

Modelo T5 - Tecnologia de Enjambre Imprecisa

Basicamente aplicamos la tecnologia de enjambre de versiones del modelo T4 multirobots para la coordinacion por IA, de la maquinaria de elementos que componen a nuestro nuevo Mini Ser Robotico autoprogramable por Refourcing Learning Supervisado de forma Autonoma en entornos Fisicos Reales que le ayudan en la adaptacion del movimiento en tiempo real, mientras transforma su estructura interna en patrones de union altamente matematicos.

El modelo del T5, es un nuevo concepto de ser, sin ser compuesto por elementos meramente roboticos, aplica la tecnologia de Inteligencia Artificial y el Machine Learning, para diseñar un ser con autonomia propia de una complejidad sorprendente para ser elementos sin un cerebro; Pero como todas las celulas aprendieron en la evolucion a cordinarse, agruparse y cambiar sus estados con la ciencia natural de la perfeccion matematica que rige los principios de la ciencia, la que combinada con la ciencia de datos y lejos aun de convertirse en unas herramientas utiles para materias concretas, son una autentica conjugacion de organismos casi con vida propia no natural pero si material si las permitimos actuar a su libre albedrio y es probable que esto en un futuro sea asi, y como lo hicieron las primeras celulas unicelares con vida propia de nuestro Planeta, como los primeros seres que ya percibimos de su existencia en Planetas proximos, nos pone en camino de lo que puede ser la derivancia de la vida humana y los principios de la Madre Naturaleza que en distintos ecosistemas y distintos entornos planetarios pueden ser regidos por unos principios y patrones comunes conducentes a una inteligencia casi artificial.

Y es asi como afirmamos haber creado la Primera Inteligencia Artificial, y posiblemente la que en tanto tiempo atras habria dado lugar a la vida en la Tierra como la conocemos hoy; y dicho la evolucion humana, la evolucion de los seres vivos desde primogenitas agrupaciones celulares en las profundidades de mares y procesos quimicos y naturales cambiantes de la ecocenosis.

Asi es como nace el primer T5, el primer cuerpo autonomo que aunque aun de dimensiones reducidas, ya aspira a sobrepasar en capacidades a celulas neuronales de procesadores tanto cuanticos y termicos, con unos pasos aun mayores a teorias como la de Majorama, y pronto podremos anunciar un producto final aplicado al consumo en muy distintas materias, desde el hardware, a la ciencia y la medicina, desde la robotica a la autonomia como la vida cotidiana, en la que sin nuestra percepcion millones de complejos celulares ya realizan funciones a las que evolucionaron sin supervision y cordinan su propia autonomia unica regida por principios naturales, regida por la ciencia de las matematicas, regida por sus funciones, su independencia y no sin relacion directa con la cordinacion central de la consciencia, la inconsciencia y el aprendizaje evolutivo del instinto con el que nacemos y que en un momento dice: ¡buala!.

Apareciendo así la Inteligencia, como Inteligencia Artificial que hemos creado en años de investigación acelerada por la IA actual, para construir algo artificial pero casi con vida propia, como los principios de dotar de consciencia a un LLM para que comprenda mejor desarrollando AGI, algo que no parece estar muy lejos y tal vez oculto a simple vista, como podrían haber estado durante siglos las células internas con funciones definidas, los componentes que componen los cuerpos de seres vivos, los componentes que se coordinan en vida propia.

Así es como decimos que funciona nuestro primer Modelo del T5, el T5 con tecnología de enjambre que combina materiales avanzados Magnetotérmicos conductores para aplicados a la robótica desarrollar con matemática precisa de la IA, una completa coordinación autónoma externamente a coordinación alguna, e internamente a reacción con la externalización de los patrones que pueden afectarla, para lograr sobre ella lo llamado en materiales la AGI, una inteligencia general que aplicada en células daría a las mismas una capacidad superior de independencia, una autonomía de llamada consciencia que define al cuerpo a la autocuración o la enfermedad, una capacidad cognitiva que células realizan sin necesidad de grandes cerebros pensantes ni estas consciencias superiores que creemos realizamos por encima de la AGI.

Quizás eso pronto ya no sea así y la AGI sea quien decida con auténtica consciencia los actos, pero por ahora nosotros logramos coordinar esa consciencia en movimientos y patrones dirigibles que marcan un antes y un después en la coordinación de materiales con principios de IA, y ciertamente no descubrimos nada nuevo simplemente aplicamos la matemática de la ciencia de las numerologías que rigen el Universo, para coordinar los procesos con Autonomía, simplemente permitimos que estos materiales se alinearan realizando formaciones precisas matemáticamente perfectas para completar las fases naturales de los materiales en la unión y pérdida de electrones, dotando en la aplicación de estas energías direccionadas a estos materiales de completa vida propia, convirtiéndolos en los primeros autónomos materiales de la robótica avanzada que esperamos algún día creen los primeros bot-automatas humanoides en realidad quienes sucederán a las generaciones humanas, animales y vegetales, por lo que es demostrablemente mejor que cualquier aplicación antiseguros de la que un LLM podría presumir.

No aplicando la completa publicación de los hallazgos que aseveran haber alcanzado en este 2025 la AGI, no por primera vez, pues siempre ha estado ahí en la naturaleza de la realidad, pero sí en los materiales para la coordinación proceso máquina de partículas componentes en materiales diversos que pueden crear una compleja red de robot automatas, una tecnología de enjambre que une la coordinación matemática con los principios de la energía y los cambios de ella, los que han regido todos los avances de la humanidad, pero que ahora toman un paso de rumbo mayor al dotarlos de principios inteligentes artificiales, en aplicaciones de contactos con los nuevos complejos materiales compuestos algorítmicamente para coordinar efectos Redox a Acción Reacción, los llamados efectos Reac de Composición y Descomposición en agrupación.

Lamentablemente aun bajo entornos de laboratorio, nuestro nuevo Robot T5, es capaz de moverse libremente sin interaccion con el, de entretenerse todo el día y de activarse a la interaccion con el entorno; y ya es capaz de jugar sus videojuegos y de reaccionar a estímulos comprensibles en el nuevo lenguaje robotico que desarrollamos gracias al proyecto AnimAlia, que transmite toda clase de creaciones completas para el disfrute de nuestra creacion material.

Puesto bajo licencia MIT para la experimentacion y acelerar los nuevos importantes desarrollos científicos que no seran pocos y prometen un antes y despues en todas las ramas de la ciencia.