

# "Inteligencia Sintética y la Transmutación de la Humanidad

--Una Guía a la Singularidad y Más Allá"

-por Wes Penre, 2016

[<http://wespenre.com>]

<http://wespenre.com/My-Books/Book2-AI/chapter-12-what-will-happen-to-our-jobs.htm>

-

---

## Índice:



*Descargue todo el libro en pdf  
Haciendo click derecho en el icono*

### Capítulo 12: ¿Qué pasará con nuestros trabajos?

#### Los robots haciéndose cargo de la Industria del empleo

La pregunta más persistente que podemos tener cuando nos damos cuenta de que cada vez más robots están tomando el mercado de trabajo es, ¿qué va a pasar con nosotros los seres humanos? Entonces podemos preguntarnos, ¿todos vamos a perder nuestros empleos al final y todos debemos ser considerados "consumidores inútiles", como Henry Kissinger llamó a la gente del Tercer Mundo? ¿Va a haber comida para nosotros si no ganamos dinero por trabajo? ¿Qué pasará con la vivienda? ¿Vamos a estar todos sin hogar y tendremos que vivir en tiendas de campaña y cabañas hechas a mano como lo hicieron en la década de 1800?

Estas son todas preguntas preocupantes, y haré todo lo posible para responder a ellas en este capítulo mediante el intercambio de mi investigación sobre el tema y las conclusiones que he hecho.

Sin embargo, primero tenemos que saber qué planes tienen los controladores en términos del mercado de trabajo.

La gente, en general, no ha comenzado quizá a reflexionar sobre cuán rápido los robots se están apoderando de las tareas en el mercado de trabajo, pero lo suficientemente pronto se verá la inevitable tendencia. Los robots son ahora cada vez más y más baratos, y poco a poco empiezan a moverse en nuestros hogares, hospitales, centros comerciales, restaurantes y sobre una base más regular. La gente está empezando a quejarse de que los robots han tomado el control de sus puestos de trabajo. Un ejemplo es *Amazon.com*, donde los robots están ahora totalmente en el control de las órdenes de carga en carros conduciéndolos a la ubicación adecuada en el almacén. Esta enorme inversión le ahorrará a la compañía muchos millones de dólares, pero también les costará a muchos trabajadores sus puestos de trabajo. Otras industrias están rápidamente siguiendo los pasos robóticos de Amazon.com.

*El Mirror.co.uk* informa sobre *impresoras-3D*, teléfonos móviles implantables y ropa y gafas de lectura conectados a Internet como si se tratara de la ciencia-ficción, pero luego añade que en 2025 esta será una

realidad. <sup>[1]</sup> El *Mirror.co.uk* se refiere a una declaración hecha por el Foro Económico Mundial). <sup>[2]</sup> Sin embargo, existe otra revelación perturbadora, el mismo foro informa de que la I.A. va a estar sentada en las Juntas de Directores corporativos dentro de una década.

*El Mirror.co.uk* reconoce los problemas de desempleo y expresa lo siguiente:

La promesa es de bienes y servicios más baratos, conducir una nueva ola de crecimiento económico. La amenaza es [el desempleo masivo](#) y un desglose adicional de la confianza ya deteriorada entre las corporaciones y poblaciones.

"Hay un excedente económico que va a ser creado como resultado de esta cuarta revolución industrial", dijo Satya Nadella, presidente ejecutivo de Microsoft en la reunión anual del Foro Económico Mundial en Davos el miércoles.

"La pregunta es qué tan uniformemente se va a propagar entre los países, entre las personas de distintos estratos económicos y también en diferentes partes de la economía." <sup>[3]</sup>

También se dan cuenta de cómo nos estamos moviendo rápidamente hacia la Singularidad, añadiendo, Los robots ya están en marcha, moviéndose desde las fábricas a los hogares, hospitales, tiendas, restaurantes e incluso [zonas de guerra](#), mientras que los avances en áreas como las redes neuronales artificiales están empezando a desdibujar las barreras entre el hombre y la máquina. <sup>[4]</sup>

Esto es, por supuesto, una preocupación muy seria, y *Bloomberg.com* informa que más de 5 millones de empleos habrán desaparecido para el año 2020. <sup>[5]</sup> Esto se basa en un estudio que incluyó a 1,9 millones de trabajadores, lo que es aproximadamente el 65% de lo global personal. *Bloomberg.com* aborda aún más la cuestión:

Las líneas borrosas entre las esferas físicas, digitales y biológicas equivalen a una cuarta revolución industrial, según el FEM [Foro Económico Mundial], que abordará la idea de que [la idea](#) en su reunión anual de políticas responsables, académicos y economistas en Davos, Suiza. Ya es un tema candente en parte gracias a libros como 'La segunda era de la máquina "y" El surgimiento de los Robots", mientras el economista jefe del Banco de Inglaterra, Andy Haldane, ha advertido que millones de puestos de trabajo [con riesgo](#) de automatización están creando problemas que los funcionarios deberán abordar. <sup>[6]</sup>

Al parecer, las mujeres perderán la mayor parte de los puestos de trabajo, ya que están más pobremente representadas que los hombres en campos como las matemáticas, la ciencia, la tecnología y la ingeniería. En un principio, los puestos administrativos tendrán el peor desempleo en masa, de acuerdo con la misma encuesta del WEF.

Los jóvenes en Gran Bretaña de hoy sienten que el sistema educativo está fallando en prepararlos para el nuevo mercado de trabajo. En una encuesta, el 77% de los ex estudiantes dijeron que tenían para obtener educación adicional para poder realizar su trabajo después de que hubieran dejado las universidades. <sup>[7]</sup> En realidad, el sistema educativo ha sido desastroso durante muchas décadas ya, pero está cada vez peor.

El gran problema es que nos hemos vuelto tan industrializados que no podemos imaginar una vida sin tener un puesto de trabajo dentro de una empresa, una industria, o trabajar por cuenta propia, pero por lo general se sigue trabajando en medio de la industria de trabajo.

Cuando se es despedido sin tener oportunidad de conseguir un nuevo trabajo, muchas personas no saben qué hacer con su tiempo, y se sentirán inútiles cuando no sean capaces de contribuir a la sociedad. En 1977, Youngstown, Ohio, fue un gran ejemplo de este problema, después de que la acería, que era la principal fuente de empleo en la ciudad, fue cerrada.

Cuando la gente ya no tenga trabajo, la criminalidad aumentará de forma exponencial, al igual que la violencia y el abuso del cónyuge. El alcoholismo también se convirtió en un gran problema.

La mayoría de los seres humanos han olvidado de ser autosuficientes. Nuestra sociedad actual no fomenta esto, sino que en realidad hace que sea tan duro como sea posible elegir esa ruta. Siendo mano de obra esclava a una élite que se está haciendo cada vez más rica, mientras la gente en general está cada vez más desgastada, no es un fenómeno nuevo, ha sido el destino de la humanidad durante el último par de

cientos de miles de años. A menudo no tenemos ni idea de cómo romper este patrón. El esclavo se vuelve dependiente y dedicado a su esclavizador para la supervivencia, o eso piensa el esclavo.

De acuerdo con *The Atlantic*, puede que tengamos que empezar a repensar nuestro nivel de vida, ya que sólo las personas en la flor de la edad (25 a 54 años) se pueden ser ofrecidos puestos de trabajo a tiempo completo, y los salarios en general disminuirán. Incluso en la situación económica actual, una sexta parte de la gente en la flor de la edad *no* trabajan, ellos están ya sea desempleados o fuera de la fuerza de trabajo en conjunto. De acuerdo con *The Atlantic*, bajo un sistema económico sólido, casi todos estos jóvenes estarían trabajando. <sup>[8]</sup>

Como está ahora, los salarios están en el más bajo (en comparación con la inflación relativa) ya que las estadísticas sobre este asunto se iniciaron a mediados del siglo XX; <sup>[9]</sup> y los salarios se siguen acidificando de la misma manera. Aunque *The Atlantic* informa de que no va a haber un desempleo masivo en la próxima década, creo que hay una gran posibilidad de que sí lo haya, tomando en consideración la aceleración actual de la tecnología. La industria no se ha tocado la barriga sobre este tema, no pueden robotizar el mercado lo suficientemente rápido. Sin embargo, todavía sería necesario algún tipo de equilibrio porque hay interdependencia entre los trabajadores humanos y la Industria. Nos pagan para que podamos usar el dinero para ponerlo de nuevo en la sociedad por medio del comercio habitual, lo que beneficiará a las mismas empresas que nos pagan nuestros salarios en primer lugar. Si hay demasiadas personas en paro, esto también afecta negativamente a la industria. Alternativamente, se podría implementar un nuevo sistema de intercambio.

*El Atlántico* está revisando un evento que sucedió en la década de 1950, en relación con Henry Ford II, el CEO de Ford. Este evento se ha convertido en un clásico. Es muy relevante para nuestra discusión actual, así que me gustaría incluirlo aquí:

En la década de 1950, Henry Ford II, el CEO de Ford, y Walter Reuther, el jefe del sindicato United Auto Workers, estaban montando una nueva planta de motores en Cleveland. Ford hizo un gesto a una flota de máquinas y dijo: "Walter, ¿cómo vas a conseguir que estos robots paguen la cuota sindical?" El líder del sindicato famosamente respondió: "Henry, ¿cómo vas a conseguir que compren tus coches?" <sup>[10]</sup>

Todos podríamos pensar que hay un buen número de puestos de trabajo que no pueden ser robotizados, ya que requieren las emociones humanas y la compasión para poder servir a sus clientes. Es posible que tengamos que reconsiderar seriamente esta idea, y aquí hay un ejemplo de *The Atlantic*, que nos dice por qué deberíamos reconsiderarlo:

En 2013, investigadores de la Universidad de Oxford pronostican que las máquinas podrían ser capaces de llevar a cabo la mitad de todos los empleos en Estados Unidos en las próximas dos décadas. La proyección era audaz, pero por lo menos en unos pocos casos, es probable que no estuviese lo suficientemente lejos. Por ejemplo, los autores nombran a los psicólogos como una de las ocupaciones con menos probabilidades de ser "computarizadas." Sin embargo, algunas investigaciones sugieren que las personas son más honestas en las sesiones de terapia cuando creen que están confesando sus problemas a un ordenador, ya que una máquina no puede emitir un juicio moral. Google y WebMD ya pueden estar respondiendo a las preguntas una vez reservadas para los terapeutas. Esto no prueba que los psicólogos van por el camino de los trabajadores textiles. Más bien, muestran la facilidad con la que los ordenadores pueden invadir áreas que antes se consideraban "sólo para los seres humanos." <sup>[11]</sup>

Las estadísticas muestran, de acuerdo con *el Atlántico* y sus fuentes, que la mayoría de las personas desempleadas, que tienen mucho más tiempo a su conveniencia, que no socialicen más, sino menos. En lugar de socializar, la mayoría pasan un promedio de 50 horas a la semana viendo la televisión, y el resto de su tiempo lo dedican a comer y dormir. El estudio implica que las personas que no tienen trabajo se sienten inferiores y no sienten que quieren participar en la comunidad. Por supuesto, hay excepciones.

Un profesor de la *Universidad de Stanford* sugirió recientemente que en un futuro muy próximo, las personas que están desempleadas van a pasar más y más tiempo en juegos de realidad virtual que les den más placer y satisfacción que participar en el mundo "real": el profesor no ve esto como algo negativo, sino como algo imaginativo y creativo. <sup>[12]</sup>, por supuesto, en sí mismo, esto es muy alarmante, y en base a lo que sabemos ahora, podemos ver por qué el desempleo puede ser necesario para lograr la Singularidad. Es una introducción a los juegos de realidad virtual para las personas que de otro modo podrían no participar en tal cosa.

## Algunas ideas sobre cómo resolver el desempleo masivo

Podemos ver cómo un tipo de trabajo después del otro ya no requiere una mano de obra humana; siendo uno de ellos los trabajadores de fábrica. Ya no necesitamos que las personas creen productos o máquinas de correr. En estos días, las impresoras 3D son cada vez más la norma. Estas impresoras pueden imprimir productos 3-D de forma casi instantánea, y tales impresoras pueden ser fácilmente supervisadas por robots. Esto acabará con una fuerza de trabajo en todo el mundo industrializado.

Con el fin de encontrar respuestas a lo que va a ocurrir cuando las máquinas se apoderen de nuestros puestos de trabajo, muchos investigadores y diferentes tipos de medios de comunicación han acudido a Youngstown para estudiar lo que ha sucedido allí desde que cerró la acería en septiembre de 1977, hace casi cuarenta años. Aunque la gente todavía está luchando para llegar a fin de mes en Youngstown, no lo ha convertido en un pueblo fantasma por ningún medio. Las personas todavía viven allí y obviamente sobreviven de alguna manera. Muchos quieren saber cómo lo hacen.

Uno de los miembros de la ciudad explica:

"Es el final de un determinado tipo de trabajo remunerado", dijo Hannah Woodrooffe, una camarera que, como resulta, también es estudiante de posgrado en la Universidad de Chicago. (Ella está escribiendo una tesis sobre Youngstown como un presagio del futuro del trabajo.) Una gran cantidad de personas en la ciudad a fin de mes se reúnen para "acuerdos post-salariales," dijo ella, trabajando por tenencia o debajo de la mesa, o servicios comerciales. Los lugares como Royal Oaks son las nuevas salas del sindicato: La gente va allí no sólo para descansar sino también para encontrarse con comerciantes para trabajos particulares, como reparación de automóviles. Otros van a intercambiar verduras frescas, cultivadas en los huertos urbanos que han creado en medio de terrenos baldíos de Youngstown. [\[13\]](#)

Si esta va a ser la tendencia y, finalmente, la norma, es bastante obvio que necesitamos volver al trueque, y en caso de que ésta sea la manera de sobrevivir en el futuro, es una buena idea practicar las habilidades que incluyan algo con lo que pueda negociarse. No se puede enfatizar lo suficiente que la dificultad es la madre de la invención. La historia demuestra que las personas son en realidad mucho más creativas bajo amenazas para su supervivencia de lo que son cuando tienen un trabajo, comida en la mesa, y tienen garantizado un lugar para vivir. Una idea es trabajar a nivel local, comunidad por comunidad, como lo hacen en Youngstown, mediante el uso de un determinado centro donde la gente se reúne para socializar *y enseñar a otros nuevas habilidades-no a través de ordenadores y dispositivos electrónicos, sino por medio de interacciones cara a cara*. La gente del pueblo podrían ir y comunicar lo que son capaces de enseñar a otros, y los que estarían buscando habilidades para aprender podrían ir a una persona que les pueda enseñar estas habilidades. La gente entonces podría salir y practicar su habilidad en particular, y cuando se sienta confiado, tal vez enseñarle a otra persona. Con suerte, allí entonces habría una variedad de habilidades de la comunidad para el trueque.

El trueque es siempre un camino a seguir, pero vamos a investigar un poco más para averiguar lo que los controladores están planeando en realidad para nosotros. El trueque parece ser algo que beneficiaría a los super-ricos.

El gobernador del *Banco de Japón* ha sugerido una solución similar a lo que yo sugería anteriormente, es decir, tener un centro donde la gente pueda reunirse. Sugiere que los gobiernos locales inviertan en dicho centro, donde las personas puedan aprender habilidades entre sí - no trocar, sino para ser capaz de abrir nuevas pequeñas empresas y convertirse en una parte productiva de la sociedad de nuevo. La pregunta es, sin embargo, si esto va a funcionar. Durante los últimos 50 años, las pequeñas empresas se han vuelto cada vez menos rentables, lo que principalmente se debe a que las grandes industrias están tomando el mercado por lo que es casi imposible para las pequeñas empresas competir y sobrevivir.

Por otra parte, si una pequeña empresa se las arregla para tener éxito, por lo general es adquirida por las grandes corporaciones y de esta manera, se hacen cargo de una pieza aún más grande de todo el mercado. Eventualmente, el resto de las pequeñas empresas sucumben.

Sin embargo, esto es lo que el gobernador del *Banco de Japón* tiene que decir:

Una forma de cultivo de ideas incipientes sería la de construir una red de viveros de empresas. Aquí Youngstown ofrece un modelo inesperado: su incubadora de empresas ha sido reconocida

internacionalmente, y su éxito ha traído una nueva esperanza en West Street Federal, avenida principal de la ciudad. <sup>[14]</sup>

El hecho de que el empleo masivo será un problema, no es algo que concierne a aquellos en el poder; sólo están llorando por soluciones temporales en este punto. Todo es cuestión de mantener el espectáculo en marcha hasta que la Singularidad esté aquí.

Después de eso, la capacidad de pensamiento humano estará en su punto más alto, y de acuerdo con los gurús de la Singularidad, nosotros seremos un billón de veces más inteligentes. Entonces, ¿quién se preocupa por los pequeños problemas, como el desempleo? Va a ser un tema irrelevante. Sin embargo, el desempleo masivo que nos podría golpear antes de 2045 será un factor de estrés necesario para que los controladores sean capaces de marcar el comienzo de la Singularidad. Una vez más, tenemos la fórmula, *problema-reacción-solución*, utilizada en nosotros. Estoy seguro de que puede fácilmente averiguar cómo esta fórmula se aplica a la situación anterior; el desempleo masivo es el *problema*, la gente va a *reaccionar* y a demandar que hay que hacer algo al respecto, y la *solución* al problema que los controladores crearon en primer lugar será la Singularidad.

Los investigadores de Oxford predicen que en dos décadas a partir de ahora, los robots se habrán apoderado de un cincuenta por ciento de la fuerza laboral de Estados Unidos. <sup>[15]</sup> Una de las ideas es y no es una nueva, -- hacer que el Gobierno proporcione cheques de pago a los desempleados, llamándolo *Renta Universal Básica*. Incluso el presidente Nixon apoyó esa idea durante el desempleo en masa. El dinero vendría de gravar fuertemente los ricos y luego dando estos impuestos a la gente como renta básica.

La sugerencia más dominante es, sin embargo, que la gente se junte y haga que el gobierno local o federal pague por un lugar de encuentro y de intercambio de conocimientos, como hemos comentado anteriormente, y también para descubrir y desarrollar habilidades latentes en las personas. Un buen ejemplo es traer lado artístico de ciertas personas a la superficie; un lado que nunca tuvieron la oportunidad de desarrollar mientras eran parte de su estresante ambiente de trabajo anterior. Ahora puede ser que sean capaces de desarrollar estas habilidades. Los músicos pudieran reunirse para componer, tocar y crear grupos, que luego podrían tocar para una audiencia. También puede haber otros artistas visuales o pintores. Cualquiera que sean las habilidades ocultas de una persona, en la sociedad post-trabajo, él o ella podría tener la oportunidad de desarrollar abiertamente y ser alentados por otros a hacerlo. Algunas personas también pueden ser empleados por las personas más ricas para ayudar con el cuidado de niños y el cuidado de las instalaciones, sugiere el artículo de *The Atlantic*. Sin embargo, yo sugeriría que este último tipo de puestos de trabajo ya estará ocupado por robots.

En resumen, los científicos y los gobiernos pueden ver la escritura en la pared cuando se trata de la ola de desempleo masivo que es más probable que nos golpee, y algunos de ellos están tratando de encontrar soluciones. La solución más discutida está basada en los siguientes pasos:

1. En lugar de tener personas (hombres en particular, muestran los estudios) sentados delante del ordenador o la televisión todo el día cuando están desempleados, ellos se reúnen en uno o en unos pocos lugares donde pueden compartir ideas, enseñan unos a otros nuevas habilidades, y desarrollan sus propias habilidades, a veces ocultas y empiezan a usarlas en beneficio de uno mismo y de otros.
2. El gobierno local construye una instalación local, donde la gente pueda reunirse para llevar a cabo lo anteriormente mencionado en el punto uno.
3. Algunas de estas personas pueden salir con ideas de cómo abrir sus propias pequeñas empresas o de otra manera, utilizando sus habilidades para conseguir al menos un ingreso menor. Si las ideas de las personas parecen razonables, el gobierno puede invertir en estas ideas, y es de esperar que estas ideas den lugar a más puestos de trabajo en un futuro próximo.
4. El gobierno local o el gobierno federal recaudan más impuestos a los ricos para permitir que los desempleados tengan un sueldo básico llegándoles todos los meses. Esto se llama *Renta Básica Universal*. Sin embargo, sólo para que la gente no reciba un cheque de pago sin tener la sensación de que no han contribuido de alguna manera para recibirlo, la idea es que es mejor que la gente haga algo en lugar de nada, y todo el mundo necesita hacer algo para contribuir a la comunidad a cambio de su cheque de pago, incluso si es limpiar la maleza en los parques públicos.

En circunstancias en las que tenemos muy poco impacto, estas ideas parecen razonables, pero sin duda debemos añadir dos cosas más a esta lista. Estas cosas se han implicado más arriba, pero creo que hay algunas ideas adicionales que necesitan ser añadidas a las siguientes soluciones:

- 5) El trueque. Esto requiere habilidades, y será difícil conseguir una nueva educación escolar bajo estas circunstancias extremas. En cambio, las personas pueden educarse aprendiendo de los demás en un módulo de aprendizaje cara a cara. Con un pequeño cheque del gobierno que entra, la gente puede utilizar el trueque para ayudarse mutuamente. Inicialmente, el trueque se suelen no satisfacer las necesidades básicas de una persona, y por lo tanto el cheque del gobierno será muy útil. Si se requiere alguna forma de trabajo con el fin de recibir un cheque, el intercambio de servicios entre sí (trueque) podría ser suficiente para satisfacer los requerimientos del gobierno con el fin de recibir un cheque. Después de todo, es una cuestión de mantener a la gente lo suficientemente ocupado para que no caigan en depresiones profundas o comienzan a consumir drogas, lo que conduce a la delincuencia.
- 6) Aprenda a plantar su propio jardín si usted es dueño de su casa o la alquila. También puede alquilar un pequeño lote (si es accesible) en algún lugar cerca y plante allí frutas, raíces, verduras, o comparta con otra persona para que sea más asequible. Luego aprenda a cultivar eficientemente su propia comida. Una vez que tenga que ir, el dinero que gaste en alimentos en la tienda será de un mínimo, si es que algo en absoluto. Esto depende cuán exitoso usted es como jardinero. Si usted puede plantar más de lo que come, usted podría ser capaz de trocar el resto.

Creo que los tópicos 5 y 6 anteriores se convertirán en soluciones comunes en el futuro cercano, si todo se vuelve peor, y es muy recomendable empezar a aprender algunas habilidades ahora; sobre todo si usted es una persona de joven a mediana edad. Incluso si usted es mayor y espera vivir una o dos décadas, creo que es un buen consejo. *Monsanto* podría tener una o dos cosas que decir sobre el crecimiento de nuestros propios jardines, pero esta empresa está ya en declive. En este sentido, la gente está cada vez más astuta.

Si deseamos ver esto desde una perspectiva positiva, podría muy bien ser una manera excelente para el más inclinado espiritualmente, para crear una comunidad aparte, donde las almas afines se unen y se enseñan unos a otros cómo sobrevivir sin las ciudades y el gobierno controlarlos. Esta es otra razón para aprender habilidades y saber cómo hacer crecer los alimentos. Es hora de preguntarse, ¿cómo puedo ser útil a otros? ¿Qué tengo, o qué puedo hacer yo, para contribuir a esta comunidad? ¿Soy bueno en la jardinería, la enfermería, las artes, la preparación de alimentos, en la reparación de cosas? Tenemos que pensar en esos términos para estar preparado.

También, puede ser el momento para enseñarnos a nosotros mismos un poco de técnicas de curación de la "vieja escuela". ¿Cómo curamos las enfermedades con hierbas y plantas? Hay quienes se opondrán a esto y dirán que ya han intentado formas naturales y alternativas para curar su enfermedad, o al menos en un intento de hacer que sea más tolerable, pero han fracasado. En su lugar han vuelto a sus médicos pidiendo medicina tradicional para suprimir sus síntomas.

La razón por la cual las hierbas y plantas no siempre funcionan es porque sabemos muy poco acerca de la Biblioteca Viviente. *Las curas para cualquier enfermedad se encuentran en la Biblioteca-Viviente – así es como está configurado!* Sólo tenemos que estudiar e investigarlo. Podemos empezar por estudiar lo que sabían las brujas de la Edad Oscura de la Biblioteca, y vamos a descubrir que sabían mucho, y esa es la razón por la cual fueron quemadas en la hoguera por la Iglesia Católica.

Es recomendable ir aún más atrás en el tiempo para averiguar lo que los antiguos chamanes (especialmente los chamanes femeninos en la antigüedad) hicieron para curar enfermedades y lesiones de las personas. Estos son buenos ejemplos de lo que podemos hacer. Además, la verdadera curación viene de dentro, y las personas que entienden que esto puede ayudar a otros a sanar a los enfermos por hacer que los enfermos entiendan qué fue lo que *realmente* hizo que él o ella enfermase. Nos enfermamos con nuestros propios pensamientos y emociones, y estos pensamientos y emociones a menudo se producen a causa de un trauma en el pasado cercano o lejano. Puede ser un trauma pequeño o grande, pero sigue siendo un trauma. Encontrar la razón de por qué una persona se enfermó puede hacer milagros. Esto es algo que necesita ser practicado, así como en cualquier comunidad que tenga la intención de albergar a individuos sanos y felices.

Muchas veces he hablado de cómo hay que empezar a crear en nuestro propio *universo local* y en nuestro *universo interior* para conseguir el futuro que queremos. No puedo enfatizar esto lo suficiente; ¡esto es *tremendamente importante!* Sin embargo, todavía tenemos que desarrollar formas de sobrevivir, y cómo sobrevivir bien. Esto sólo se puede hacer en utilizando las manos. Por lo tanto, la importancia de desarrollar habilidades es altamente aplicable a cualquiera, en cualquier lugar. Es crucial que enseñemos a nuestros niños estas habilidades cuando son pequeños. Tenemos que enseñarles a cultivar alimentos, ayudar en la cocina, y limpiar la casa, etc. Por otra parte, es crucial observar cuidadosamente a nuestros hijos y descubrir y desarrollar lo que son sus talentos.

Los niños tienen más probabilidades de tener éxito en la vida si han desarrollado habilidades que realmente disfrutan. En la edad adulta, estos niños pondrán mucho más corazón y esfuerzo en su trabajo que los que son más o menos forzados a un cierto tipo de comercio. También tenemos que enseñar a nuestros hijos poco a poco sobre cómo funciona realmente el mundo, y tenemos que decirles la verdadera historia tal como la conocemos. Es aprendiendo de nuestra historia que aprendemos cómo vivir nuestras vidas en el presente, para no hacer los mismos errores una y otra vez en el futuro.

Cuando todo se rompa, evite las escuelas del gobierno, si usted está pensando en unirse a una comunidad separada, o si ya se ha unido una a una. Eduque a los niños a nivel local usando maestros compasivos, maestros espirituales con *verdadero* conocimiento. Reúnase en comunidad para decidir lo que debe ser enseñado en la escuela y omitir el resto. No queremos copiar a la escuela pública actual. Enseñe a los niños cómo ser compasivos, pacíficos y amorosos hacia ellos mismos y hacia otros. Nunca tolere ningún signo de violencia o abuso verbal, enséñeles esto desde la cuna, pero no castigándolos. En su lugar, edúquelos y enséñeles *por qué* no está bien ser malo, desconsiderado, o abusivo de alguna manera hacia uno mismo ni hacia otros, enséñeles a desarrollar la autoestima y la confianza en sí mismo, y anime sus lados buenos y recompense y reconozca esos rasgos. Muchos de nosotros hemos oído la historia india cherokee sobre los dos lobos, pero creo que es apropiado repetir aquí:

Un viejo Cherokee está enseñando a su nieto acerca de la vida. "Una pelea está ocurriendo dentro de mí", dijo al muchacho.

"Es una lucha terrible y es entre dos lobos. Uno de ellos es el mal - él es la ira, la envidia, la tristeza, el pesar, la avaricia, la arrogancia, autocompasión, culpa, resentimiento, inferioridad, mentiras, falso orgullo, superioridad y ego "Y añadió." El otro es bueno -. Él es alegría, paz, amor, esperanza, serenidad, humildad, bondad, benevolencia, empatía, generosidad, verdad, compasión y fe. La misma pelea está ocurriendo dentro de ti - y dentro de cada otra persona, también".

El nieto pensó por un minuto y luego preguntó a su abuelo: "¿Cuál lobo ganará?"

El viejo Cherokee simplemente respondió: "El que tú alimentes."

La conclusión es que habrá un tiempo, y ya casi está aquí, cuando los trabajos sean escasas, ya que han sido tomadas por máquinas que pueden trabajar todo el día sin otro costo que las reparaciones, que es algo de que los robots con el tiempo serán capaces de hacer por sí mismos, siempre y cuando las empresas les proporcionen partes de cuerpos y electricidad. Esta situación está subiendo gradualmente en nosotros, pero un día muchas personas se van a encontrar sin trabajo en un mercado de trabajo que no necesita ya más de sus servicios ni habilidades. No podemos meter la cabeza en la arena porque el tiempo vendrá pronto. Por lo tanto, es imperativo que sepamos cómo proceder en ese punto y no convertirnos en las víctimas de las circunstancias.



Fig 12-1: La leyenda sobre los dos lobos

- <sup>[1]</sup> [Mirror.co.uk](http://www.mirror.co.uk/all-about/world-economic-forum) 20 de enero, 2016, Los "robots" inteligentes "podría estar manejando su empresa dentro de los 10 años, advierten los expertos."
- <sup>[2]</sup> <http://www.mirror.co.uk/all-about/world-economic-forum>"
- <sup>[3]</sup> [Mirror.co.uk](http://www.mirror.co.uk/all-about/world-economic-forum) 20 de enero, 2016, "Los robots" inteligentes "podrían ser estar manejando su empresa dentro de los 10 años, advierten los expertos" op. cit.
- <sup>[4]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[5]</sup> [Bloomberg.com](http://www.bloomberg.com), 18 de enero de 2016, "[El surgimiento de los Robots eliminará más de 5 millones de empleos](#)"
- <sup>[6]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[7]</sup> [Mirror.co.uk](http://www.mirror.co.uk) 19 de enero de 2016, "[Los Robots sustituirán a más de 5 millones de empleos en 2020 - y las mujeres serán las más afectadas](#)"
- <sup>[8]</sup> [The Atlantic](http://www.theatlantic.com), Julio-Agosto el año 2015, "[Un mundo sin trabajo](#)"
- <sup>[9]</sup> Ibid.
- <sup>[10]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[11]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[12]</sup> Ibid.
- <sup>[13]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[14]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[15]</sup> Ibid.

← **Table of Contents**

**Next** →

La figura 12-1: la leyenda india sobre los dos lobos

- 
- <sup>[9]</sup> Ibid.
- <sup>[10]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[11]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[12]</sup> Ibid.
- <sup>[13]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[14]</sup> Ibid. op. cit.
- <sup>[15]</sup> Ibid.

← **Tabla de contenido**

**Siguiente** →