EN LOS OJOS DEL AÑO 2100

**INTRODUCCIÓN**

 El mundo que tenemos hoy en día, es el resultado de las distintas modificaciones, cambios, avances, guerras y disturbios que se han ido produciendo por el mero hecho de ser personas, porque no todos somos iguales, porque no pensamos igual y porque han existido mentes brillantes que han propuesto teorías, explicaciones, ecuaciones y reglas para dar una explicación al mundo que conocemos; sin embargo, este mundo cada día sigue experimentando modificaciones, por lo que considero, es muy importante llegar a preguntarnos ¿cómo será el Planeta Tierra en el año 2100?.

 Para dar respuesta a esta interrogante se ha realizado el presente ensayo, cuya finalidad, desde mi punto de vista, es plasmar todas las ideas sobre los avances que existirán en la sociedad, dando soluciones óptimas, positivas y fantásticas a los problemas que encontramos en el presente y planteando realidades futuras con personas globalizadas.

**DESARROLLO**

 Después de 77 años, estoy muy convencida que las cosas habrán dado un giro extraordinario, que nuestro planeta ya no será el mismo y que las personas tendremos pensamientos, ideologías y educación más globalizada, que habremos dado pasos agigantados hacia la agilidad y rapidez en los ámbitos económicos, políticos, artísticos, científicos y tecnológicos.

 En el ámbito económico se verán grandes innovaciones, como, por ejemplo, encontraremos cajas fuertes del tamaño de un reloj, en donde ya no se almacenará el dinero físico sino un chip (chip bancario) que contenga todos los datos de las cuentas bancarias de un usuario en específico, el cual podrá ser insertado en las máquinas de cobro y de esta manera se agilizaría los trámites.

 En su defecto existirán tatuajes de los patrones que tienen los chips bancarios, estos grabados, se los podrán realizar todas las personas, empero, para plasmarse estas marcas se utilizará proyecciones de luz no dañinas para la piel, dando como resultado, mayor sutileza y prontitud al realizar cualquier actividad, ya que, al acercar estas marcas hacia los aparatos de cobranza reconocerá directamente al usuario y el tipo de pago que se va a realizar.

 En las situaciones políticas del mundo entero, se formaran dos bloques que buscarán el control del mundo, pero para llegar a dicha finalidad tendrán que demostrar la capacidad de persuasión, creatividad, la agilidad en los negocios y la mentalidad tecnológica, para lograr esto sin poner directamente todas las armas en la guerra, sino atacar cada frente con destreza; pero no estoy hablando de conflictos armados como tal, sino más bien de avances, de demostraciones de intelecto porque el mundo ya no será ni un grano de arena de lo que es ahora.

 Para realizar las campañas políticas los candidatos utilizarían los medios tecnológicos, como, por ejemplo, el candidato A realiza campaña en todas las redes sociales, pero además de esto, nos encontraríamos con robots en las calles que nos brindarán experiencias maravillosas, nos transportarán a los cambios que tendría el país o la ciudad si llegaran a ser electos en las diferentes dignidades.

 En el campo artístico, la percepción de pinturas, cuadros, óleos, esculturas y literatura se la realizará de manera distinta en donde a través de la realidad virtual reviviremos todos esos momentos, podremos conocer la verdadera inspiración del autor y sentir en piel propia los olores, la claridad u oscuridad, el clima y, sobre todo, nos trasladaremos al pasado.

 La ciencia tendrá avances logarítmicos, estará enfocada en la recuperación del planeta, la exploración del Universo y la solución de los problemas exponenciales que tenemos hoy en día como por ejemplo se crearán nuevas especies o se alterarán las ya existentes para mejorar el desarrollo de la sociedad, tal es el caso de una escuela en donde los canes genéticamente mejorados podrán enseñar disciplina, obediencia y lealtad desde los primeros años de vida.

 Por último, tenemos a la tecnología la cual será la base, sustento y fuente de la sociedad; este ámbito será el punto de inicio de los cambios generales, formará parte de la fisonomía social y, por lo tanto, será conexa con todos los ambientes que se encuentren determinados en todo el mundo. Por mencionar algunos ejemplos; dentro del ámbito científico tendremos a helechos solares que reciben la luz solar a través de sus hojas y las transformarán en energía que ayudará al sustento eléctrico del mundo entero; se ha elegido estas plantas porque se pueden desarrollar en diferentes hábitats y, a su vez, son modificables por su estructura.

 En la ciencia, se escucharán las frases “Ya vengo de Marte” o “Voy a darme una vuelta por la plaza roja que está en Marte”, los avances que tendremos serán especialmente para la exploración del espacio; se desarrollarán cámaras de habitación para familias en otros planetas, pero para su llegada ya tendremos la teletransportación lo que aminorará el tiempo, pero, la preparación física o psicológica de los viajeros ya no será necesaria.

 Por otra parte, también para las escuelas con podencos se difundirá traductores de intelecto, mediante los cuáles se entenderán los pensamientos y las ideas que tengan estos instructores de cuatro patas. Y hablando de inteligencia, también se eliminará la muerte cerebral porque se desarrollarán impulsos electrónicos generados por la mezcla de sustancias químicas y la tecnología, revertiendo así un fin trágico.

 Dando un vistazo al más allá, se podría determinar el sexo de un nasciturus antes de la concepción, donde los padres en máquinas como las de preparar café elegirán la determinación sexual de su descendiente y luego con ayuda especializada humana o de máquinas se podrá realizar la fecundación.

**CONCLUSIONES**

 Como se ha podido demostrar en los párrafos anteriores, el mundo en el año 2100 tendrá transformaciones de todo tipo y, obviamente no se puede huir, detener o posponer dichos cambios, pero, como seres humanos, nos adaptaremos a la nueva realidad.

 Para finalizar con este ensayo y poniendo los ojos en el futuro, es importante recalcar que somos humanos, que sentimos y que somos únicos; por lo que, por más cambios que existan en el mundo no se debe perder la esencia y la naturaleza humana, ni mucho menos pretender que una máquina nos vuelva seres reemplazables.

**BIBLIOGRAFÍA**

Garretón, M. A. (2001). Cambios sociales, actores y acción colectiva en América Latina. Cepal.

Entrena Durán, F. (2001). Modernidad y cambio social. Madrid: Trotta.

Escobar, A. (2005). Más allá del tercer mundo: globalización y diferencia. Bogotá, Colômbia.

Forester, T. (1992). Sociedad de alta tecnología: la historia de la revolución de la tecnología de la información. Siglo XXI.

Boscheti, G. (2004). QUÉ ES LA ELECTROESTIMULACIÓN? teoría, práctica y metodología (Color) (Vol. 24). Editorial Paidotribo.

Bea, M. (1999). El Sistema Nervioso.

Aracil, R., Balaguer, C. y Armada, M. (2008). Robots de servicio. Revista Iberoamericana de Automática e Informática Industrial RIAI , 5 (2), 6-13.

Breazeal, C. y Scassellati, B. (2002). Robots que imitan a los humanos. Tendencias en ciencias cognitivas , 6 (11), 481-487.

Asenjo, F. (2017). La teletransportación.

Gherardi, C. R. (1997). La muerte cerebral y la muerte. Medicina (Buenos Aires), 57, 114-8.