

The image shows two men from the waist up, positioned on either side of a large, dark, cylindrical wooden barrel. They are both using long, thick wooden poles to stir the contents of the barrel. The man on the left is wearing a light-colored t-shirt and a wide-brimmed straw hat. The man on the right is shirtless, showing his muscular arms, and has a grey beard. The background is a plain, light-colored wall. The overall scene suggests a traditional, manual process, likely related to food or agricultural products.

Formación en

AGRICULTURA ORGÁNICA REGENERATIVA

**Transforma tu cultivo en un sistema autónomo,
rentable y coherente con el mercado cosmético actual**

HORIBIONTE

Lanzarote, Islas Canarias

FORMACIÓN EN AGRICULTURA ORGÁNICA REGENERATIVA

El mercado ya cambió. ¿Tu modelo productivo también?

La industria cosmética exige hoy algo más que materias primas vegetales. Exige trazabilidad, coherencia ambiental y estabilidad productiva real.

Las certificaciones, la presión del consumidor y la competencia global están empujando a las empresas a demostrar que su producción es verdaderamente sostenible, no sólo declarativa.

Sin embargo, muchos cultivos siguen dependiendo de:

- Fertilizantes químicos poco sostenibles porque para su producción se requieren altas cantidades de energía y combustibles fósiles, y perjudiciales a largo plazo para el medio ambiente debido a que reducen la fertilidad natural del suelo.
- Insumos externos costosos
- Modelos agronómicos en desequilibrio permanente y que no fomentan la diversidad biológica.

El resultado es vulnerabilidad económica y pérdida progresiva de fertilidad del suelo.

Nuestra propuesta formativa es clara: pasar de un modelo dependiente a un sistema regenerativo autónomo y técnicamente defendible.

Nuestra experiencia

Desde 2021, en HORIBIONTE gestionamos 3.600 m² de cultivo sin fertilizantes fabricados por la industria, desarrollando un modelo basado en:

- Frenar la degradación del ecosistema
- Remineralización balanceada del suelo agrícola
- Construcción de fertilidad biológica mediante la producción interna de bioinsumos
- Monitoreo fisiológico del cultivo

Esta formación convierte esa experiencia práctica en una metodología aplicable a tu empresa.

¿Qué aprenderá tu empresa?

No se trata de teoría. Se trata de capacidad operativa real.

1. Diagnosticar antes de intervenir

Aprenderás a evaluar el estado real de tu suelo y tu cultivo mediante:

- Análisis químico Mehlich
- Evaluación estructural del suelo
- Cromatografía circular como lectura biológica complementaria
- Medición de pH y °Brix en savia, caso de que exista ya un cultivo

Resultado: decisiones basadas en datos, no en intuición.

2. Corregir la posible degradación del suelo agrícola

Muchos problemas productivos no son nutricionales, sino estructurales.

Te enseñamos a:

- Detectar compactación
- Mejorar infiltración
- Activar microbiología
- Diseñar estrategias de corrección estructural

Porque sin suelo funcional, no hay estabilidad productiva.

3. Remineralización balanceada

La remineralización balanceada es una metodología de manejo del suelo que busca restaurar la fertilidad agrícola corrigiendo los desequilibrios minerales mediante aportes de rocas molidas y otros minerales, integrados con materia orgánica y microbiología, con el objetivo de reconstruir un suelo biológicamente activo y nutricionalmente completo.

Aprenderás a:

- Ajustar relaciones Ca/Mg/K
- Corregir saturación de bases
- Aplicar oligoelementos de forma dirigida

Objetivo: abandonar la fertilización genérica comprendiendo el equilibrio mineral del suelo

4. Producir tus propios bioinsumos

El eje diferencial del programa es la autonomía progresiva.

Durante la formación aprenderás a elaborar entre otros preparados:

- Bocashi
- Bioles formulados según diagnóstico
- Caldos minerales para manejo fitosanitario
- Humato potásico
- Biochar (carbón bioactivado)
- Captura, reproducción y activación de microorganismos nativos (MM)

Con ello reducirás la dependencia de proveedores externos y mejorarás el control sobre tu sistema productivo.

5. Implementar monitoreo continuo

Te enseñamos a incorporar herramientas sencillas pero potentes mediante el uso de refractómetros y medidores de pH:

- pH de savia
- °Brix
- Test nutricionales

Esto permite intervenir con precisión, adelantarte a posibles desequilibrios y evitar aplicaciones innecesarias.

6. Diseñar tu propia bio-factoría

No basta con conocer técnicas. Hay que estructurar el sistema. Te asesoramos para implantar una infraestructura básica que permita:

- Producción de biochar
- Elaboración organizada de bocashi y compost tradicional
- Fermentación controlada de bioles
- Producción de caldos minerales

El objetivo es construir un modelo productivo más resiliente y menos dependiente de fluctuaciones del mercado.

Beneficios directos para tu empresa

- Ingredientes naturales ricos en minerales y libres de tóxicos
- Mayor autonomía de insumos y reducción progresiva de costes
- Mejora estructural del suelo
- Estabilidad fisiológica del cultivo
- Coherencia ambiental verificable
- Argumento técnico sólido ante clientes del sector cosmético

Aplicación real en el sector cosmético

HORIBIONTE es actualmente socio estratégico de la empresa Christian Dior , a la cual abastece de ingredientes naturales aplicando los principios descritos en este programa.

Nuestra metodología está diseñada para integrarse en cadenas de suministro que requieren estabilidad y trazabilidad.

¿Es esta formación para tu empresa?

Está dirigida a:

- Productores de ingredientes naturales para cosmética
 - Empresas en transición hacia modelo orgánico regenerativo
 - Fincas que buscan reducir dependencia de fertilización industrial
 - Equipos técnicos que desean estructurar un sistema más autónomo
-

Resultado final

Tras la formación, tu empresa será capaz de:

- Diseñar su propio plan de transición regenerativa
- Formular bioinsumos propios
- Interpretar análisis y monitorear cultivos
- Eliminar la dependencia de fertilización química
- Construir un sistema productivo defendible ante auditorías y clientes

HORIBIONTE

Diseño técnico de sistemas regenerativos adaptados a clima árido

Solicita información y presupuesto personalizado:

Web: <https://bannerpopdev.com/horibionte/>

Email: info@horibionte.es

Lanzarote, Islas Canarias