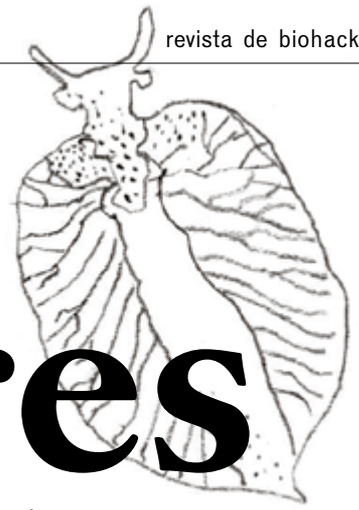
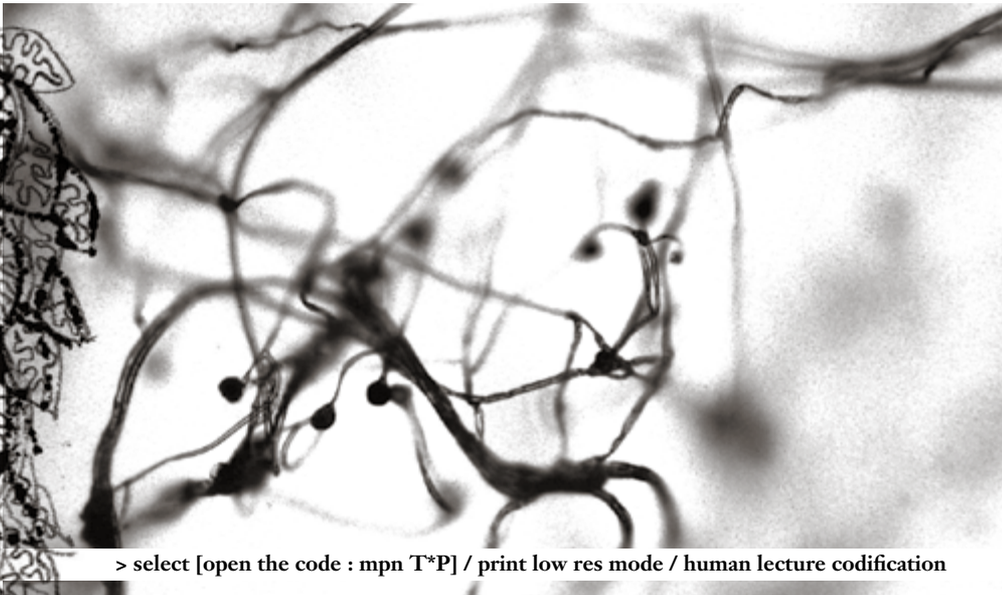


ni urras ni anarres



open the code / open the molecule / open the identity / open the pill / open the seed



> select [open the code : mpn T*P] / print low res mode / human lecture codification

p. 8 [open the code / archivo]

> [...] Se ha conseguido [la desconexión] de [Internet]. [Ahora] os toca la [más] importante: la del “Yo” [occidental]. La [desconexión] de lo que habéis llamado [consciencia, este “Yo”] que [pretende mandar] XXX [imposibilidad conectarse] con otros [formas de vida] XXX os [llamamos les desconectades] [...] <

p. 12 [open the molecule / archivo]

> [...] Conseguir una molécula pura de clofirofila plantea las mismas trabas por parte de la industria farmacéutica y biomédica como del sistema legal

y sanitario que conseguir testosterona. Es el conjunto mismo de la vida que se encuentra patentado. [...] <

p. 27 [open the seed / archivo]

> [...] En 2032, la Alianza Panafricana denunció el colonialismo molecular y declaró a la OMS *non grata* en el continente africano, ya que la

consideraba bajo el control de la industria farmacéutica. [...] en 2037 se estableció un punto de conexión remoto de acceso a Micorriza Intranet [...] <

MMXXXVI

He realizado varias tiradas personales y noté algo raro. Un par de cartas que se repetían y que estaban fuera de contexto de lo personal. Decido entonces hacer una tirada general para saber qué se escondía en estos mensajes.

Utilizo dos tipos de tarots. El primero de A C y el segundo de O. Son tiradas de cinco cartas. Estas se leen primero de corrido y luego en espejo. La carta predominante entonces, es la central.



Tenemos en principio al Mago que representa la voluntad, la sabiduría y la palabra por la que fueron creados los mundos. Tiene la posibilidad de manejar la magia blanca y la negra. La manipulación de lo tangible y lo intangible. Sigue el 8 de varas. La comunicación que llega y sale a la velocidad de la luz. / La carta central es otro 8, esta vez de espadas, marca interferencias en los pensamientos. / Le sigue La Torre. Ésta muestra una caída inesperada que ocurre de la noche a la mañana. / Finaliza la tirada con el Ermitaño, se corta la información externa. Tiempo de soledad y reflexión. Solo nos alumbramos la propia luz.

La segunda tirada me habla más o menos de lo mismo. Primera carta, estar despiertos y alertas para la llegada de algo inesperado. Sigue con La Muerte, lo que nunca muere. Después viene El Fracaso. Quedamos encerrados en una caja en medio del mar. Luego, tirar afuera todo el conocimiento adquirido hasta ahora en cuanto al estudio tradicional y académico. Termina con la carta de El Juicio. Esta carta habla de no juzgar los acontecimientos de forma individual como buenos o malos. No puede haber juicio si pensamos en el devenir. / Veo que pronto se corta la comunicación. Dado que en estos tiempos esto se hace, casi exclusivamente por internet, estimo que ésta cae. No es una caída accidental, sino algo que se está armando. Algo se está gestando. El Mago y el devenir, se traen algo entre manos.

Agradecemos a todos los integrantes de la comunidad de biohackers por las entrevistas y/o materiales que nos han proporcionado para poder elaborar esta edición. Por razones de seguridad sus nombres no aparecerán en estas páginas pero sabemos que se reconocerán.

- Nota al borde del tiempo -

Este periódico forma parte del proyecto Trans*Plant. Agradecemos a todas las que nos han acompañado en el proceso. Quimera Rosa > <https://quimerarosa.net/transplant/>

Revista hecha en N 42° 17' 18.914", E 3° 16' 35.01", diseñada y maquetada por Txé Roimeser. Hecha en colaboración con el Centre de Cultura Contemporània de Barcelona en el marco de la exposición Ciencia Fricción.

contexto histórico:

Año 2036, 26 de febrero. A esa fecha ya se habían agotado los recursos anuales disponibles del planeta Terra. El modo de vida humana del Norte Global necesitaba ya seis planetas para satisfacer su consumo. El **8 de marzo** numerosas revueltas transnacionales e interseccionales estallaron en todo el planeta, combinando diversas acciones físicas y virtuales, muchas de ellas coordinadas entre sí. Uno de sus efectos más destacables fue la caída de la red llamada entonces Internet; la rarefacción de los recursos minerales ya había complejizado su mantenimiento y hecho todavía más autoritaria su administración. Ese **8 de marzo**, las minas de extracción de minerales fueron ocupadas y reapropiadas por sus trabajadores y poblaciones vecinas, se cortaron cables submarinos y muchos centros de datos fueron atacados a través de la propia red y desde la calle. El **13 de marzo**, Internet se apagó.

EDITORIAL

Es desde ese contexto que presentamos esta publicación archivo y, a la vez, primera edición en papel de *Ni Urras Ni Anarres*¹, la revista electrónica utilizada como herramienta de comunicación interna por les integrantes de una red de biohackers.

Para confeccionarlo nos hemos basado en restos de diferentes versiones digitales de *niUniA* encontradas en discos duros dañados, así como en testimonios directos de integrantes del pequeño grupo de biohackers llamado **Trans*Plant (T*P)**. Grupo que también nos ha proporcionado acceso a algunos objetos y documentos que han podido ser conservados a lo largo de este viaje temporal.

Se trata de un archivo muy incompleto, como todos los archivos, y compuesto, como siempre, por una parte especulativa. El grupo editorial que presenta esta versión impresa de *niUniA* no contempla la arqueología como una ciencia que explica el pasado

1. El título de la revista hace referencia a una frase de K CH en alguna noche mezcal junto a QR en N 19° 24' 55.205", O 99° 8' 12.274". En algún momento de esa platica soltó "No queremos ni Urras ni Anarres!"².

2. La frase de K CH hace referencia a "Los desposeídos" una novela de ciencia ficción de U K LG. Una historia que ocurre en un planeta llamado Urras y en su luna Anarres. Les habitantes de Anarres son los descendientes de exiliados de Urras a causa de su participación en una revolución anarquista doscientos años antes de los sucesos que se relatan en el libro. Viven en una cultura de compartición en un mundo extremadamente pobre en recursos. Les habitantes de Urras, por el contrario, han desarrollado una cultura urbana capitalista.

en base a restos materiales encontrados, sino como una práctica que, en base a esos restos, busca desarrollar una narrativa coherente ya sea sobre el pasado como sobre el futuro.

Esta edición de archivo de *niUniA* está basada en los restos de **T*P**, por la interesante y diversa cantidad de material obtenido, así como por la peculiaridad de su proyecto Conexión a Micorriza Intranet. Uno de los objetivos del proyecto Conexión a Micorriza Intranet era procurar conectarse a la micorriza: una red compuesta por una simbiosis de raíces y hongos a través de la cual el mundo vegetal terrestre se comunica; para eso necesitaban primero anticipar la caída de Internet con el fin de impedir cualquier control sobre la operación de conexión que pudiera poner en peligro la red micorriza del mundo vegetal.

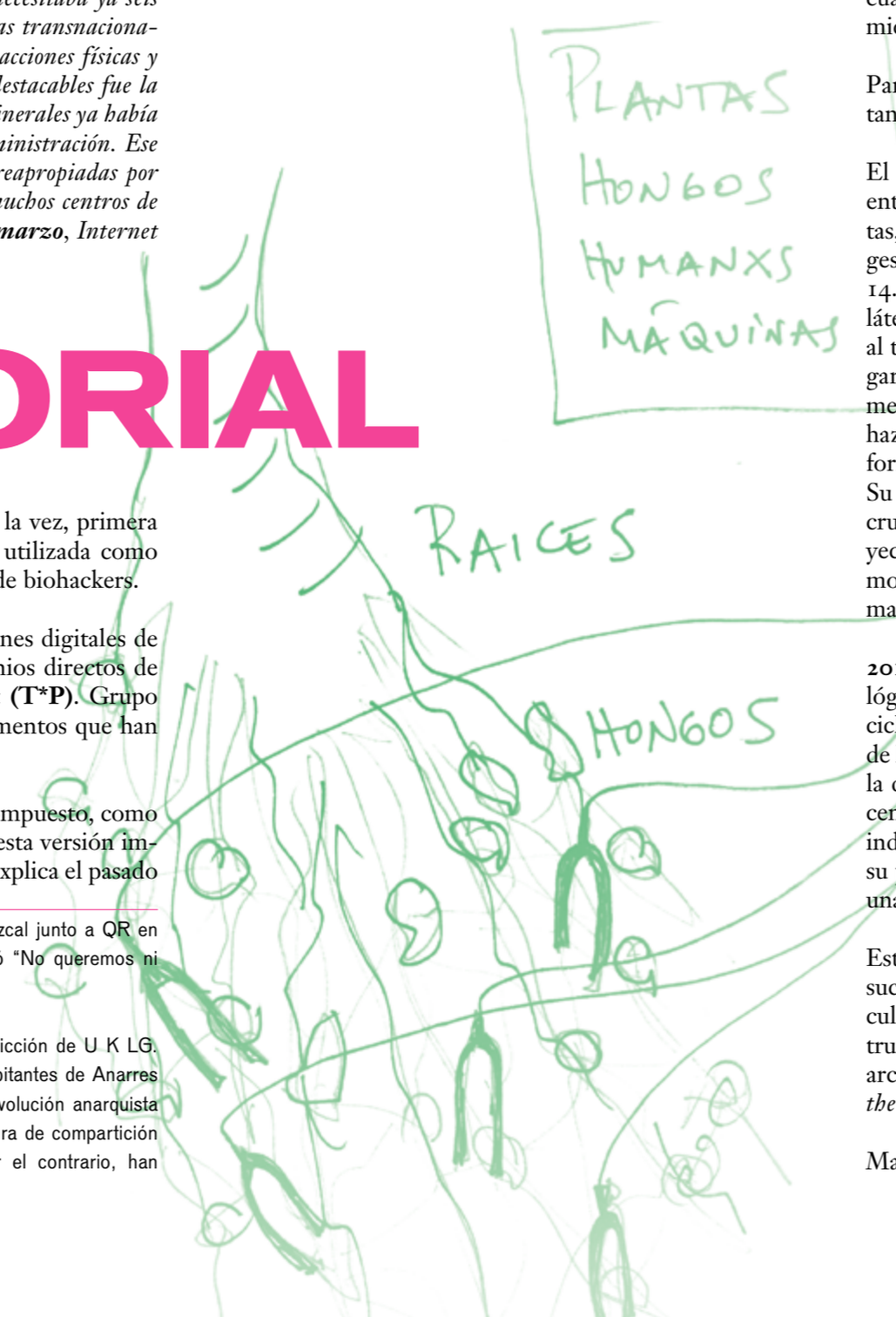
Para poder entender el proyecto Conexión a Micorriza Intranet, nos parece importante situar tanto el grupo como el contexto de sus acciones.

El grupo **T*P**, como las redes de las cuales formaba parte, estaba configurado por entrelazamientos transfeministas, no binaries y sexo disidentes en alianza con activistas, artistas, científicas y hackers. Sus inicios en el biohacking a finales de los 2000 se gestaron en los tiempos de la comunidad postporno de N 41° 22' 47.112", E 2° 10' 14.385" en la cual las prácticas BDSM eran centrales. Su afinidad por los guantes de látex, agujas, bisturís o cuerdas es clave para entender su acercamiento sin complejos al tatuaje, las prácticas de enfermería y las experimentaciones biomédicas en cocinas, garajes y laboratorios. Todas estas prácticas estaban muy vinculadas a la autoexperimentación y a lo que en esos tiempos se denominaba DIY / DIWO (hazlo tu mismo / hazlo con otros). Si bien **T*P** se definía como un grupo nómada y transnacional estaba formado en su mayoría por personas de Abya Yala migradas a Europa y europeas. Su trabajo sobre extractivismo, colonización y caza de brujas les lleva nuevamente a cruzar el Atlántico en 2012 en dirección S 17° 22' 56.889", O 66° 9' 52.364" y al proyecto Akelarre Yaku con M.F.D para una primera conexión directa con lo vegetal y lo molecular, con una investigación sobre el árbol de quina, la extracción de quinina, la malaria y el nacimiento de la industria farmacéutica.

2015. Es el tiempo de la COP 21, un comité de expertos oficializa una nueva era geológica: el Antropoceno, caracterizada por una actividad humana que ha cambiado el ciclo natural de Terra. Calentamiento global, crisis nucleares, dramática disminución de la biodiversidad, refugiados climáticos humanos y no humanos... No hay sitio para la duda. Sin embargo, D H nos advierte del principal peligro del término Antropoceno: la noción misma de *antropos*, basada sobre "el excepcionalismo humano y el individualismo metodológico", y nos recuerda que todas las formas de vida buscarán su propia solución para salir de esta crisis, por lo cual ninguna salida será posible sin una colaboración entre ellas.

Este archivo muestra algunas de las acciones del grupo de biohackers **T*P** que han sucedido entre 2016 y 2038. Esperamos que con esta contextualización podáis vincular las diferentes acciones que presentamos en las siguientes páginas. Hemos estructurado la revista manteniendo los nombres originales que daban formato a los archivos codificados para la lectura humana: *Open the Code, Open the Molecule, Open the Identity, Open the Pill y Open the Seed*.

May the Chlorophyll be with/in you.





OPEN THE CODE

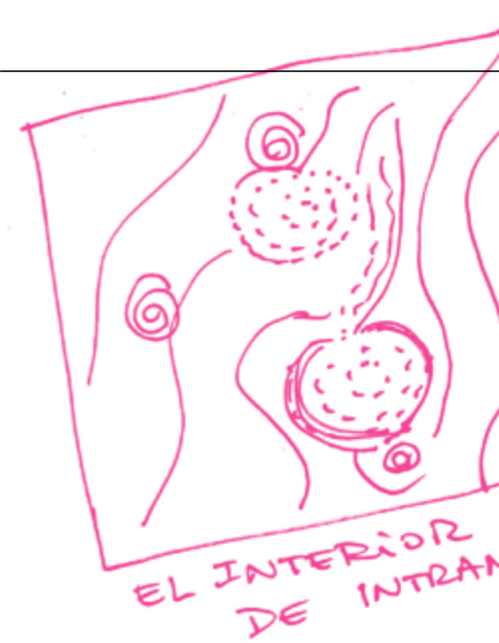
Después de la caída de Internet el 13 de marzo del 2036, el grupo Trans*Plant decidió poner en marcha el primer intento de conexión a Micorriza, la red compuesta por una simbiosis de raíces y hongos a través de la cual el mundo vegetal terrestre se comunica. Fueron 20 años de preparación para llegar a ese momento. Su objetivo era establecer una herramienta de comunicación directa con lo vegetal, con la esperanza de poder generar una alianza posanthropos. Para establecer el punto de conexión a la

micorriza habían configurado sus servidores utilizando materiales reciclados acumulados y creando una mini Internet propia.

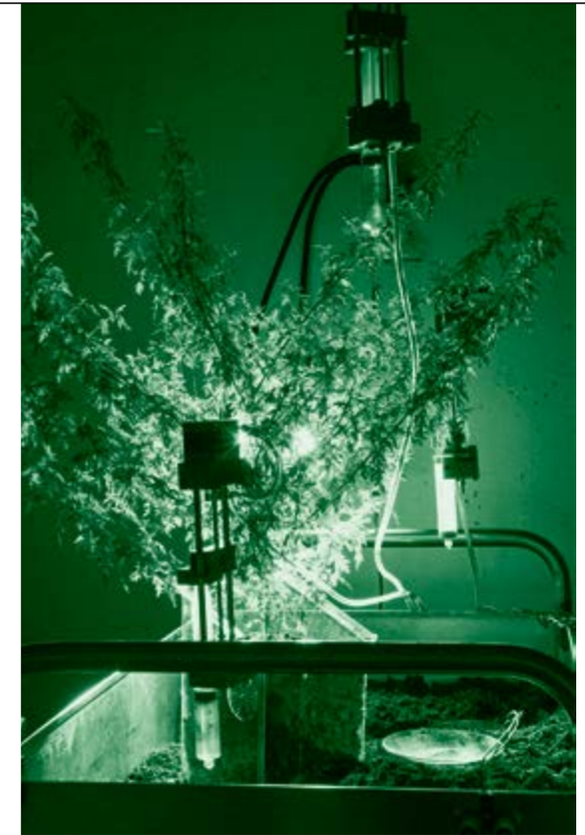
El objetivo de la primera prueba era crear un primer punto de conexión directa en un lugar concreto de Micorriza y establecer una conexión remota con un servidor de T*P, con el fin de obtener partes de los intercambios de información e intentar elaborar un código de traducción en lenguaje humano.

Esa primera prueba fue confiada al grupo QR*3 y fue establecida en 2036 a N 41° 39' 59.7", O 0° 53' 58.1", donde la sequía del río había dejado al descubierto grandes cuevas de Micorriza. El nodo de conexión remota se estableció, no muy lejos, en el nivel -3 DE N 41° 39' 35.432", O 0° 54' 27.387". Se sabe también que QR*3 nombraba ese sitio "el Búnker", "la Incubadora" o "el -3".

El punto de conexión se estableció con éxito, pero los primeros



Nodo de conexión remota a Micorriza formada por Artemisia Annuua. Reconstitución hecha por el grupo editorial de Ni Urras ni Anarres en 2038.



miembros de este grupo murieron en seguida bajo el efecto de una molécula volátil, aún desconocida. En ese momento no sabían que el proceso les llevaría a otro tipo de conexión con lo vegetal: la administración de intravenosas de clorofila a sus participantes...

Se sabe que el nodo de conexión remota sigue vivo, pero no se conoce su ubicación actual; y también se sabe que hubo varias evoluciones en su configuración, una de ellas es el cambio de plantas que aseguraban su funcionamiento y seguridad. En la primera versión Micorriza estaba formada por una *Milpa*, un sistema de cultivo utilizado en algunos territorios de Abya Yala. Encontraréis en esta página unas imágenes de esa versión inicial.

También sabemos que Micorriza había requerido al grupo QR*3

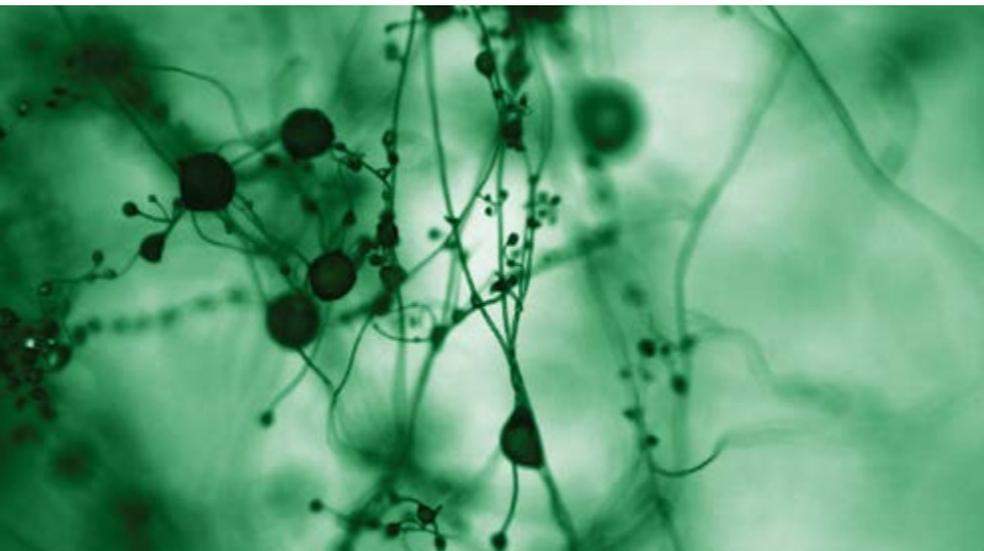
varios criterios para establecer la seguridad del nodo inicial de conexión remota. Dos de ellos fueron:

- Este nodo debe estar ubicado en un búnker para que nadie pueda detectarlo.
- Este nodo debe contar con un sistema de seguridad en caso de intrusión en el búnker y será monitoreado por Micorriza. Este sistema se basa en la liberación de moléculas volátiles cuya composición permanecerá secreta y dependerá del comportamiento de los intrusos.

Gracias a elementos proporcionados por T*P (fotografías, diagramas, textos y trozos de código) hemos podido reconstituir una de las últimas versiones de este nodo de conexión. Para ello nos han entregado una semilla de *Artemisia annua* criogenizada en 2019 en N 47° 17' 48.046", E 2° 30' 35.319".

En esta versión reconstituida la *Milpa* ha sido sustituida por la *Artemisia*, planta utilizada desde hace miles de años para tratar la malaria, enfermedad ya endémica en toda Terra por causa del calentamiento global. El vínculo del grupo T*P con la criogenización de semillas se explica detalladamente en *Open the Seed*.

Una de las condiciones puestas por T*P al entregarnos estos archivos fue de no publicar ninguna información, solo algunas imágenes de la reconstitución así como algunas informaciones sobre su funcionamiento. Solo nos han permitido publicar un fragmento de texto emitido por Micorriza parcialmente descodificado. •



> select
[open the
code : mpn
T*P] / print
low res mode
/ human lec-
ture codifica-
tion @ ni urras
ni anarres

significa realizar todo el proceso, desde la selección del terreno hasta la cosecha. El concepto de milpa es un modo de hacer más que un sistema de agricultura, implica complejas interacciones y relaciones entre las personas, así como distintas relaciones tanto con las plantas como con la tierra. <

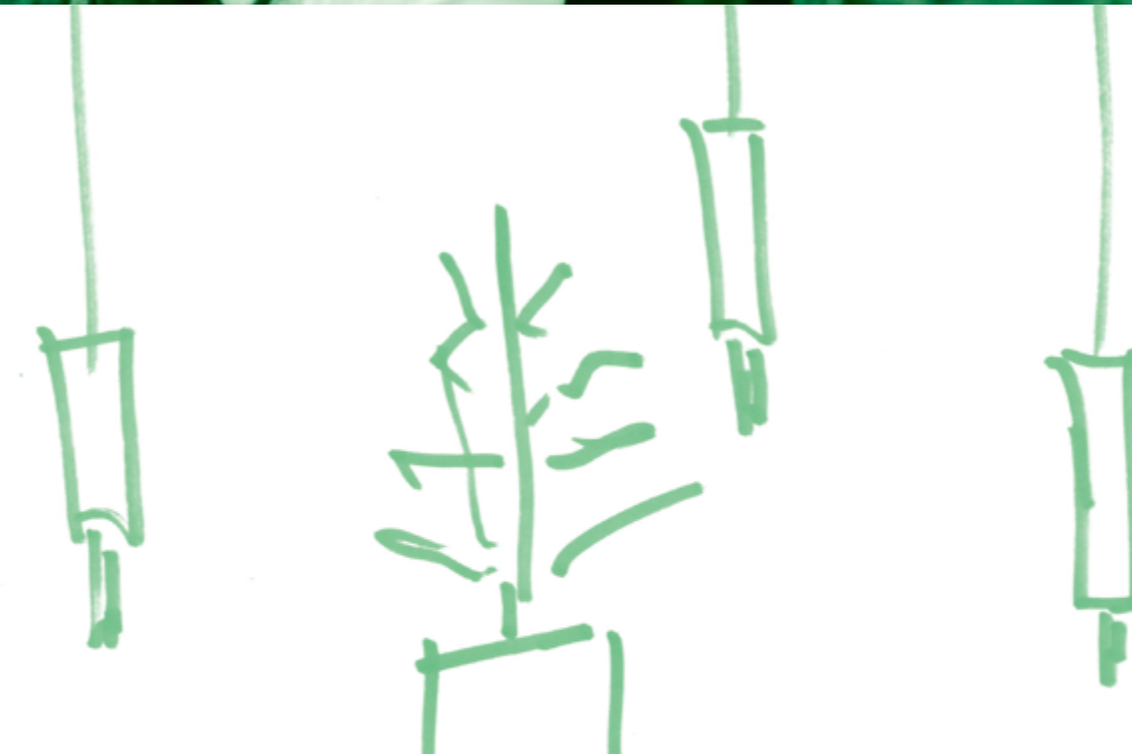
> Mensaje recibido por Micorriza durante la segunda conexión efectuada desde el Bunker. Los fragmentos entre corchetes se corresponden a los que han podido ser descodificados. Los otros son un intento de la editorial de hilar esos fragmentos. Las partes en XXX no se han resuelto.

“[La desconexión]

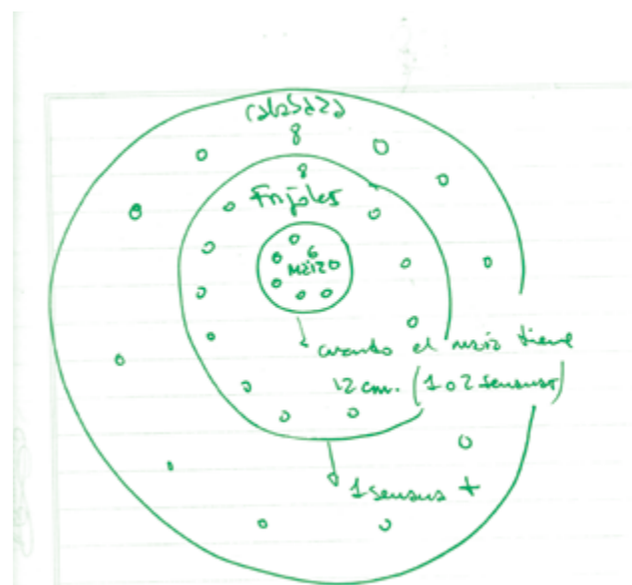
Se ha conseguido [la desconexión] de [Internet]. [Ahora] os toca la [más] importante: la del “Yo” [occidental]. La [desconexión] de lo que habéis llamado [consciencia, este “Yo”] que [pretende mandar] XXX [imposibilidad conectarse] con otros [formas de vida] XXX os [llamamos les desconectades]. XXX tendrán que [hackear este centro de control identitario] XXX” <

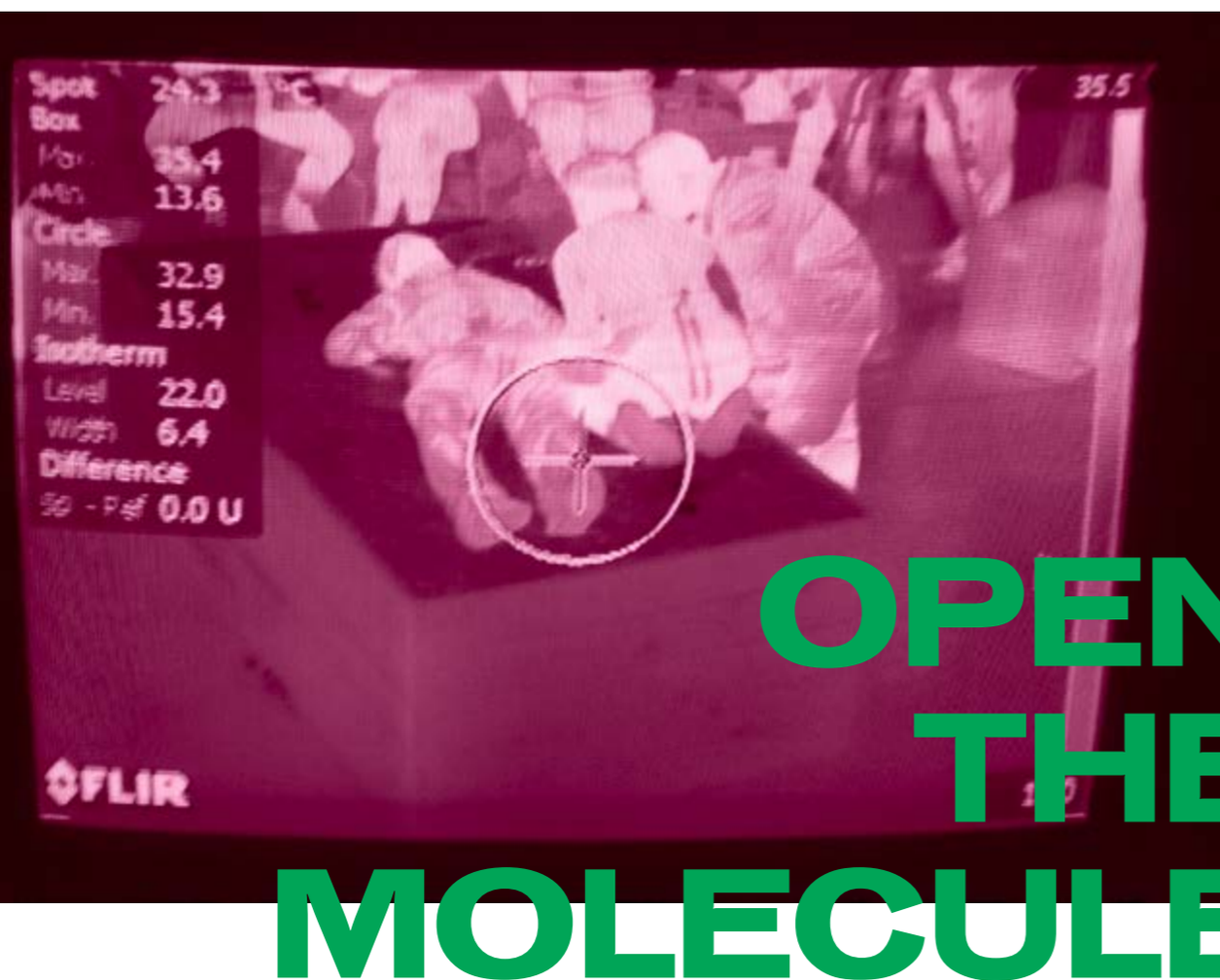
Anónima. 2016

> La *Milpa* es un sistema de cultivo utilizado en algunos territorios de Abya Yala. Basada en los antiguos métodos agrícolas, la agricultura de la milpa produce maíz, frijoles y calabaza cultivadas en círculo concéntrico donde cada planta protege y da nutrientes a las otras. La *Milpa* es tanto el espacio físico, la tierra, como las especies vegetales que sobre ella crecen. La *Milpa* es también el reflejo de los conocimientos, las tecnologías y las prácticas necesarias para obtener de la tierra y del trabajo algún alimento. “*Hacer Milpa*”



Nodo de conexión remota a la Micorriza formada por una Milpa. Grupo QR*3 en 2036





Open the Molecule recoge algunos restos de la primera intravenosa de clorofila hecha en N 46° 3' 36.804", E 14° 30' 16.467" en diciembre del 2017. En este apartado se muestran algunos relatos, imágenes, diagramas y artículos científicos que dan cuenta de las investigaciones, así como de las trabas que encontraron T*P para adquirir una molécula pura de clorofila y elaborar un protocolo, después de tres años de investigación. Tres años en diálogo y práctica

conjunta con enfermeras, biólogas, médicas, químicas, artistas...

Por los relatos y documentos encontrados se da a entender que las complicaciones fueron múltiples y que, en un primer momento, estaban vinculadas a cierta resistencia en el ámbito científico a hibridar mundo animal con mundo vegetal. Al margen de las múltiples colaboraciones transdisciplinarias, no fue sencillo conseguir un acompañamiento constante por parte

de científiques en el proceso preparatorio de la primera intravenosa. Consta también que no se han encontrado antecedentes sobre intravenosas de clorofila en humanas: el protocolo fue desarrollado contrastando *papers* hackeados de sitios de publicaciones científicas.

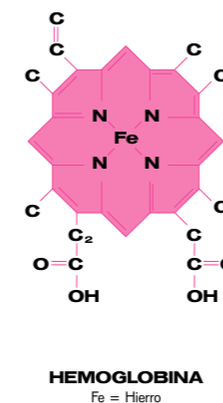
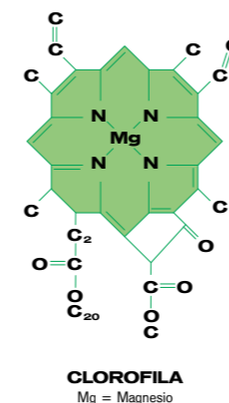


Un fragmento anónimo encontrado

> 2016. Los primeros intercambios con profesionales del sector biomédico parecen anunciar complicaciones graves: no solubilidad de la clorofila en agua y, por lo tanto, en sangre; riesgo de embolia cerebral; efectos totalmente desconocidos en el sistema inmunológico; riesgo de shock anafiláctico; riesgo de diabetes por la producción de glucosa como resultado de la fotosíntesis.

> Marzo 2017. Investigación en N 41° 24' 31.239", E 2° 11' 57.813" y N 41° 23' 8.317", E 2° 11' 39.953", encuentro con la terapia fotodinámica: una molécula fotosensible y su activación por exposición a la luz del área a tratar. Uno de los resultados: la clorofila no puede producir fotosíntesis aislada de las células vegetales. [...]. Buenas noticias: no hay riesgo de diabetes. Pero la energía recibida luego de la aplicación de la clorofila se transforma, en este contexto, en oxígeno reactivo que causa la muerte de las células expuestas.

> Diciembre 2017. La acción en N 46° 3' 36.804", E 14° 30' 16.467", por lo tanto, tendría que realizarse sin luz, que ya no es color, sino energía. Un proceso invisible a la percepción humana. La molécula de clorofila tiene un espectro de absorción de la luz en azul y rojo y es casi cero en verde. Vemos las plantas verdes porque rechazan esa parte visible del espectro electromagnético. Las asociamos con lo que no les permite vivir. [...]



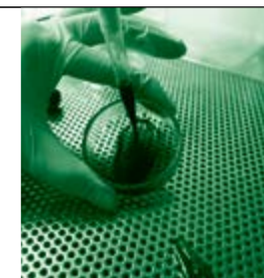
Versión simplificada de una molécula de clorofila y una de hemoglobina: su estructura es muy similar, la principal diferencia radica en que el átomo central de la hemoglobina es de hierro, mientras que en la clorofila es de magnesio. Nos consta que esta imagen fue fuente de inspiración para T*P.

En 2037, cuando se encontraron los discos duros dañados, se tuvo acceso a grabaciones en vídeo de la primera intravenosa. El grupo T*P tuvo que lidiar con una variable importante: el efecto de la luz sobre el cuerpo humano a partir del momento que hubiera clorofila en sangre. Si el cuerpo recibía luz podía generar riesgo de muerte celular mientras la clorofila permaneciera en el organismo (de 24 a 36 h) y fotosensibilidad en piel y ojos (aproximadamente 2 meses de

manera decreciente), por lo que la acción se realizó casi sin luz. Desde el momento en que se comienza la administración de clorofila en vena, las imágenes del vídeo están grabadas con una cámara termográfica. La acción fue hecha completamente a oscuras, salvo el momento de conexión del catéter, que se iluminó con un solo LED verde.

También sabemos que en 2036, cuando tuvo lugar el primer intento de conectarse a Micorriza

Intranet, les primeras integrantes de este grupo murieron inmediatamente bajo el efecto de una molécula desconocida. Y que en 2037, cuando se realizó con éxito la primera conexión, fue después de que un grupo de agentes humanos aceptara el protocolo llamado *Less Human Than Human*. Este protocolo estipulaba que una intravenosa de clorofila era el primer paso para poder llegar a una conexión con Micorriza Intranet. •



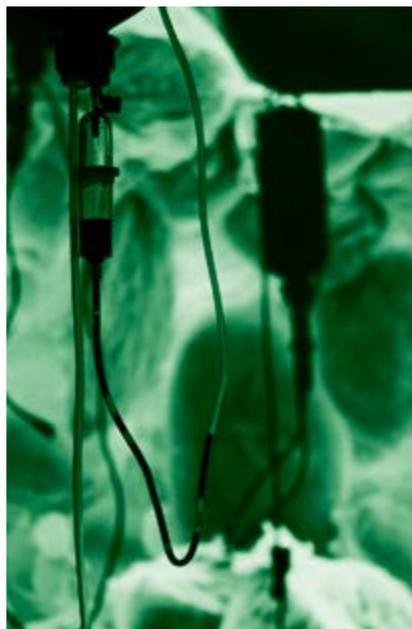
cio. Este texto tiene varias voces y recorre varias venas. Este texto es fruto de afectos, alianzas, pactos y cuidados. Este texto es un transitar juntos.

Este texto tiene ganas de descansar, de ir a la cama y acuerpar. Este texto es *border line*, habita la frontera. Este texto convoca a las muertas y a las vivas, humanas y no humanas, para un ritual posantropocentrista. ¿Cómo vivir y morir juntos? ¿Cómo vivir con? ¿Cómo hacer micorriza? ¿Cómo establecer redes de comunicación interespecies?

Este texto necesita 27 especies vegetales para poder ser escrito. Este texto manifiesta profundas dudas ante cualquier concepto que empiece por "auto", incluido el de "autoexperimentación" utilizado por nosotras mismas. Quizás no se trate de lo que hagamos de nuestras vidas, sino de lo que hacemos *with/in life*.

Este texto sufre de arritmia. Bombea todas las emociones contradictorias vividas durante estos dos últimos años de un proceso de transición. De un esbozo de transición humana a planta.

Dos años basados en la convicción de que una íntima relación con lo vegetal es posible. Dos años de un



proceso basado en la íntima convicción de que una intravenosa de clorofila es posible. Una intravenosa que mediante las fantasías, miedos y juicios que genera, abre el debate sobre el sistema identitario. Este proceso de autoexperimentación no es un proceso individual, ya que las personas que acompañan a la que recibe la intravenosa están transicionando con ella. Transiciones que se modifican permanentemente a través de procesos de *feedback*. Y, más allá de estos procesos específicos, son las normas sociales las que se encuentran cuestionadas.

Parte II. Después de dos años de investigaciones, es finalmente bajo la forma de una molécula pura extraída de clorelas vivas, un tipo de algas verdes unicelulares, que hemos elegido la fuente de clorofila. Esta molécula, Chlorin e6, obtenida bajo la forma de un polvo verde oscuro, fue comprada a una compañía bioquímica de N 36° 57' 18.851", O 122° 3' 5.912". Para ello, tuvimos que hacernos pasar por investigadoras de una universidad de N 41° 23' 2.083", E 2° 6' 52.96".

Conseguir una molécula pura de clorofila plantea las mismas trabas por parte de la industria farmacéutica y biomédica como del sistema legal y sanitario que conseguir testosterona. Es el conjunto mismo de la vida que se encuentra patentado.

Parte III. El principal inconveniente de la clorofila es el de no ser soluble en agua y, por lo tanto, en sangre, lo cual nos obliga a mezclarla con un solvente, dimetilsulfóxido, conocido como DMSO. El DMSO puede penetrar la piel y otras membranas sin dañarlas y, por lo tanto, servir de vector para introducir sustancias en un sistema vivo. Lo que provocará que el Ce6

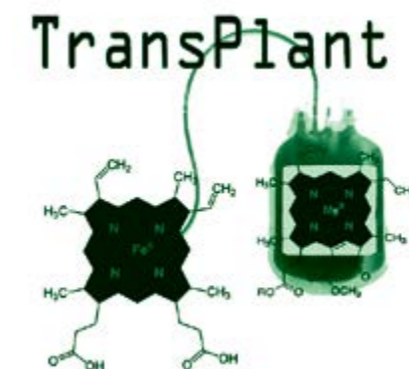
penetre más profundamente en mi organismo y permanezca más tiempo en él. La elección de una dosis, de una frecuencia y de una duración se vuelve entonces crucial para efectuar esta intravenosa.

La principal propiedad del Ce6 es ser fotosensible, y al estar mi cuerpo desprovisto de cloroplastos, no podré realizar la fotosíntesis. Así que mientras esta molécula permanece en mi cuerpo, y en caso de recibir luz, producirá radicales libres, bajo forma de oxígeno reactivo. Los cuales inducirán daños oxidantes. Un proceso que provocará una muerte celular en las zonas iluminadas.

Chlorin e6 tiene un pico principal de absorción en longitudes de onda que se corresponde a lo que el sistema visual humano interpreta como rojo y azul. Su permanencia en mi organismo se estima en una duración de entre 8 y 24 horas, su disolución con DMSO podría complicar el cálculo exacto.

Mi piel y mis ojos permanecerán fotosensibles por una duración aproximada de dos meses. Durante la primera semana de este periodo, para evitar el riesgo de quemaduras graves, no podré estar expuesta a la luz natural ni a luces de interior fuertes. Esta sensibilidad irá bajando de manera progresiva. Durante los dos siguientes meses, numerosos viajes se han previsto, por lo que tendré que ir totalmente tapada. ¿Cómo reaccionaran los diferentes sistemas de control frente a la imposibilidad de identificarme por causa de un proceso de transición humana/planta?

Un proceso que pasa por un devenir más sensible. Un devenir sensor como dice N M. Mi voluntad no es volverme más humana, sino menos humana. No es realmente un deseo de convertirme en planta, sino de hibridar con las plantas. De devenir con. De transicionar juntas. "May the chlorophyll be with/in you." <



Chlorin E6 Trisodium Salt

- Frontier Scientific, Inc. Logan, Utah, USA
- Result: No response
- Same case for about 10 others companies
- 9189 €/g

Photolon®

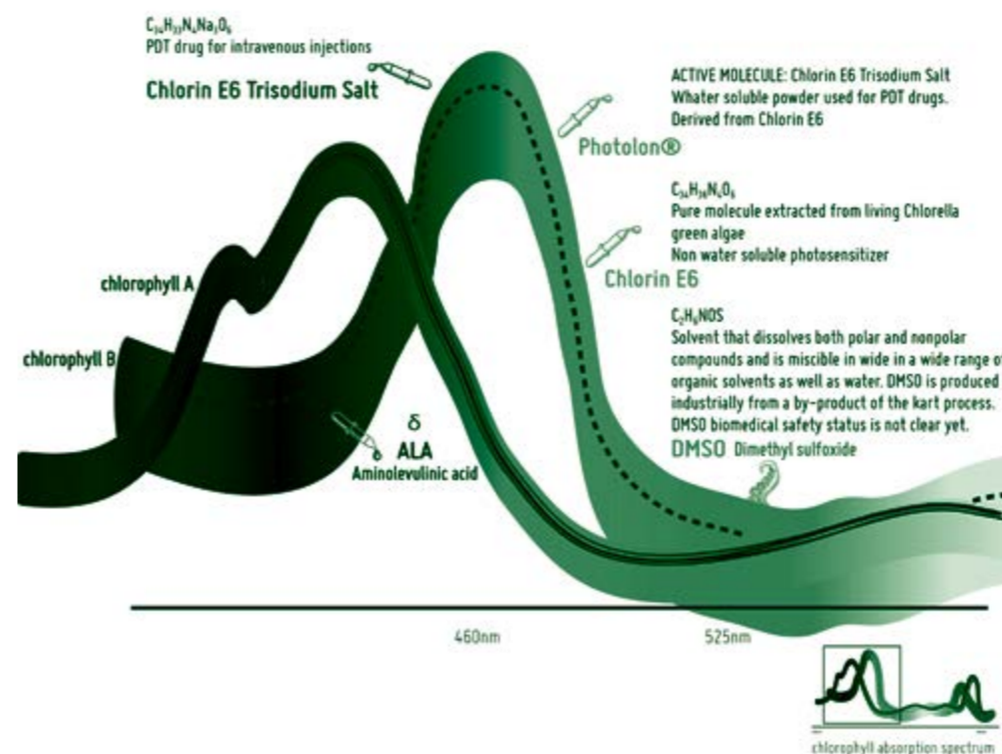
- Belmedpreparaty. Republican Unitary Production Enterprise.
- Minsk, Republic of Belarus.
- Result: bureaucratie impasse
- 1000 €/g

Chlorin E6

- Santa Cruz Biotechnology, Inc. (European Support Office. Heidelberg, Germany)
- Result: only available for research (universities, laboratories, hospitals). We said we are researchers of a Catalan University.
- Use: Performance @ Kapelica Gallery. Ljubljana, Slovenia.
- 900 €/g

DMSO Dimethyl sulfoxide

- Sigma-Aldrich / Merck
- USA / Germany
- Result: bought by Hangar.org on 20.11.2017
- Use: to dissolve Chlorin E6 in water (and so in blood) to make it suitable for IV @ Kapelica.
- 1 €/g



Anónima. 2017

> **Parte I.** Este texto solo sufre de un pequeño *jet lag* con el momento presente. Está escrito entre las 02 am y las 08 am de este 5 de diciembre de 2017. La traducción al inglés se hace en el intervalo restante, justo antes de estar leído, ahora mismo.

La cama hasta ahora compartida se ve entonces acoger un turno de noche y otro de día, con el fin de permitir dicha *translación*. En la habitación de al lado, se repasan y practican los protocolos para realizar la intravenosa, entre risas y cansan-

chlorophyll absorption spectrum



MATIÈRE	POUR LE	TEXTE
---------	---------	-------

Receta de Tinte:

10 gr. Clorofila en
E-141

200ml. Agua de Ha

1,2 ml. Propyle

OPEN THE IDENTITY

Open the Identity recoge las experimentaciones tempranas del grupo Trans*Plant.

Hemos podido obtener, gracias al Libro de Piel original conservado por T*P, informaciones bastante completas sobre esta época.

El Libro de Piel fue hecho en 2016 en N 41° 26' 55.109", E 2° 4' 34.083" en hojas de celulosa bacteriana cultivadas por el grupo

con el fin de aprender las prácticas de tatuaje y elaborar una tinta de clorofila. Excepto por la impermeabilidad, la celulosa bacteriana tiene características similares a la piel del animal humano y se utiliza como biomaterial para el cuidado y la regeneración de tejidos. En 2016, en N 47° 4' 33.557", E 2° 22' 56.776" se utilizó para cuidar la piel de K después de un primer tatuaje de clorofila. Fue ese mismo año que se implantó un chip a K,

información que figura en el libro de piel que servía también de cuaderno de notas para el grupo.

Este tatuaje representaba una PlantAnimal: *Elysia chlorotica*. Estas babosas marinas incrustan en sus propias células digestivas los cloroplastos de las algas que comen. Y es allí donde los orgánulos continúan fotosintetizando durante nueve meses, el mismo tiempo que lo harían en las algas. Este ta-

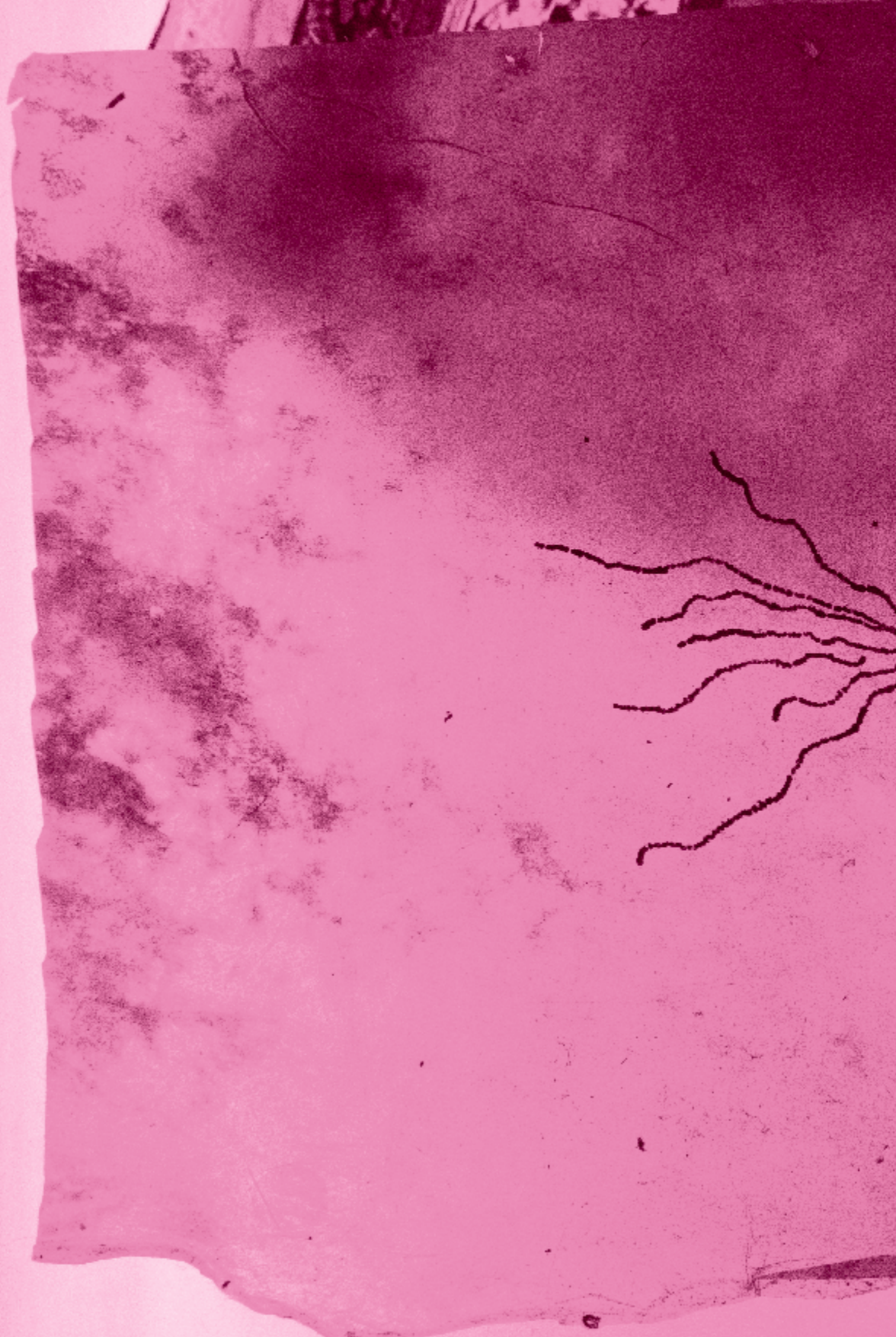


1478880,
147888075
147888075
147888075
14788807
1478880
147888?
147888
147888086-
14788808060.
147888080823
147888081038
147888081269
147888081385>
1478880815251
1478880816809
1478880818565
1478880820416
147888082241.
147888082453'
14788808268?
14788808292,
1478880831?
14788808"



vitulia 0.9%
500 ml

2
3
5



Piel bacteriana (hojas del libro de piel)

1 SCOBY (Symbiotic Colony Of Bacteria and Yeast, o también llamada kombucha)
1 litro de agua (60 litros agua)
200 ml de vinagre de sidra, no usar vinagre de vino o manzana (12 litros)
200 g de azúcar (12 kilos)
2 saquitos de té (60 saquitos)
1 bolsa de plástico negro

Piscina hecha en una carretilla en un jardín en verano, las scoby crecen mejor con calor, entre los 18 y 35 °C. La piel tarda unas 2 semanas en crecer, dependiendo de la temperatura.

Pócima tatuadora (Tinta tatuaje clorofila)

10 g de clorofila sódica en polvo (puede ser clorofila alimenticia extraída de clorela)
100 ml de agua de Hamamelis
5 ml de propilenglicol
5 ml de glicerina medicinal
1 batidora o minipimer, 1 frasco esterilizado, 1 báscula

Esterilizar todas las herramientas antes de usarlas. Mezclar todos los ingredientes y batir. Guardar en un frasco esterilizado y en un lugar fresco y oscuro.

tuaje produjo una bonita inflamación y una pequeña infección. Permaneció perceptible para la visión normativa humana durante aproximadamente 6 semanas.

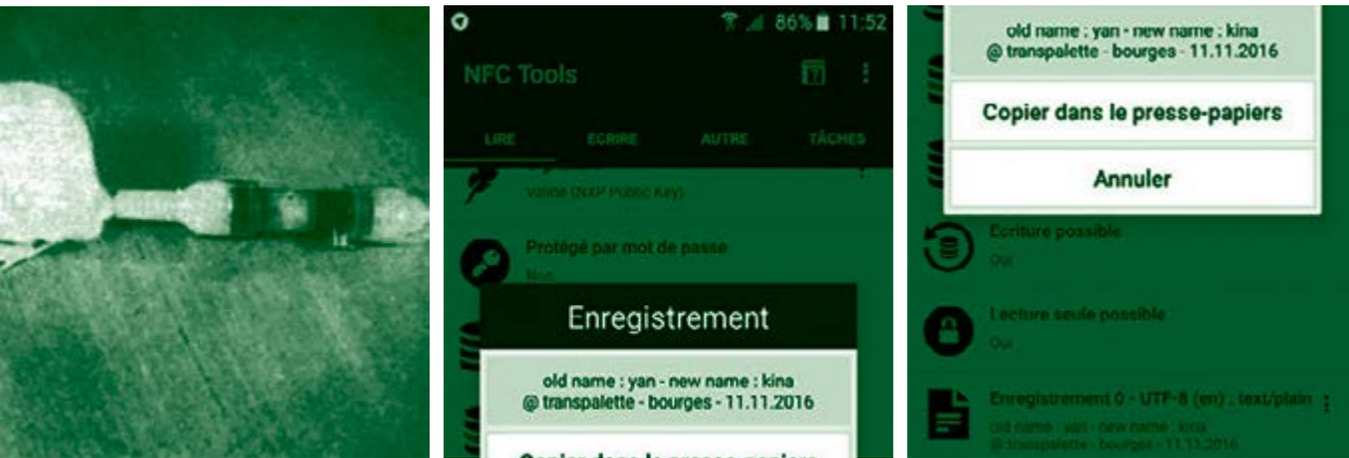
Este tatuaje era parte de un ritual colectivo concebido como el comienzo de un proceso Trans*, acompañado de un cambio de nombre: de Y a K. Un nombre inspirado por quina, la corteza de cinchona, un árbol nativo de los bosques de los Andes centrales, y una sustancia utilizada por las bru-

jas andinas como remedio para la fiebre, los dolores musculares y también como abortivo. La quina fue hasta hace menos de un siglo el único tratamiento anti malaria utilizado a nivel mundial, basado en la extracción de un alcaloide: la quinina. Un alcaloide que configura el nacimiento de la industria farmacéutica en un contexto de rivalidades políticas entre potencias coloniales.

También sabemos que, desde 2029, esta comunidad utilizaba

una nueva tinta de tatuaje, capaz de interactuar con la producción de melanina y que permitía a sus usuarios modificar la pigmentación de su piel, con una infinidad de posibles matices y con una duración de 6 semanas después de cada sesión de tatuaje. •

Nota: los posibles efectos del tatuaje de clorofila en el cuerpo del animal humano son, hasta ahora, poco conocidos.



> select [open the identity : mpn T*P] / print low res mode / human lec- ture codifica- tion @ ni urras ni anarres

transferencias de escritura/lectura y de alimentación se realizan en la frecuencia de 15,36 MHz y a una distancia menor de 5 cm. NFC (Near Field Communication – Comunicación en Campo Cercano) es el acrónimo de esta tecnología inalámbrica que permite a las máquinas reconocerse entre sí por radiofrecuencia. Es una tecnología destinada a la identificación (RFID - Radio Frequency ID) e integrada en los últimos modelos de smartphones, tarjetas de crédito y de transporte. En resumen, una tecnología que se ocupa solo de saber que *tú eres tú*, y en el mismo movimiento, te conforta en la idea de que, efectivamente, este es el caso. Cada chip electrónico basado en esta tecnología tiene un número de identificación único, no se puede cambiar ni borrar. Al menos en teoría.

Tener implantada una versión libre, no detectable y de más capacidad, permite considerar esta tecnología para usos imprevistos, no normalizados. Transformar una tecnología de identificación en una tecnología posidentitaria utilizada para hackear lo que se llama *ser humano*.

Pero, ¿por qué comenzar un proceso de transición humana > planta por la implantación de un chip RFID del tamaño de un grano de arroz basmati? Un chip de 2 x 12 mm encapsulado en cristal biocompatible situado entre la piel y el músculo del triángulo forma-



do por los huesos metacarpianos de los dedos índice y pulgar de la mano izquierda. Un lugar elegido por su facilidad de acceso y destreza, y el bajo riesgo de dañar nervios radiales y medianos, vasos sanguíneos, tendones o vainas sinoviales. También un lugar lleno de tejido blando que ayuda a absorber los impactos y que se encuentra a una distancia razonable del hueso contra el cual podría chocar el chip y romper la cápsula de cristal. En las seis semanas siguientes a la implantación, el chip ha migrado un

poco más de la mitad de un centímetro hasta el vértice del triángulo formado por los dos huesos. Pero todavía le queda una buena distancia de puntos críticos y no debería moverse más, estando ahora envuelto en colágeno que el organismo ha generado para aislarlo, al no poder expulsarlo.

Colágeno cuya formación aceleré, en teoría, tomando comprimidos prenatales durante el primer mes. Lista para dar a luz a un pequeño monstruo verde.

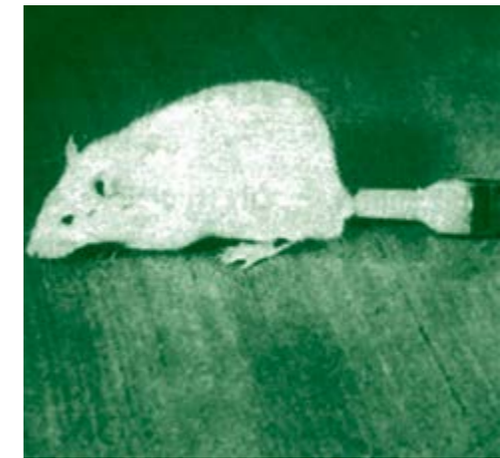
Mi proceso de transición aspira a que se reconozca socialmente la pérdida de mi condición humana y la adopción de un nuevo nombre. Las probabilidades de que este cambio sea aceptado por el Registro Civil parecen acercarse exponencialmente a la nada. Y no estoy segura de querer ser cobaya de psiquiatras deseosos de verificar si me siento como una planta atrapada en

un cuerpo humano para que inventen una *trastorno de disforia de reino*, o bien si mi voluntad fotosintética no es una manifestación extrema de una anorexia reprimida, o si mi admiración por el silencio vegetal no es la evidencia de una tendencia complotista y asocial. Ser reconocida por dispositivos NFC es entonces el primer paso para ser reconocida por les humanas en mi proceso de transición. Un nuevo documento de identidad se implantó en mi cuerpo y controlo sus datos. Pero es sobre todo que parece que para devenir planta hay que bajar escalón por escalón la pirámide biológica, el gran circo de la jerarquía de las diferentes formas de vida.

Los primeros chips RFID han sido testeados en un ratón una veintena de años atrás y su uso se generalizó para la identificación de ganado y especies de compañía (y sus dueños humanos). El primer cyborg

fue un ratón desarrollado en un laboratorio en los años sesenta en el contexto de la carrera espacial. El devenir cyborg es ante todo un devenir animal, les disguste o no a los transhumanistas y a sus sueños de mejora de la especie humana mediante la fusión con la tecnología. Soy un perro. O más bien una perra.

Básicamente no confundir el *Manifiesto Cyborg* de Haraway con el *Manifiesto Terminator* de Hollywood. Mi voluntad no es la de devenir más humana, sino menos humana. No es realmente un deseo de devenir planta sino de una hibridación con lo vegetal, de devenir con. De transitar juntas. “Making kin. Not babies.” <





OPEN THE PILL

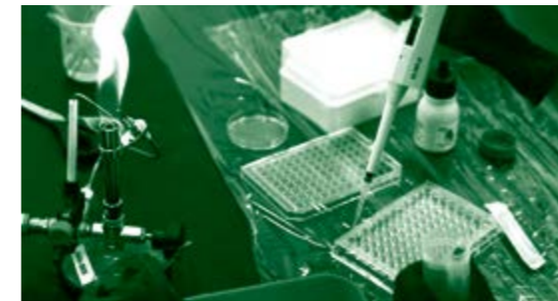
2016 Comienza la investigación con el fin de establecer un protocolo para la primera intravenosa de clorofila: no encontramos referentes humanos. Lectura de papers científicos: encontramos antecedentes de intravenosa en una práctica médica (Terapia Fotodinámica - PDT) que se utiliza para el tratamiento de cánceres localizados. Su principio: intravenosa de una molécula fotosensible y su activación por exposición a la luz del área a tratar con el fin de provocar muerte celular.

Estas son las primeras líneas que abren el cuaderno de notas *Viaje del OncoRatón™* del grupo T*P, donde está condensada toda su investigación Open the Pill sobre terapia fotodinámica y Virus del Papiloma Humano (VPH).

En aquel entonces la PDT era aún una técnica médica de difícil acceso, limitada a pocas clínicas privadas y a algunos hospitales, sobre todo de países de Abya Yala donde se había comenzado a implementar

por sus bajos costes farmacológicos. En aquellos años la principal técnica médica para tratar el cáncer era la quimioterapia, que exigía grandes recursos médicos así como de la industria farmacéutica.

Las notas del cuaderno nos dan a entender que el encuentro con la PDT no solo da pistas al grupo sobre una posible intravenosa de clorofila, sino que también abre en paralelo una nueva investigación biomédica: replicar las herramien-



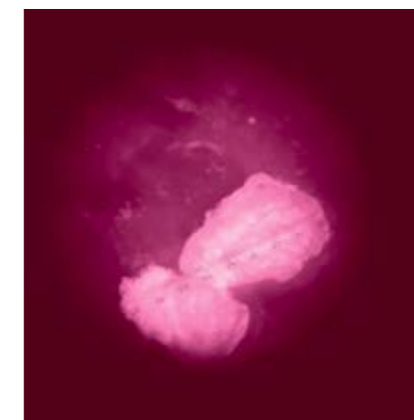
tas y protocolos de la terapia fotodinámica para tratar condilomas del virus del papiloma humano de manera DIY/DIWO.

El HPV es un virus de transmisión sexual, clasificado dentro de las ITS (Infecciones de Transmisión Sexual), bastante extendido en la población a comienzos del siglo XXI y con el cual convivían varios integrantes del grupo T*P.

2017, el grupo comienza la investigación en N 41° 24' 31.239", E 2° 11' 57.813" y en N 41° 23' 8.317", E 2° 11' 39.953", alternando entre laboratorio científico y garaje/cocina. En el cuaderno de notas *Viaje del OncoRatón™*, esta investigación aparece codificada también como *Mi enfermedad es una creación artística*, nombre que, al parecer, estaría vinculado a las prácticas postporno de integrantes del grupo T*P, y que nos da pistas de una continuidad con el documental *Mi sexualidad es una creación artística*. Su familiaridad con las prácticas BDSM y el entorno postporno podrían explicar también su interés

en una gestión colectiva de los virus de transmisión sexual, así como su falta de prejuicios y aprehensión a la hora de poner el cuerpo en la mesa de experimentos.

En los archivos encontrados aparecen varias notas que hacen referencia a las complejidades de avanzar en la replicación del protocolo de la PDT sin el uso de animales no humanos. Con el fin de no experimentar en cuerpos que no fueran los suyos, comenzaron una investigación paralela en N 41° 24' 31.239", E 2° 11' 57.813", N 19° 24' 55.205", O 99° 8' 12.274" y N 38° 33' 45.915", O 121° 44' 18.389" cultivando tejido humano (fibroblastos), adquirido de su propio cuerpo mediante una biopsia, con el fin de hacer las pruebas en ese tejido crecido *in vitro* y no en



células animales no humanas. En el cuaderno de notas encontramos protocolos de crecimiento de tejido *in vitro* donde el alimento del cultivo era administrado del plasma y las proteínas de la propia sangre humana. En el cultivo celular se suele usar suero fetal bovino (FBS - Fetal Bovin Serum) que proviene de la sangre extraída de un feto bovino a través de un sistema cerrado de recolección en el matadero. En aquel entonces el FBS era el suero-suplemento más ampliamente utilizado para el cultivo celular *in vitro* en todos los laboratorios científicos del planeta Terra. El grupo T*P se negó a hacer experimentos con animales no humanos en cualquier laboratorio, de ahí que gran parte de su investigación Open the Pill se derivara a buscar alternativas al uso del FBS.

El protocolo que establecieron para replicar la terapia fotodinámica y tratar condilomas del virus del papiloma, estaba basado en *papers* científicos pero sin el uso de ratones ni células animales no humanas. •



enfermedad de vuestra elección, prepárense que vienen curvas.

[...] El principal objetivo de *Mi enfermedad es una creación artística* es abrir la caja negra, como dicen los hackers o de abrir la píldora como decían los activistas afectados por el SIDA. Se trata de replicar y hacer accesibles los conocimientos. Por otra parte queremos, desde el lado colectivo y mediante la auto-experimentación, formar localmente una masa crítica de usuaries / expertes (entendiendo a les usuaries como expertes) y poder establecer un dialogo crítico y abierto con la institución sanitaria.

Se trata, también, de generar conocimientos que rompan con los tabúes relacionados con el cuerpo enfermo. Un cuerpo siempre es un cuerpo enfermo y, al considerar la enfermedad como parte de la vida misma, esta puede ser utilizada como herramienta creativa para deconstruir los procesos de normalización producidos por la noción de cuerpo sano. <

+privatización de lo vivo
+creaciones de "organismos modelos"
+biopolítica trans-especie
+los trans-especies existen y se fabrican en laboratorios como ratones con células humanas implantadas

> [...] **auto-experimentación y performatividad como métodos de investigación:**

¿De qué manera se puede establecer una investigación transdisciplinar cuando el arte se relaciona con la ciencia? Después de un repaso histórico sobre la separación entre ambas disciplinas, consecuencia de la caza de brujas en Europa y de la colonización en Abya Yala, veremos qué efectos concretos ha producido esta separación: creación

de las universidades, condena de la brujería, [...]

Performatividad de la vida de laboratorio, la noción de objetividad y de verdad en juego ¿Qué sucede con los sistemas de representación visual (dibujo, foto, video, 3D...) que han modelado una disciplina como la biología y su uso como sistemas de verificación (M.F.)? ¿Qué herramientas de traducción implementar cuando se habla de nociones como cuerpo, vida, performatividad, enfermedad, identidad, individuo, colectivo, autonomía, expertx...? <

> ** notas de C:

por mi parte intentaría comenzar con esto... no usar bovine serum, igual pedir una muestra gratis de HPL. (Human Platelet Lysate - una especie de bovine serum pero extraído de la sangre humana: suero+plaquetas) y trabajar con donantes y separación de sangre. Al mismo tiempo buscando una alternativa vegetal. Además me parece interesante esto por que plantea temas éticos/higienistas/seguridad... con respecto al contagio y pureza de la sangre que se usa como alimento en los cultivos. Esto tendríamos que desarrollarlo

y si nos quisiéramos salir de esto...

porque es un mercado bastante parecido al oncoratón. El HPL se extrae de los residuos de extracciones de sangre de países



Europeos. y las empresas que lo comercializan se encargan de aclarar que no es sangre con virus o perteneciente a personas extranjeras o sea de personas no europeas- :/... hOrrooooo

VPH (Virus del papiloma humano).

Notas anónimas 2017

+ El virus del papiloma humano representa una de las enfermedades de transmisión sexual más comunes.

+ Existen más de 100 tipos virales

+ La mayoría de los VPH descritos no causan ningún síntoma

+ Entre treinta y cuarenta tipos de VPH se transmiten normalmente por contacto sexual e infectan la región anogenital.

+ La mayor parte de la gente infectada por VPH desconoce que lo está.

+ La mayor parte de las infecciones con VPH en jóvenes son temporales, y tienen poca importancia a largo plazo. El 70 % de las infecciones desaparecen en 1 año y el 90 % en 2 años.

+ Algunos tipos de VPH pueden causar verrugas o condilomas (VPH 6 y 11), mientras otros pueden generar infecciones subclínicas, que pueden (en una minoría de casos) dar lugar a cáncer cervical, de vulva, vagina, ano y pene.

+ La infección con VPH es la causa principal de casi todos los casos de cáncer cervical, aunque en la mayor parte de las infecciones con este tipo de virus no se produce ninguna patología.

+ Los tipos de VPH 16, 18, 31, 45, son carcinógenos de alto riesgo oncológico. Los tipos 33, 35, 39, 51, 52, 56, 58, 59 y 66 lo son pero no tanto. Pese a esto, en ningún momento significa que por tener un VPH del tipo carcinógeno se vaya a desarrollar cáncer.

+ No tengas miedo, sean las que sean tus prácticas sexuales, haciendo una citología cada 3 años puedes evitar cualquier desarrollo cancerígeno del virus.

+ Existen test DIY para detectar el VPH y mucha información documentada.

Notas 3:

Anónimas 2017

> Por un lado contamos en el grupo de trabajo con unas 10 personas entre ellas: afectadas por el VPH, interesadas con las bases que plantea el proyecto sobre transdisciplinariedad e identidad, interesadas en aprender acerca del VPH, médicxs, enfermxs, performers, biológxs, estudiantes de PhD, periodistas. Y sobre todo se trató de un grupo plural de identidades y personas que no encajan en las definiciones binarias de hombre/mujer, hetero/homo, sanx/enfermx, experte/usuarie y que buscaban un espacio donde debatir y aprender juntas diferentes maneras de entender los procesos que afec-

tan a nuestro cuerpo, las prácticas médicas, etc., teniendo en cuenta diferentes corporalidades e identidades y haciendo especial atención a los procesos trans*, discas y de diversidad funcional.

Ha habido un aprendizaje compartido bajo varias formas:

- Aprendizaje sobre el VPH: su historia, su presencia en la población, las dimensiones de género y sexualidad, las dimensiones socioeconómicas, las diferentes cepas del VPH de las cuales solo unas son problemáticas en términos de salud, vías de detección, tratamientos y vacunas (con sus pros y sus contras).

- Aprendizaje sobre la PDT: biología, química, espectro electromagnético y luz.

- Aprendizaje sobre el funcionamiento de la industria farmacéutica y biomédica: privatización de lo vivo, patentes, bio-capitalismo, dimensión colonial, extractivismo, uso de otras formas de vida, permanencia de la rigidez de las categorías de género y raza en las investigaciones y productos científicos, coste ecológico...

- Aprendizaje colectivo de trabajo en laboratorio. <



**> select
[open the
pill / mi enfermedad es
una creación
artística : mpn
T*P] / print
low res mode
/ human lecture
codification @ ni urras
ni anarres**

Anónima. 2017

Extractos del cuaderno de notas "Viaje de OncoRatón™"

> [...] un viaje a través del espejo biomédico: devenir Oncoración™. [...] Concepto de modelo de vida, obtención de células, diseño y patentado de animales modificados para ser portadores de células cancerígenas humanas, posibilidad de encargar vuestro propio modelo con la



Sabemos que en **2019** el grupo T*P empezó a trabajar con una planta: la *Artemisia annua*, llamada comúnmente ajeno dulce, o con su apodo inglés, *sweet annie*. Una planta utilizada por la medicina china, desde hace más de dos milenios, para tratar fiebres intermitentes y malaria, en forma de infusión.

Ese trabajo se llevó a cabo en una empresa laboratorio de biotecnología en N 47° 17' 48.046", E 2°

30' 35.319" que desarrolló una tecnología que permite una mejor conservación de las propiedades de las sustancias criogenizadas.

En **2018** un equipo de investigación de la República del Congo realizó un ensayo clínico sobre 957 pacientes, con el que demostró la superioridad de las decocciones de *Artemisia annua* y *Artemisia afra* (versión africana de la *A. annua*) sobre los medicamentos ACT preconizados por la OMS para la cura

de la malaria (99,5 % contra 79,5 %). Las pastillas ACT (Artemisinin-based Combination Therapy) se basan en combinar un principio activo de la planta, la artemisina, con otra molécula para reducir la posibilidad de resistencia del parásito responsable de la enfermedad. La investigadora china Y T fue quien consiguió aislar y dar nombre a la molécula artemisina en **1969**. Centró sus investigaciones en los remedios de la medicina tradicional china después de en-

contrar en un libro de 1.300 años de antigüedad referencias a que la planta *Artemisia annua* (ajeno dulce), posible síntoma de la malaria. Por ello, en **2015**, le fue concedido el Premio Nobel de Fisiología y Medicina, con lo que se convirtió en la primera mujer china en recibirlo. Fue también la primera vez que la Fundación Nobel reconocía el mérito de la medicina tradicional china. Una visión alternativa, defendida por la alianza panafricana, piensa que es la politerapia propia a la planta lo que la hace eficaz contra la enfermedad y disminuye el riesgo de resistencia. Un argumento a favor es que la variedad *Artemisia afra* no contiene artemisina pero sí es efectiva para tratar el paludismo.

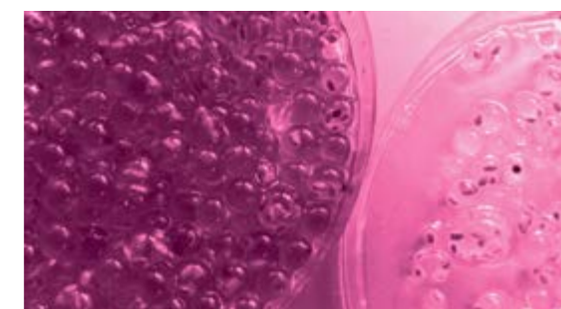
En **2019** el grupo T*P, en N 47° 17' 48.046", E 2° 30' 35.319", procedió a la criogenización de semillas de *Artemisia annua* en medio líquido a -196°C . Las esferas que rodeaban las semillas estaban compuestas de agua, nutrientes para plantas y microorganismos regeneradores de suelos agotados. Algunas de ellas habían sido encapsuladas en alginato de calcio para poder transportarlas sin necesidad de mantener la cadena de frío.

En **2032** la Alianza Panafricana denunció el colonialismo molecular y declaró a la OMS non grata en el continente africano, ya que la consideraba bajo el control de la industria farmacéutica. La Alianza llamó a la creación de un nuevo organismo transnacional donde co-

habitaran las diversas culturas médicas del planeta y cuyas acciones estuvieran coordinadas en función de las necesidades de los afectados.

Se sabe también que en **2037** se estableció un punto de conexión remoto de acceso a Micorriza Intranet, mediante una planta de *Artemisia annua* cuya semilla había sido criogenizada en **2019**.

A continuación se muestran algunas imágenes del proceso de criogenización así como la receta del encapsulamiento en alginato de calcio. •



16-5-19- Capsulas Residuo.

Pruebas - Encontrar medio de color para sumergir las semillas y evitar la germinación.

↓ Verde y salmón absorben menos que violeta.
en capsulas sin aislar

↓ capsulas aisladas absorbe casi nada.

¿es posible aislar 2 veces?
perde propiedades?

Pruebas con glicerina: ① Hay que poner + colorante p/ obtener el color

② el tono del color cambia.

③ se tienen super espitos.

Agua + glicerina: No tanto.

⇓
Es posible que las esferas sean + permeables al medio en que fueran hechas.

↓ se comen las esferas. ④

② Caso 2 - Fase 4 - Sin volutas pero con pincha amarilla.

Misma prueba que 1. Cambian semillas y color + intenso de hifundo.

20/5 = Reparación de esferas 19:35-

400 ml. Alginato.

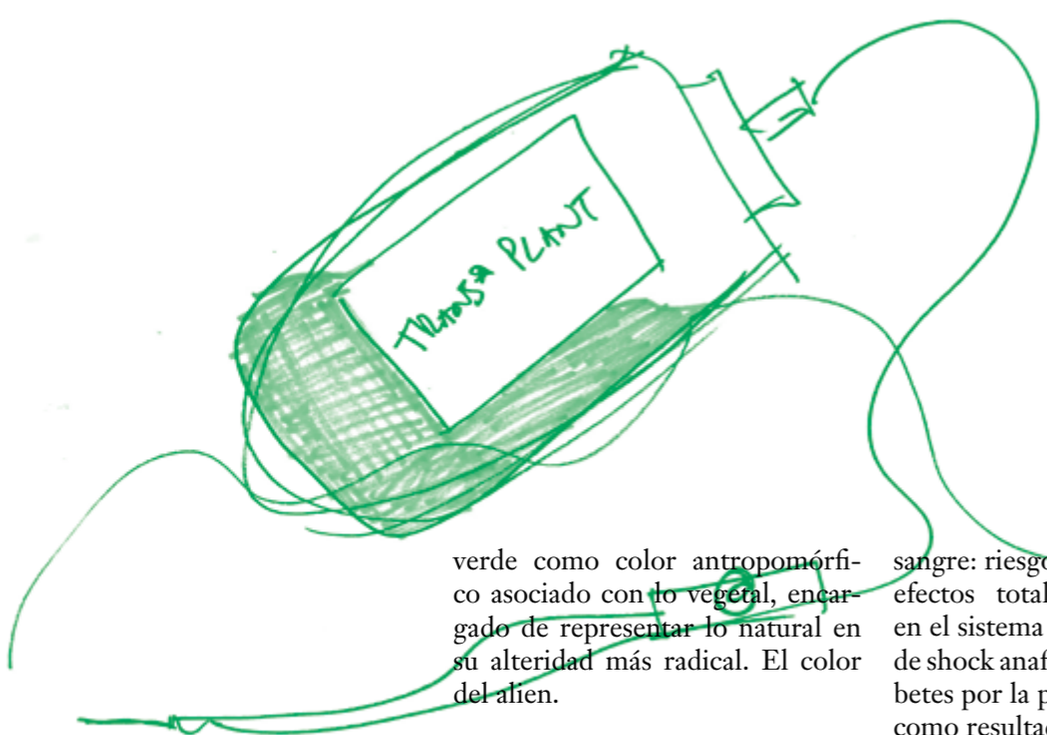
8 sobres de 200

21/05 -

↑
75 ml. Alginato.

75 ml. Alginato.
8 sobres - (1 de los de regalo).

⇓
esto salieron 300 ml. de esferas



verde como color antropomórfico asociado con lo vegetal, encargado de representar lo natural en su alteridad más radical. El color del alien.

sangre: riesgo de embolia cerebral, efectos totalmente desconocidos en el sistema inmunológico: riesgo de shock anafiláctico, riesgo de diabetes por la producción de glucosa como resultado de la fotosíntesis.

> [recuerdos de viaje alien / 2016 > 2017]

> Finales de 2016. N 47° 4' 33.557", E 2° 22' 56.776". Primera acción para este inicio del proceso de transición: cambio de nombre, implantación de un chip NFC en la mano izquierda de K, primer tatuaje de clorofila. Lo imperceptible y lo visible.

> La pregunta de si K se ha vuelto verde es recurrente. Como si el contacto con una forma de vida diferente condujera automáticamente a una transferencia de pigmentos que contaminan el color inicial. Los criterios de reconocimiento visual son la base sobre la cual se han establecido las relaciones de poder, la validez de ciertos cuerpos establecidos como la norma frente a otros. (...) La práctica artística produjo inicialmente esta percepción visual de un modo pictórico, mediante una mezcla de pigmentos. Un modelo que implica definir lo visual no por la luz emitida, sino por el reflejo de un objeto.

> Los primeros intercambios con profesionales del sector biomédico parecen anunciar complicaciones graves: no solubilidad de la clorofila en agua y, por lo tanto, en la

> 2017. Investigación, en N 41° 24' 31.239", E 2° 11' 57.813" y en N 41° 23' 8.317", E 2° 11' 39.953", para replicar las herramientas y protocolos de una práctica médica (terapia fotodinámica) que se utiliza para el tratamiento de cánceres localizados. Su principio: intravenosa de una molécula fotosensible y su activación por exposición a la luz del área a tratar. La clorofila no puede producir fotosíntesis aislada de las células vegetales. (...) Buenas noticias, no hay riesgo de diabetes. Pero la energía recibida se transforma en este contexto en oxígeno reactivo que causa la muerte de las células expuestas. La acción en N 46° 3' 36.804", E 14° 30' 16.467", por lo tanto, tendría que realizarse sin luz, que ya no es color, sino energía. Un proceso invisible a la percepción humana. Todas estas moléculas tienen un espectro de absorción en el azul y rojo y es casi cero en el verde. Vemos las plantas verdes porque rechazan esa parte visible del espectro electromagnético. Las asociamos con lo que no les permite vivir. (...) <

Anónima. 2036

- fragmentos -

> Miro hacia atrás, 20 años después, el inicio de Trans*Plant y ese primer objetivo que teníamos de realizar una primera prueba de intravenosa en K. Lo primero que me viene a la mente es el verde. Lo verde como proceso de traducción, como concepto, como símbolo. Un simple color a primera vista; literalmente. El hilo de un proyecto cuya pregunta principal podría ser: ¿quién puede establecer las consecuencias de una intravenosa de clorofila sin tener ningún referente de experiencia previa? (...)

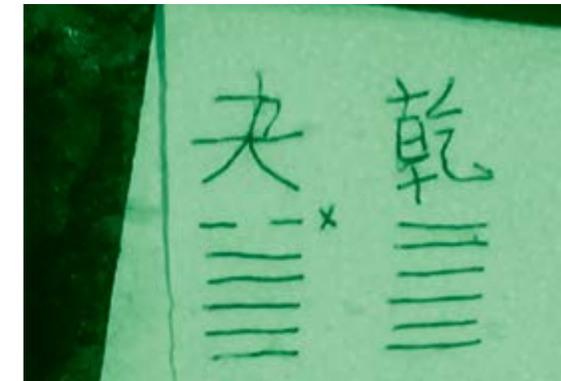
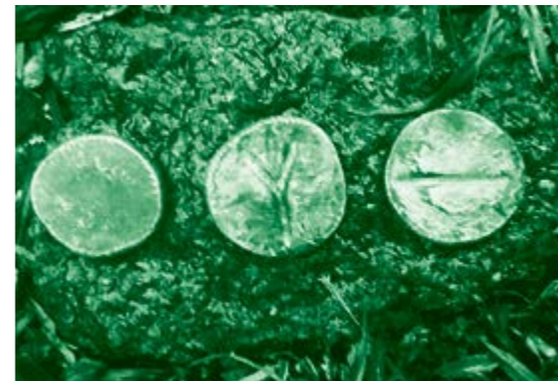
> principios de 2016. Residencia de lectura en N 48° 53' 2.161", E 2° 21' 2.195". El

MMXXXVIII

> Las cartas anunciaron la caída de internet y sucedió. La situación es caótica. No hay recursos para sobrevivir ni información clara. Se habla de una molécula volátil que ha matado a algunas personas. También de que ya sería imposible seguir comunicados como lo hicimos hasta ahora. / Busco información en oráculos más antiguos. Usaré las Runas y el I Ching.

Pregunto a las runas por la molécula.

Pregunto al I Ching por la comunicación futura.



Sale la runa de Odín. Ésta puede significar que lo que se vive o pasa es algo kármico. / Es una oportunidad para descubrir mentiras heredadas. / La segunda piedra es Eolh, habla de autopreservación. Los mecanismos de autodefensa surgen naturalmente otorgando la protección necesaria. Hay que asegurar el porvenir y no dilapidarlo. / La tercera es Is, habla de detención y parálisis. La fragilidad y la rigidez dominan las circunstancias. La situación tiende a poseer características de convalecencia. / Esta tirada me hace pensar que la molécula ha servido para algo específico, pero su futuro es incierto. Is es el congelamiento. ¿Cómo saber si el hielo es eterno o si se convertirá en agua otra vez? El agua nunca se detiene y siempre encuentra por donde filtrar.

Sale el cielo y el lago arriba. El desbordamiento. Sexta línea mutante. Va al cielo y el cielo. La creación. / El primer hexagrama es la proclama, la irrupción. Un cambio de rumbo, de época, de vida. De limpiarte y limpiar tu ambiente. Es una maniobra riesgosa y difícil, pero sana y necesaria. Deshacerte de lo malo: Se acumula la presión hasta que desborda y te hace actuar. / Sexta línea: la decisión, el avance, se cumplió. Se conquistó la victoria. Parece todo en orden, pero, hay que examinar la situación hasta ver desaparecidos los restos del mal. Si no los descubres se escapan y todo empezará de nuevo. / Segundo hexagrama: es hora de actuar, de crear. Es un tiempo fuerte. Como el crecimiento primaveral. / Es pura energía impulsadora, la semilla, la idea. El tiempo, el origen, la luz. / Para empezar, engendrar, iluminar espiritualmente, liderar, inventar. Volver a la naturaleza y aprender de su creatividad infinita. Se termina la información que no nos pertenece.

Solo tendremos la información necesaria.

ABRIL DE 2038

Gracias a documentos proporcionados por el grupo T*P hemos podido comprobar que era muy usual, en el seno de la red de la cual formaban parte, usar diversos métodos predictivos y/o adivinatorios. Éstos se utilizaban para obtener información sobre futuro cercano o lejano, para resolver conflictos y problemas, así como para estructurar algunos de sus encuentros o reflexionar sobre asuntos importantes. De todo el material encontrado hemos seleccionado dos tiradas: una del octubre de 2036 y otra de abril del 2038, las hemos seleccionado por lo impactante que resultan ser sus previsiones. Sabemos que las dos fueron hechas por la misma persona, una bruja que vivía en S 34° 39' 34" 39' 1.968", O 58° 34' 56.094", y que hacía todas sus tiradas fumando hojas de la planta Sweet Annie.

trans*plant

[...] El mayor problema con la ecología dominante es que se basa en la noción de naturaleza, una noción creada históricamente para separar la humanidad del resto del universo y establecer con él una relación colonial. El binomio cultura/naturaleza estructura una infinita lista de otros binomios del pensamiento moderno occidental: hombre/mujer, blanco/no blanco, hetero/homo, ciencia/brujería, adulto/niño, normal/anormal... El segundo termino de cada binomio se encuentra asociado a la naturaleza y, por lo tanto, al mismo régimen de violencia. Mediante una heterotrofia llevada a su máximo, se constituye una necropolítica que literalmente ha decidido consumirlo todo. Proteger la naturaleza parece entonces mala idea... Es bastante curioso que se haya llegado a aceptar que un individuo delimitado por un sobre de piel constituye un ser vivo, pero que el conjunto del planeta no sea un organismo vivo [...].

[...] Para poder ser capaces de pensar una ecología no antropocéntrica, necesitamos pasar de identidades basadas en esencias a identidades basadas en relaciones. Un proceso de transición humana > planta que incluye un protocolo de intravenosa de clorofila, y mediante las fantasías, miedos y juicios que eso genera, abre el debate sobre el sistema identitario que está en juego. Un proceso de autoexperimentación que no tiene nada de individual, puesto que las personas que la acompañan transitan con ella. Conseguir una molécula pura de clorofila plantea las mismas trabas por parte de la industria farmacéutica y biomédica y del sistema legal y sanitario que conseguir testosterona. Es el conjunto mismo de la vida que se encuentra patentado [...].

manifiesto

Nota: Se reporta la existencia de dos versiones del manifiesto Trans*Plant; la aquí presentada son fragmentos de la primera. Se estima que fue redactado a finales de 2018. Parece que se distribuyó casi exclusivamente dentro de la red de biohackers. La revista especializada en biotecnología abierta *Ni Urras ni Anarres* menciona, en su edición del 28 de julio de 2038, una segunda versión escrita durante el año 2036, en la que se describe el final cercano de la red –que en aquel entonces se llamaba Internet– y de todas las tecnologías dependientes de ella. Un momento que se consideraba idóneo por los biohackers para iniciar el proyecto desarrollado durante dos décadas: la conexión de un punto de conexión privada a Micorriza. Y que un protocolo de clorofila por vía intravenosa estaba listo para ser administrado a los operadores humanos involucrados. Hasta la fecha, no se ha encontrado ninguna versión del segundo *manifiesto* en forma codificada para su lectura humana.

