



**Nombre del alumno: Maricruz Elizama
Méndez Pérez**

**Nombre del profesor: Gladys Elena
Gordillo Aguilar**

Nombre del trabajo: Línea de tiempo

Materia: Microbiología y Parasitología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 2

(MarcadorDePosición1)

Comitán de Domínguez Chiapas a 01 de Marzo del 2021



Anton van Leeuwenhoek cuando examinó con sus lentes de microscopio, cuidadosamente pulimentadas, una gota de agua y descubrió un mundo formado por millones de diminutos «animálculos».



Louis Pasteur, Fue un químico francés cuyos descubrimientos técnica conocida como **pasteurización**. 1861-1876



El 24 de octubre de 1945 Alexander Fleming recibió el Premio Nobel de Medicina por el **descubrimiento de la penicilina**



Raymond J. A. Saboraud, En 1904, Sabouraud introdujo el tratamiento radiológico para la dermatofitosis en el cuero cabelludo



Edward Jenner en 1796 desarrolló la primera vacuna de la historia



Antonio Gonzalez Ochoa, en 1958 descubrió el uso de griseofulvina en domofisis e inicio un gran cambio en la terapéutica antimicótica



Luc Montagnier, el virus **VIH** causante del **sida**, apenas poco después de que este síndrome fuera reconocido como una nueva entidad patológica, en **1981**



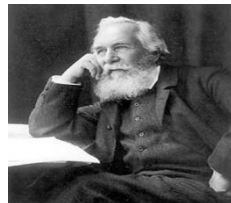
Hans Christian Gram en 1884 encontró dos bacterias causantes de la neumonía: '*Klebsiella Pneumoniae*' y el '*Neumococo*'



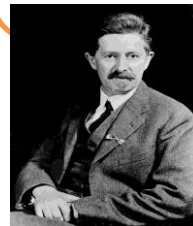
Roberto Koch, fue capaz de descubrir la bacteria causante de la tuberculosis en 1882, anunciando dicho descubrimiento el 24 de marzo



Ernst Haeckel, En **1866** anticipó el hecho de que la clave de los factores hereditarios reside en el núcleo de la célula



Samuel Taylor Darling, fue un patólogo y bacteriólogo que descubrió el agente patógeno *Histoplasma capsulatum* en 1906



Carlos Chagas, el **23 de abril de 1909**, descubrió por primera vez al protozooario *Trypanosoma* en la sangre de una niña de tres años



Maximiliano Ruiz Castañeda, 1938 con el doctor Zinser descubrió la vacuna contra el tifo



Bibliografía

[MICROBIOLOGÍA](https://elpais.com/sociedad/2019/09/13/ACTUALIDAD/1568359007_968117.HTML#:~:TEXT=LA%20FAMOSA%20T%C3%A9CNICA%20ES%20LA,EST%C3%A1NDAR%20EN%20LA%20MICROBIOLOG%C3%ADA%20M%C3%A9DICA), Hans Christian Gram, el identificador de bacterias tiñéndolas de color

[HTTPS://ELPAIS.COM/SOCIEDAD/2019/09/13/ACTUALIDAD/1568359007_968117.HTML#:~:TEXT=LA%20FAMOSA%20T%C3%A9CNICA%20ES%20LA,EST%C3%A1NDAR%20EN%20LA%20MICROBIOLOG%C3%ADA%20M%C3%A9DICA](https://elpais.com/sociedad/2019/09/13/ACTUALIDAD/1568359007_968117.HTML#:~:TEXT=LA%20FAMOSA%20T%C3%A9CNICA%20ES%20LA,EST%C3%A1NDAR%20EN%20LA%20MICROBIOLOG%C3%ADA%20M%C3%A9DICA).

HISTORIA Y MEDICINA, Los aportes de Louis Pasteur a 100 años de su muerte,

https://sisbib.unmsm.edu.pe/bvrevistas/spmi/v09n1/aport_luis_past.htm

Fonde CYT, <https://fondecyt.gob.pe/fondecyt-informa/robert-koch-medico-que-descubrio-la-bacteria-causante-de-la-tuberculosis>

<https://clinic-cloud.com/blog/descubrimiento-penicilina-invencion-antibioticos/>

https://www.ecured.cu/Ernst_Haeckel

Artículo, Raymond Sabouraud,

https://es.wikipedia.org/wiki/Raymond_Sabouraud#:~:text=En%201904%2C%20Sabouraud%20introdujo%20el,su%20fama%20en%20este%20campo.

https://es.linkfang.org/wiki/Samuel_Taylor_Darling

29 abril 2016, Jenner y el descubrimiento de la vacuna, <https://www.bbvaopenmind.com/ciencia/grandes-personajes/jenner-y-el-descubrimiento-de-la-vacuna/#:~:text=Esa%20idea%20ven%C3%ADa%20de%20la,primera%20vacuna%20de%20la%20historia>.

https://es.wikipedia.org/wiki/Carlos_Chagas#:~:text=Chagas%20sospechaba%20que%20el%20par%C3%A1sito,una%20ni%C3%B1a%20de%20tres%20a%C3%B1os.

https://issuu.com/juvernorenamateo/docs/micolog_a_m_dica_ilustrada_2c_3ra/27

<http://smgeem.blogspot.com/2012/10/maximiliano-ruiz-castaneda-medico>

<y.html#:~:text=Descubridor%20de%20la%20vacuna%20contra%20el%20tifo...>

<Maximiliano%20Ruiz%20Casta%C3%B1eda&text=Naci%C3%B3%20en%20Acambay%20el%205,la%20vacuna%20contra%20el%20tifo>.

https://es.wikipedia.org/wiki/Luc_Montagnier