenos](#)

[Así son nuestros cursos](#)

[Contacta](#)

REDES

[Facebook](#)

[YouTube](#)

[Instagram](#)

[Twitter](#)

[Linkedin](#)



Diseño web: Patricia Cabana

[AVISO LEGAL](#) [POLÍTICA DE COOKIES](#)