

UNAM

Universidad Nacional Autónoma de México

ISSN 2448-5659

Revista
Pasajes

**Red Internacional de Investigadores
y Participantes sobre Integración Educativa**



Número 14
Enero- junio de 2022



Facultad de Estudios Superiores
IZTACALA



CUERPO DIRECTIVO

Directora

Dra. Blanca Estela Zardel Jacobo
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Subdirectora

Dra. Patricia Brogna
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Editores

Drdo. Juan Guillermo Estay Sepúlveda
Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Dr. Rodolfo Cruz Vadillo
Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, México

Enlace Internacional

Drdo. Silvia Laura Vargas López
Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México

Lic. Oscar Christian Escamilla Porras
Universidad Nacional Autónoma de México, México

CUERPO ASISTENTE

Traductora: Inglés

Lic. Paulinne Corthorn Escudero
Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Traductora: Portugués

Lic. Elaine Cristina Pereira Menegón
Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Diagramación / Documentación

Lic. Carolina Cabezas Cáceres
Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Portada para este Número

Yeshua Kaiser

COMITÉ EDITORIAL

Mg. Emilia Adame Chávez
SEP Quintana Roo, México

Dr. Luiz Alberto David Araujo
Pontificia Universidad Católica de Sao Paulo, Brasil

Dra. Patricia Brogna
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dra. Mónica Leticia Campos Bedolla
Universidad Mondragón-UCO, México

Dra. Gabriela Croda Borges
Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, México

Dr. Rodolfo Cruz Vadillo
Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, México

Mg. Mabel Farfán
Universidad de Tolima, Colombia

Dra. Elizabeth Guglielmino
Universidad Nacional de la Patagonia, Argentina

Dra. Blanca Estela Zardel Jacobo
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Lic. Sandra Katz
Universidad Nacional de La Plata, Argentina

Dra. María Noel Míguez
Universidad de La República, Uruguay

Dr. Joan Jordi Montaner
Universitat de les Illes Balears, España

Dra. Lyda Pérez Acevedo
*Universidad Nacional de Colombia,
Colombia*

Dr. Juan Antonio Seda
Universidad de Buenos Aires, Argentina

Mg. Claudia Peña Testa
*Universidad Nacional Autónoma de
México, México*

Mg. Silvia Laura Vargas López
*Universidad Autónoma del Estado de
Morelos, México*

Dr. Sebastía Verger Gelabert
Universitat de les Illes Balears, España

COMITÉ CIENTÍFICO INTERNACIONAL

Dra. Valdelúcia Alves da Costa
Universidad Fluminense, Brasil

Mg. Araceli Bechara Asesora
Consultora Independiente, Argentina

Dr. Gildas Brégain
Université de Rennes 2, Francia

Dr. Nicola Coumo
Università degli Studi di Bologna, Italia

Mg. Alfredo Flores
METONIMIA Chiapas, México

Ph. D. Alice Imola
Università degli Studi di Bologna, Italia

Dr. Alfredo Jerusalinsky
*Centro Dra. Lydia Coriat de Porto Alegre,
Brasil*

Mg. Juan David Lopera
Universidad de Antioquia, Colombia

Dr. Benjamía Mayer
Estudios 17, México

Dra. Lady Meléndez
*Universidad Nacional de Educación a
Distancia, Costa Rica*

Dr. Martial Meziani
INS HEA, Francia

Dr. Pedro Ortega
Universidad de Murcia, España

Lic. Wilson Rojas Arevalo
Independiente, Chile

Mg. Valeria Rey
*Universidad Metropolitana de Ciencias de
la Educación, Chile*

Mg. Graciela Ricci
ADDEI, Argentina

Lic. Marcela Santos
Universidad de Casa Grande, Ecuador

Dr. Carlos Skliar
FLACSO, Argentina

Dr. Saulo Cesar paulino e Silva
Universidad de Sao Paulo, Brasil

Dra. Norelly Soto
Universidad de Medellín, Colombia

Mg. Viviana Vrsalovic Henríquez
Universidad de Los Lagos, Chile

REPENSANDO A ALEXANDER VON HUMBOLDT

A 250 AÑOS DE SU NACIMIENTO

Dr. Herminio SÁNCHEZ DE LA BARQUERA Y ARROYO¹

Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP)

herminio.sanchezdelabarquera@upaep.mx

*A los amerindios les sucede lo que
a los africanos:
si no mueren asesinados,
se dice que les va bien.*

Alexander von Humboldt
(Diario de viaje, Perú, 1802)

Hace dos años, en Septiembre de 2019, se conmemoró el aniversario 250 del nacimiento de uno de los genios universales más fascinantes de la historia: Alexander von Humboldt. Considerado como el padre de la geografía universal, la vida y la obra de este personaje están relacionadas fuertemente con nuestro país, por lo que la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP) resolvió celebrar dignamente dicho aniversario. Para ello, organizó el simposio “Alexander von Humboldt: reflexiones a 250 años de su nacimiento”. Este acontecimiento académico se celebró el 6 de Septiembre de 2019 en el campus central de dicha institución, en la ciudad de Puebla, con la asistencia de expertos de la propia universidad y de universidades nacionales y del extranjero.

Los textos que componen este número especial de la revista “Pasajes” son algunos de los productos emanados de esa celebración académica. Así, Juan Pablo Salazar Andreu y Fernando Méndez Sánchez describen las condiciones políticas de la Nueva España en las épocas en las que Humboldt arribó a dicho reino. También

¹ Estudió Ciencia Política, música, historia y musicología en Núremberg, Leipzig, Essen y Heidelberg (Alemania). Es Doctor en Ciencia Política por la Universidad de Heidelberg; actualmente es Decano de Ciencias Sociales en la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP) y miembro del Sistema Nacional de Investigadores.

Ignacio Arbesú Verduco explora las condiciones contextuales novohispanas en esos años, mientras que Josafat Morales Rubio centra su atención en el fenómeno de la extracción de productos y recursos hacia España, a la luz de las reflexiones y consideraciones que el explorador alemán realizó cuando conoció los territorios de lo que hoy es México. Para terminar, David Sánchez Sánchez reflexiona acerca del famoso “Ensayo político sobre el Reino de la Nueva España”, una de las obras más célebres de Humboldt.

Nuestro personaje, Friedrich Wilhelm Heinrich Alexander Freiherr von Humboldt, nació el 14 de Septiembre de 1769 en Berlín; en esa misma ciudad moriría el 6 de Mayo de 1859. Humboldt fue un polímata, es decir, alguien cuyos conocimientos e inquietudes abarcan muchas y diversas áreas del conocimiento científico o de las artes y las humanidades. Humboldt investigó y escribió sobre geografía, astronomía, etnografía, antropología, física, zoología, ornitología, botánica, climatología, oceanografía, geología, mineralogía y vulcanología; además, se interesó también por la política, la música y el humanismo. Viajero y aventurero infatigable, Humboldt recorrió diversas regiones de Europa, de América (del Sur, Central y del Norte) y llegó hasta el Asia Central.

Alexander fue el hermano menor de otro famoso personaje: Friedrich Wilhelm Christian Carl Ferdinand von Humboldt (1767-1835). Tanto Alexander como Wilhelm están considerados como dos de los personajes más influyentes en la historia de la cultura alemana. Pero mientras que Alexander abrió nuevos caminos en la exploración de las ciencias naturales, los intereses de Wilhelm se concentraron en el estudio de las ciencias de la cultura: los problemas de la educación, la teoría del Estado, el servicio público, las reflexiones analíticas del lenguaje, la literatura y el arte, la reforma de la educación superior y el servicio diplomático. Lo que ambos tenían en común era el interés por muchos campos del conocimiento a la vez y su fuerte credo humanista.

Alexander fue quizá el último de los grandes polímatas de la historia, dueño de una polivalencia asombrosa; se encuentra, por lo tanto, en la misma lista que Aristóteles, Hipatia, Isidoro de Sevilla, Avicena, Hildegarda de Bingen, Ramon Llull, Leonardo

da Vinci, Copérnico, Galileo Galilei, Miguel Servet, Athanasius Kircher y Andrés Bello, entre otros. Sus enormes deseos de aprender, explorar y desentrañar fenómenos naturales no siempre fueron comprendidos por sus contemporáneos, por lo que se defendió expresando: “La gente dice a menudo que tengo curiosidad por demasiadas cosas a la vez ... ¿Pero se puede realmente prohibir que un hombre albergue el deseo de saber y abrazar todo lo que le rodea?”

Humboldt no era siempre de fácil trato: con cierta facilidad se enfadaba y hablaba mucho y rápido. Tan era más dado a hablar que a escuchar, que, en una ocasión, en un encuentro con Charles Darwin, casi no lo dejó pronunciar palabra alguna. Sin embargo, rápidamente provocaba en sus escuchas una enorme admiración, por lo que Wolfgang von Goethe dijo en una ocasión: “Uno no podría aprender tanto si leyera libros durante 8 días, como lo que él [A. v. Humboldt] es capaz de explicarnos en una hora”.

Humboldt recorrió, en sus viajes de exploración, gran parte de los hemisferios oriental y occidental, como Rusia y sus enormes territorios, algunas regiones de América del Sur y del Norte y gran parte de Europa. Estas expediciones le sirvieron para acumular una enorme cantidad de información y de conocimientos en diversas disciplinas, además de que contribuyó de manera decisiva a la medición de las dimensiones de la Tierra. Así, la manera en la que levantó una enorme cantidad de datos en la Nueva España, con el ánimo de estructurar un estudio geográfico del reino, constituye una columna central sobre la que descansa el trabajo geográfico de nuestros días.

Los dilatados viajes de Humboldt le sirvieron para establecer contacto epistolar con hombres de ciencia y con personajes importantes de la política, las finanzas y las artes, por lo que conformó una extensísima red de comunicación y se convirtió por lo mismo en un pionero de nuestra moderna ciencia interconectada e intercomunicada. Este pensamiento “global” tiene que ver con la forma en la que Humboldt concebía al trabajo científico, pues no lo veía como una actividad aislada y particular, sino que buscaba que las distintas disciplinas particulares confluyeran hacia un conocimiento general sobre un gran todo, situándose cada una como parte

de ese gran conjunto, de ese gran contexto. Si entendemos esta manera de pensar de Humboldt en lo que respecta a la ciencia, podremos comprender también la idea que tenía de la educación, por lo que, junto con su hermano Wilhelm, fue una de las figuras clave de la forma de entender este fenómeno en el siglo XIX. A esto se debió que, por ejemplo, los trabajos de investigación pronto formaran parte esencial de la educación universitaria en Alemania y después en el resto del mundo occidental.

A las exequias de Alexander, Barón de Humboldt, acudieron miles de personas, y el rey Wilhelm de Prusia lo nombró, sin ambages, “el hombre más grande desde el diluvio”.