

ALADEFE

XI CONFERÊNCIA IBERO-AMERICANA E III ENCONTRO LATINOAMERICANO DE EDUCAÇÃO EM ENFERMAGEM

▶ **COIMBRA 18-24 /SEP / 2011**

▶ **EXPOSICION :**

▶ **LIBROS DE ENFERMERIA,
▶ ANTIGUOS Y
▶ RELACIONADOS.**

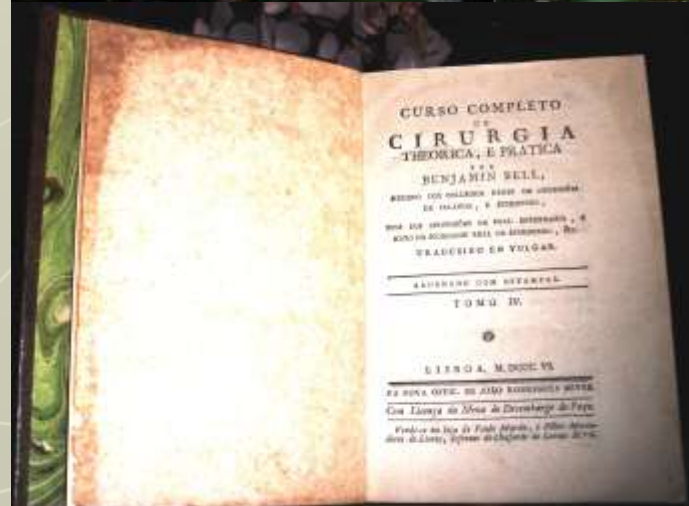
▶ **“Brújula para internacionalizar su enseñanza e investigación.”**

▶ **AUTOR:**

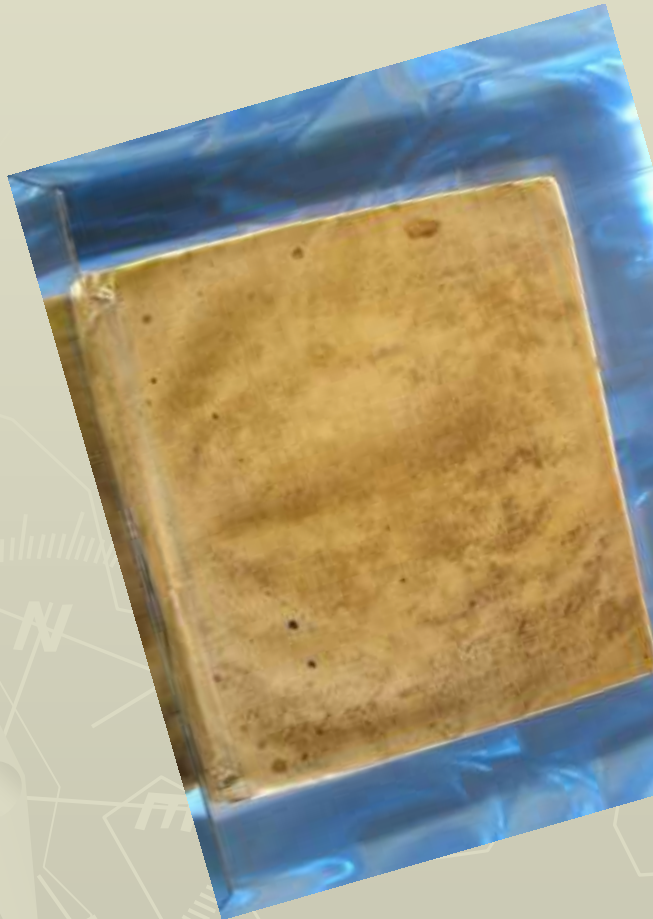
▶ **KOLDO SANTISTEBAN CIMARRO**

▶ **VOCAL II DEL COLEGIO DE ENFERMERIA DE BIZKAIA**

▶ **ACADEMICO DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS DE ENFERMERIA DE BIZKAIA**



MADRID, 1773



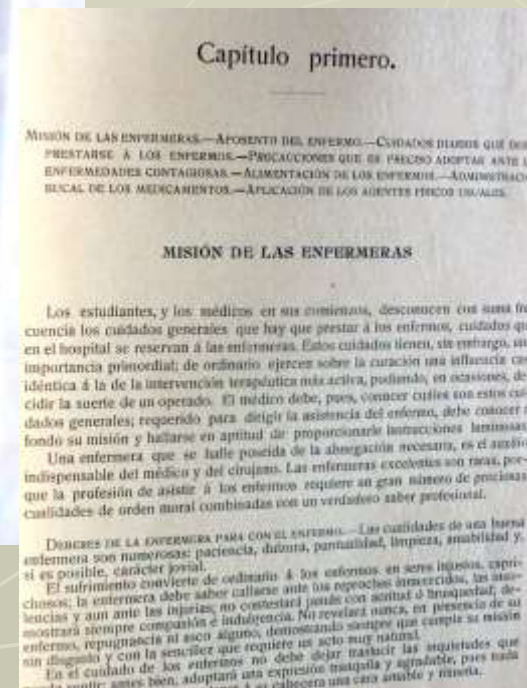
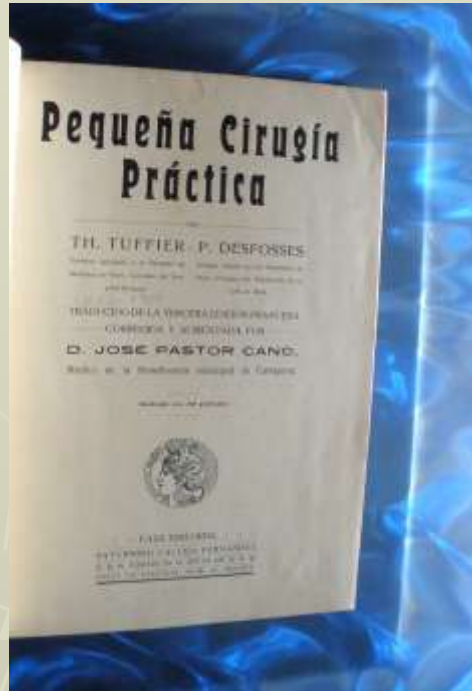
LISBOA, 1806



BARCELONA, 1886



MADRID, 1908



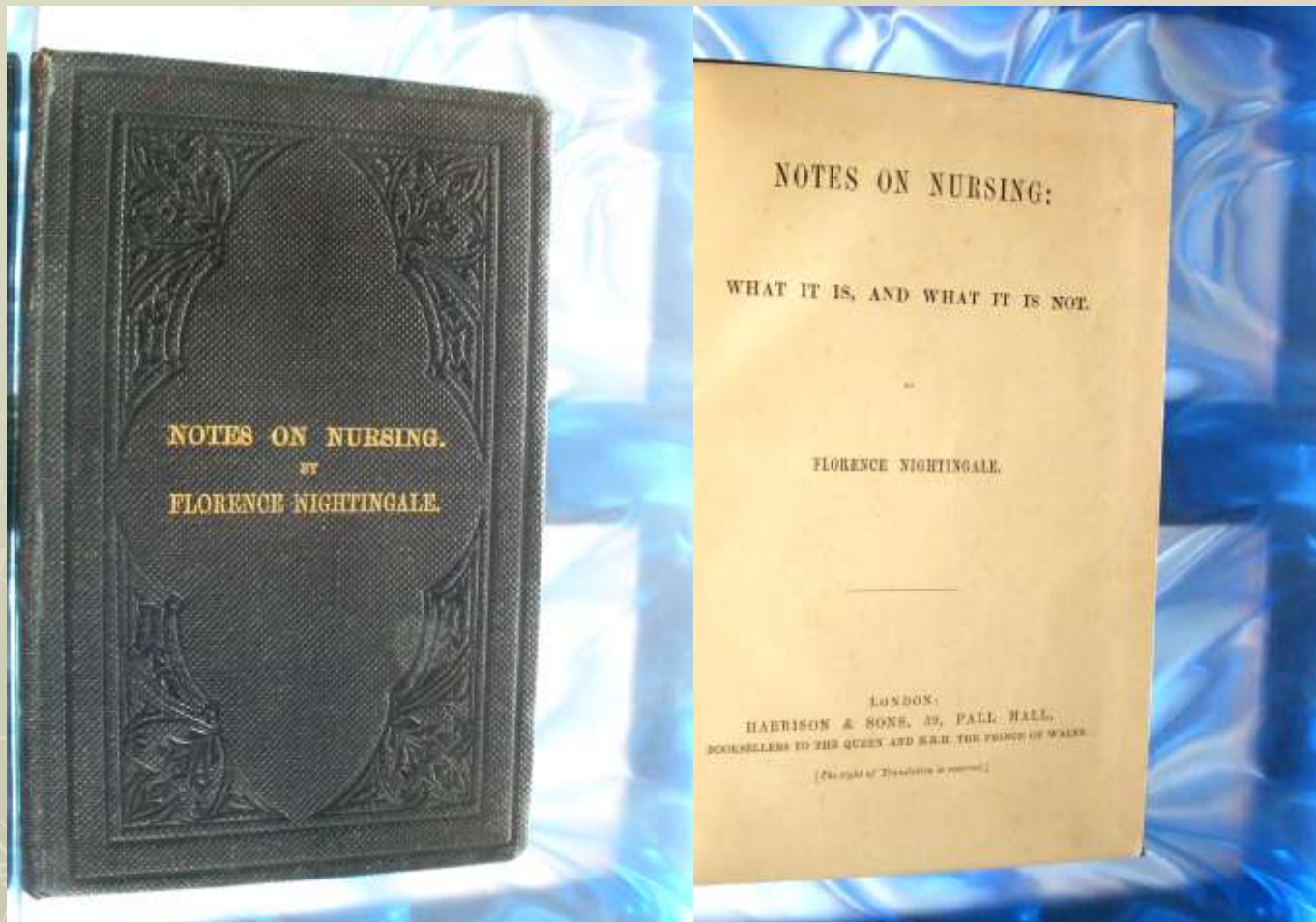
MADRID, 1748



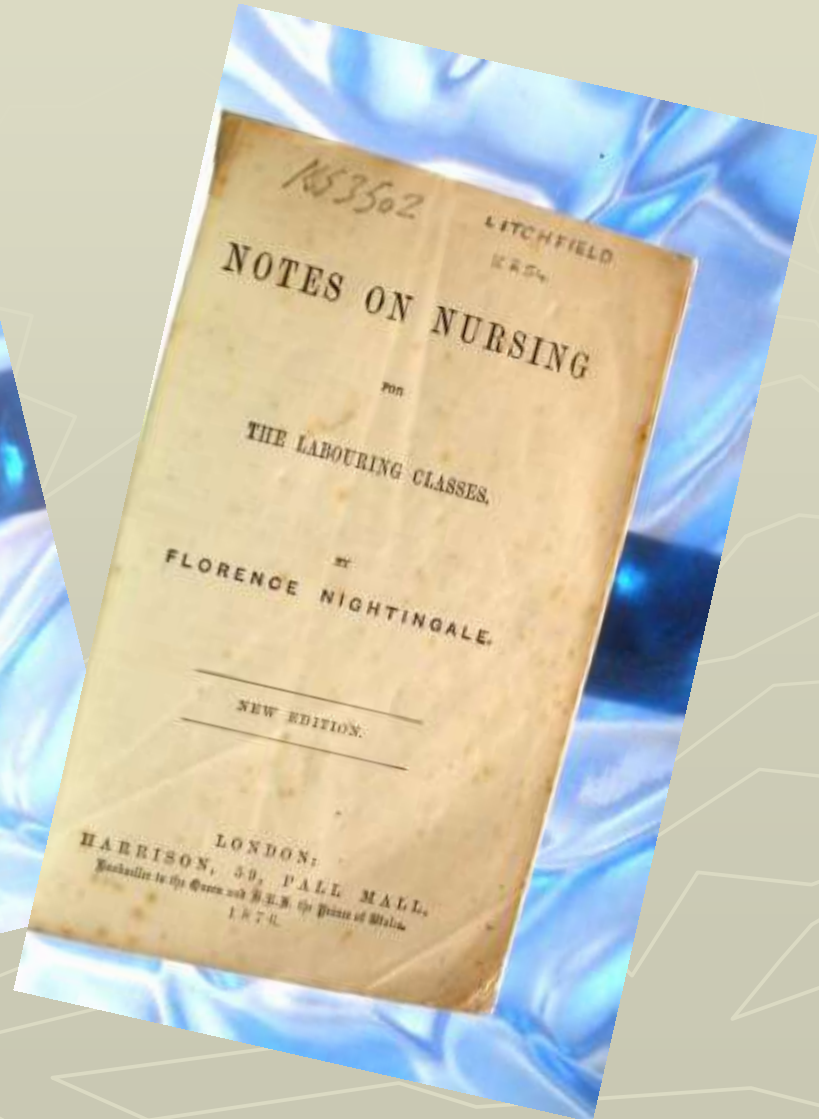
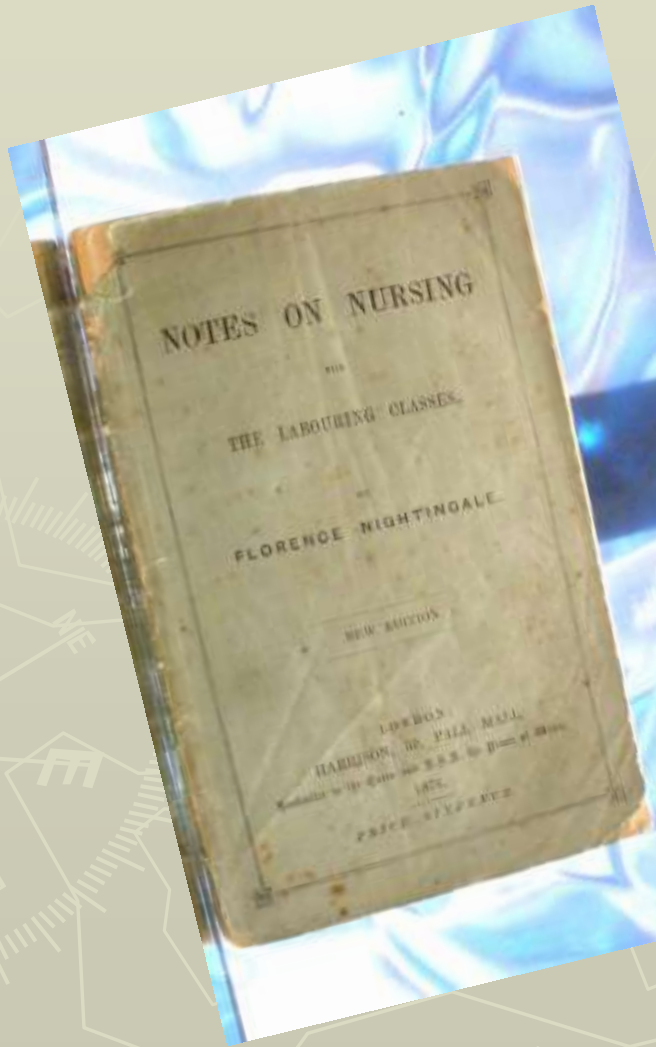
LONDON, 1910



LONDON, 1895



LONDON, 1876



LONDON, 1886

Edic. Twelfth Thousand



Cornelius Agrippa's broomstick which went on carrying water, but like an intelligent and responsible being. Training has to make her, not servile, but loyal to medical orders and authorities. True loyalty to orders cannot be without the independent sense or energy of responsibility, which alone secures real trustworthiness. Training makes the difference in a nurse that is made in a student by making him prepare specimens for himself instead of merely looking at prepared specimens. Training is to teach the nurse how to handle the agencies within our control which restore health and life, in strict obedience to the physician's or surgeon's power and knowledge—how to keep the health-mechanism prescribed to her in gear. Training must show her how the effects on life of nursing may be calculated with nice precision—such care or carelessness, such a sick-rate, such a duration of case, such a death-rate.

FLORENCE NIGHTINGALE.

NURSING THE SICK.—Nursing proper, that is, nursing the sick and injured, will be here treated of, and not Preventive or Sanitary Nursing, or nursing healthy children.

Nursing is performed usually by women, under scientific heads—physicians and surgeons. Nursing is putting us in the best possible conditions for Nature to restore or to preserve health—to prevent or to cure disease or injury. The physician or surgeon prescribes these conditions—the nurse carries them out. Health is not only to be well, but to be able to use well every power we have to use. Sickness or disease is Nature's way of getting rid of the effects of conditions which have interfered with health. It is Nature's attempt to cure—we have to help her. Partly, perhaps mainly, upon nursing must depend whether Nature succeeds or fails in her attempt to cure by sickness. Nursing is therefore to help the

prescribed, or a and other remed and the proper night, that is ver ness. 2. The sea room or ward, w of floors and wall 3. Personal clear quiet, variety, an tering and someti and drink). 5. T other words, all t to set up her rest intruder disturbi For it is Nature or nurse. We sh succession.

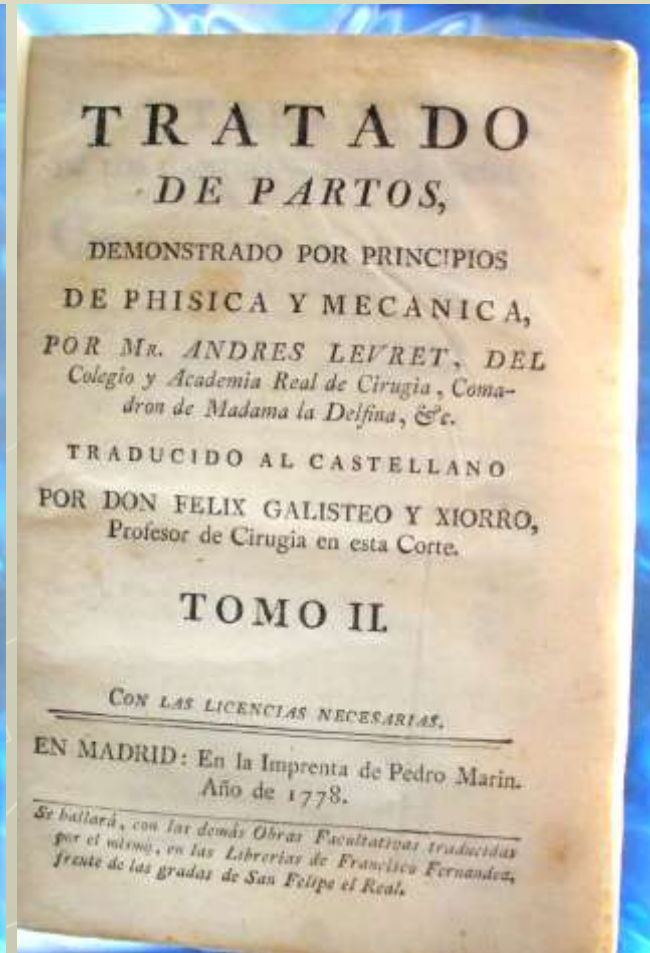
1. Ventilation
a. Ventilation is t by the breath and supplying its plac

The very first c air inside as fresh well as by day, The best rule of fire, open the wir air coming in at t room, without ca escapes. Air con level of the patien and foul air does the outside air. doors are made to the patient's room that is, making th the rest of the hou him with foul not f possible without st and unless the wi Where other path

BUDAPEST, 1902



MADRID, 1778



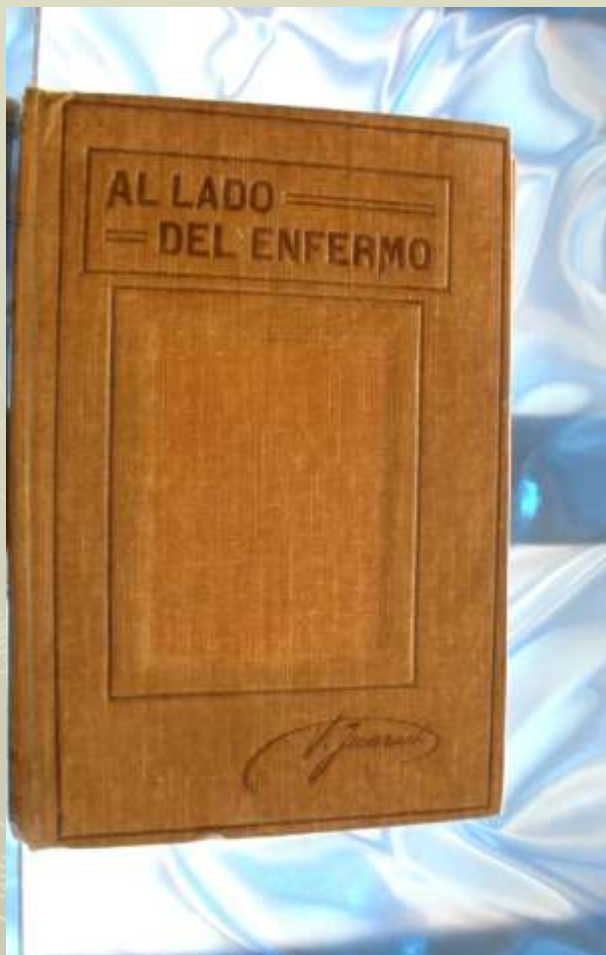
MADRID, 1789



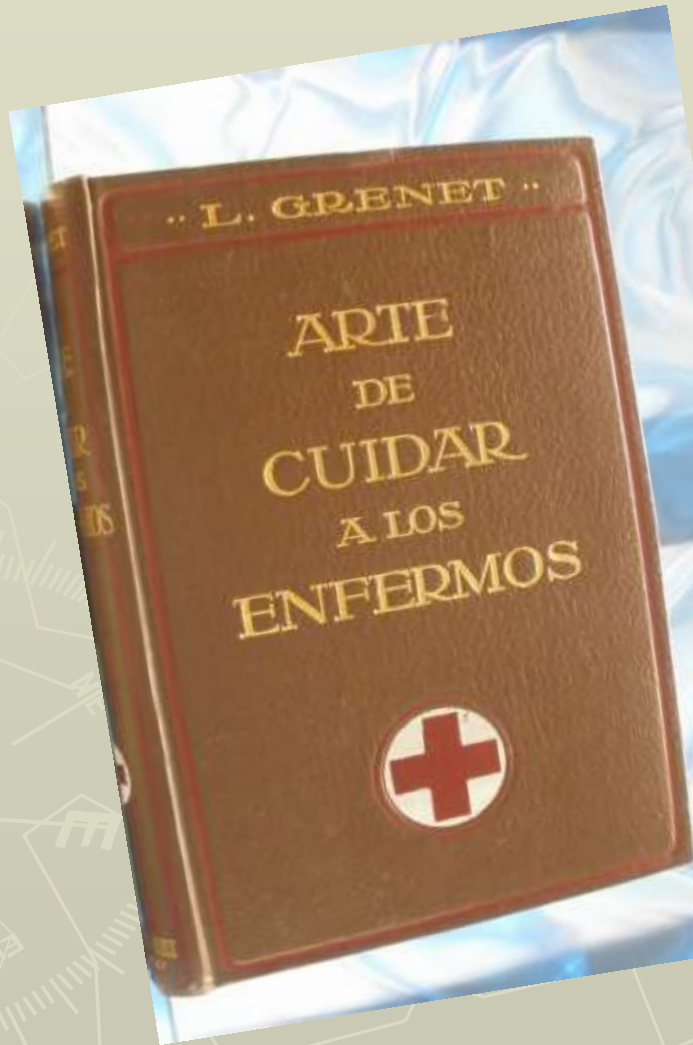
MADRID, 1943



IRÚN, 1909



BARCELONA, 1928



ZARAGOZA, 1997, FACSIMIL

1ª EDICION, MADRID, 1883



VALLADOLID, 1939



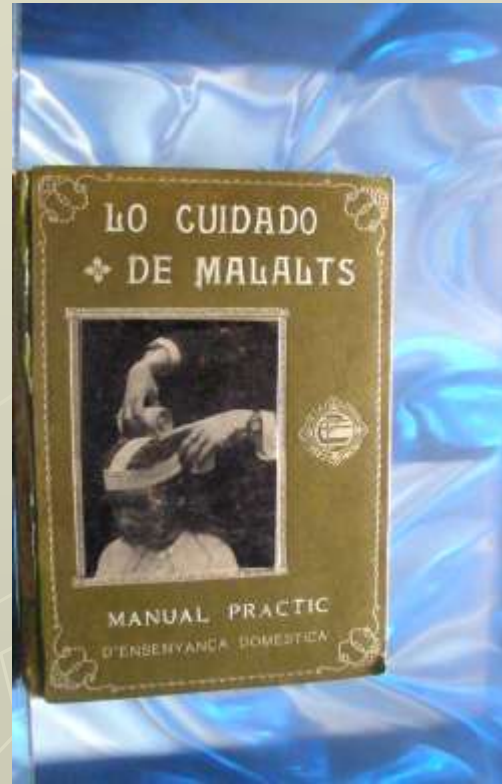
BARCELONA, 1909



BARCELONA, 1910



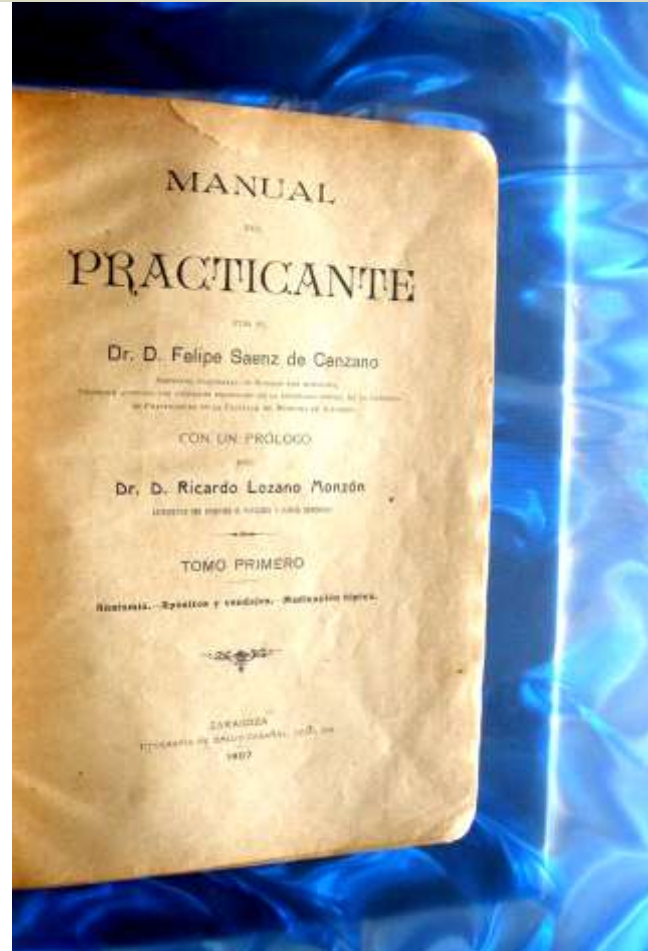
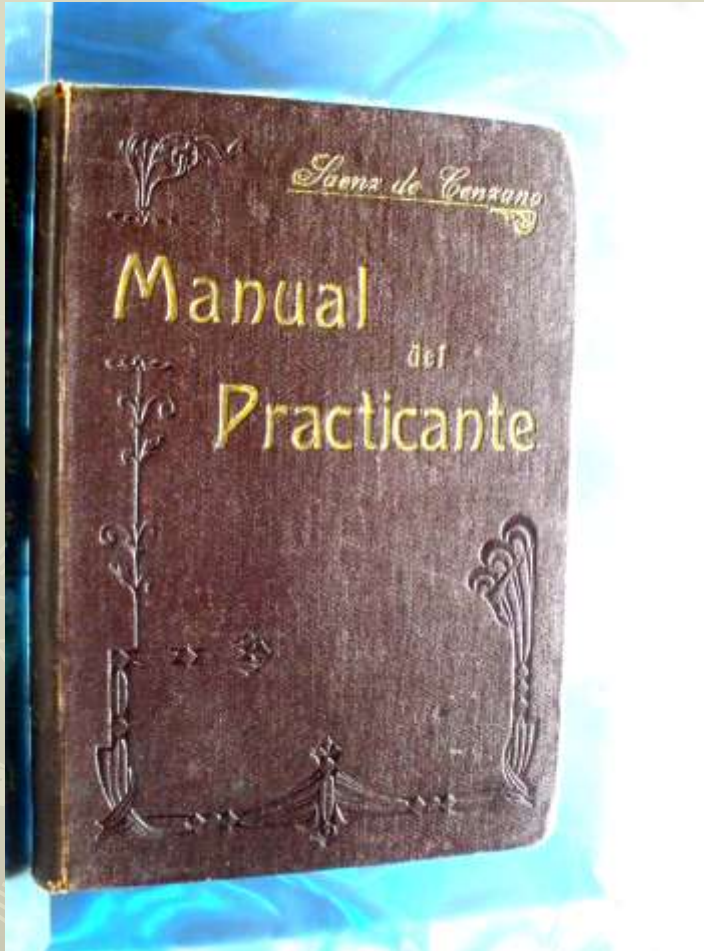
BARCELONA, 1915



PARIS, 1903



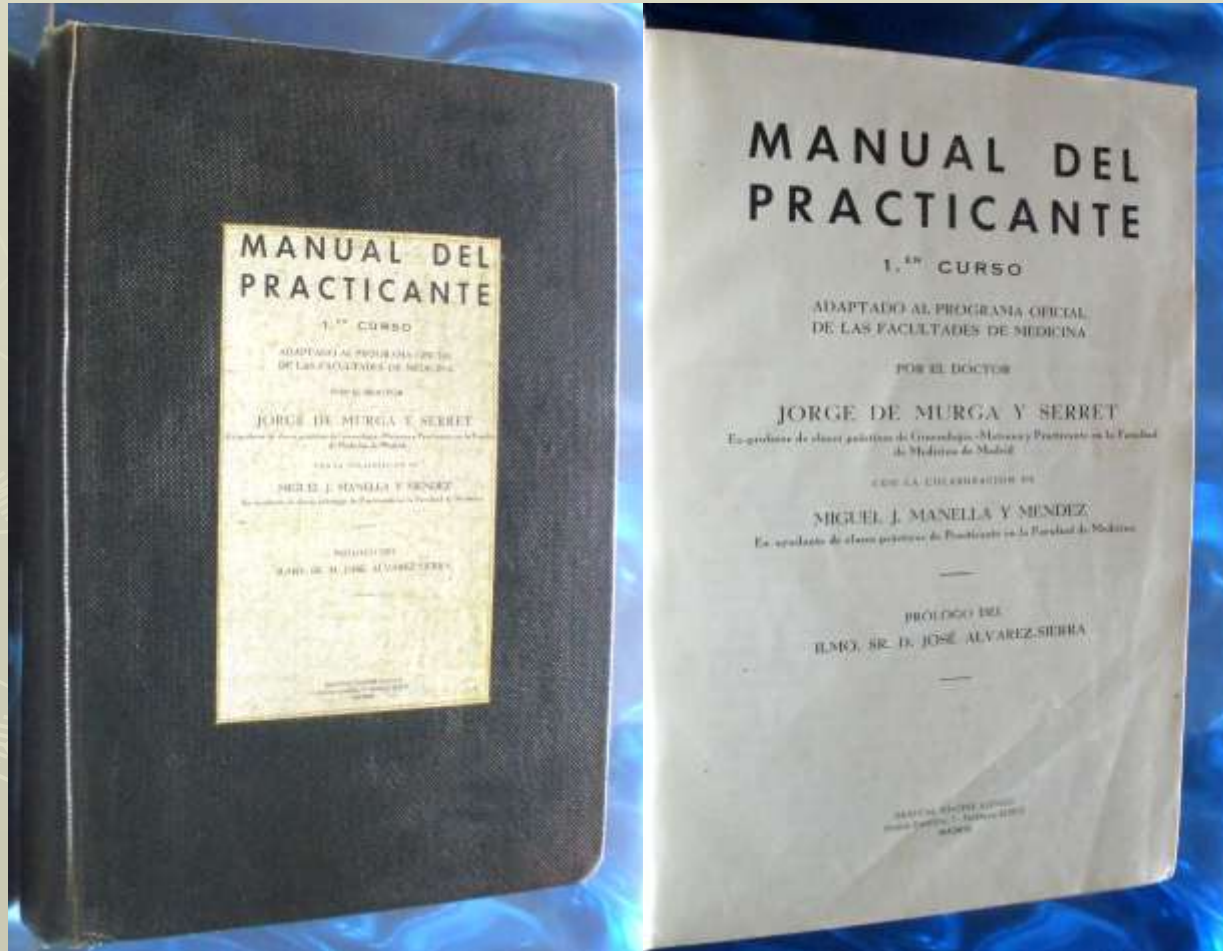
ZARAGOZA, 1907



VALLADOLID, 1910



MADRID, 1950



SAN SEBASTIAN, 1934



OVIEDO, 1920



ZARAGOZA, 1940



SANTIAGO DE CHILE, 1954



BARCELONA, 1937



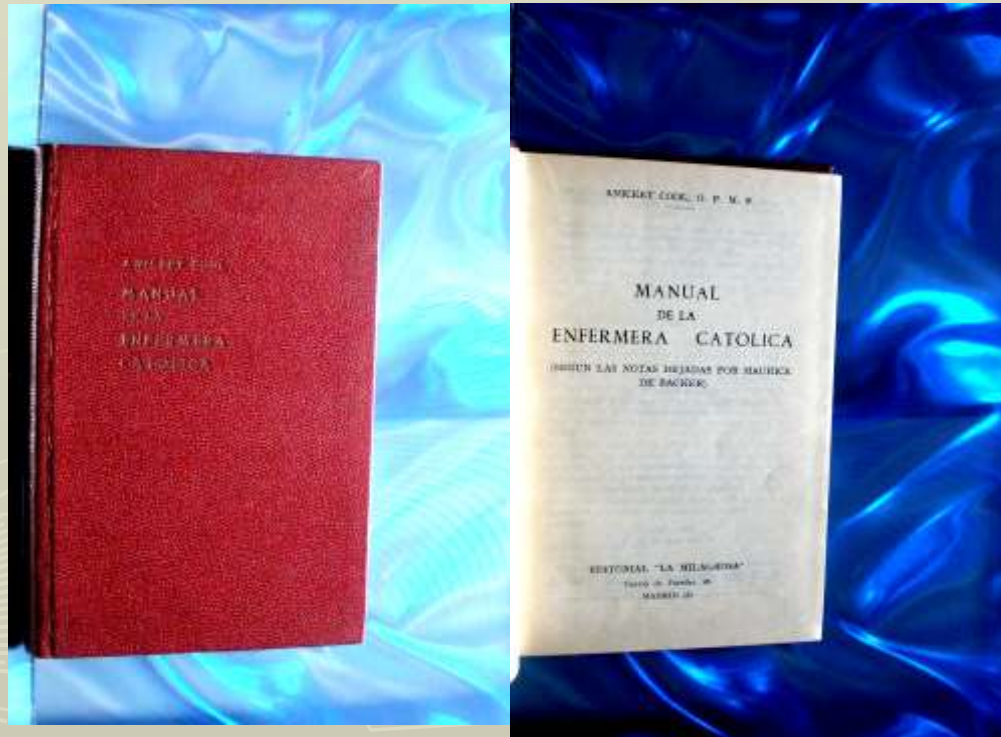
MADRID, 1966



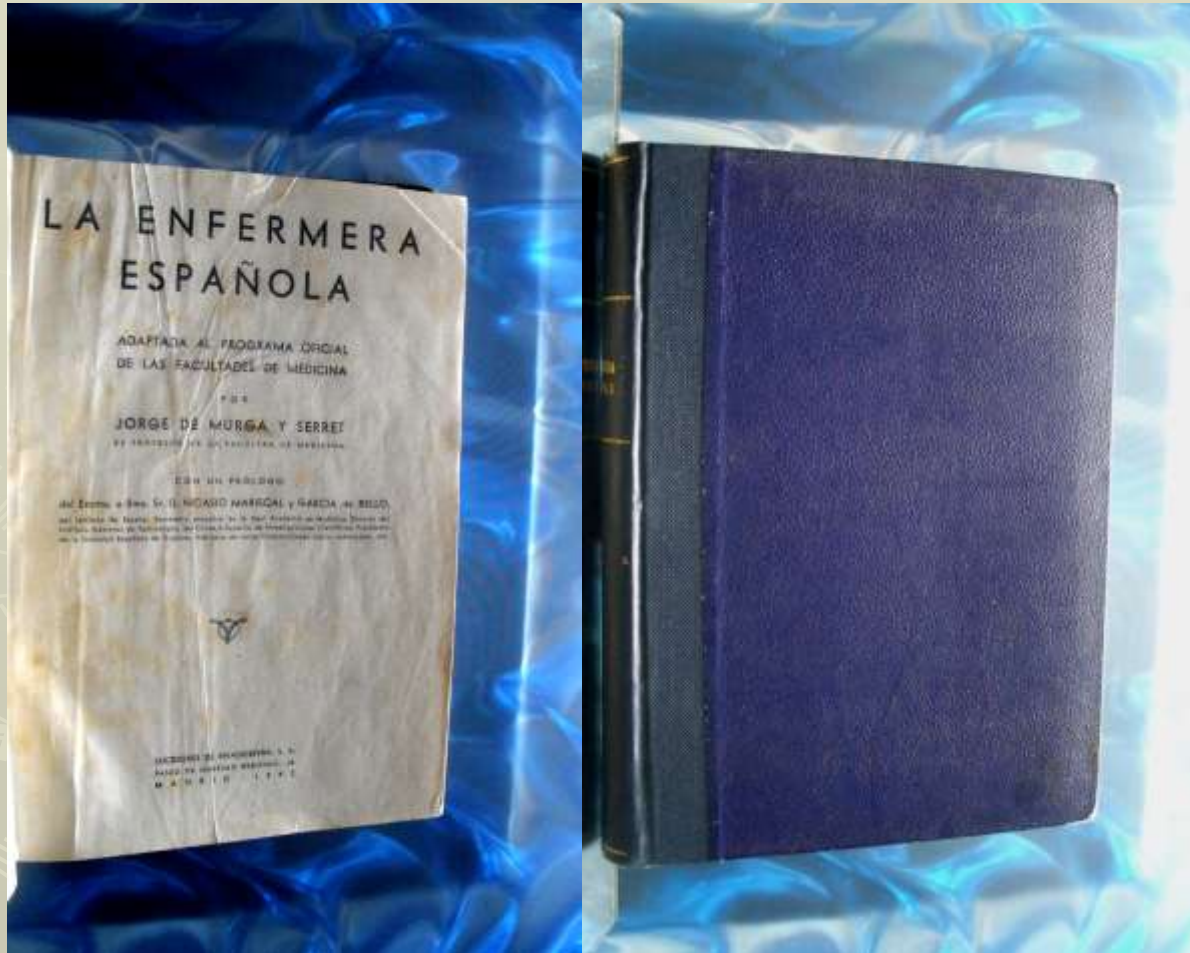
MEXICO, 1964



MADRID, 1964



MADRID, 1942



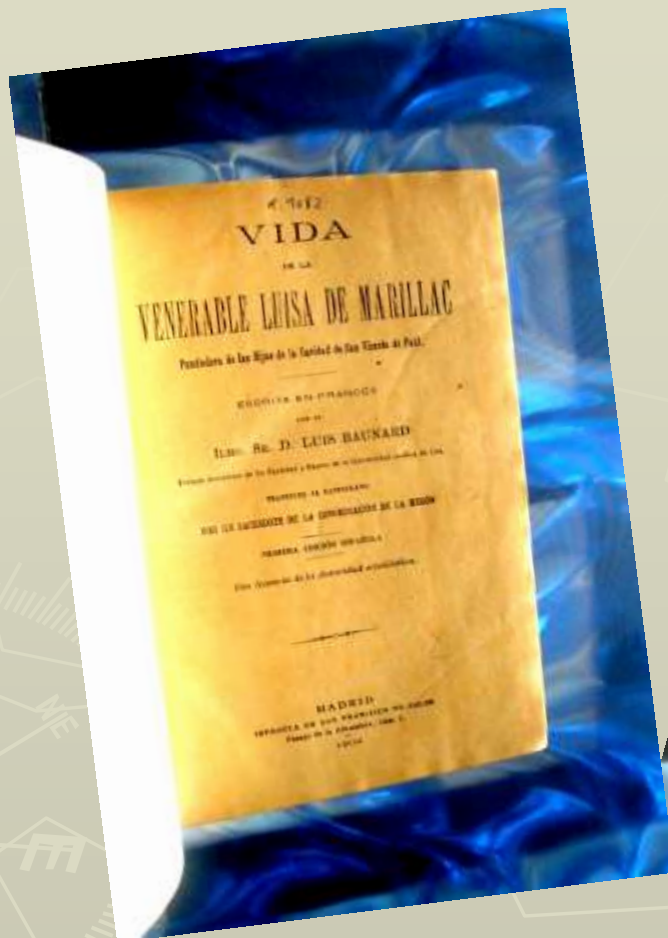
GRANADA, 1937



MADRID, 1937



MADRID, 1904



BUENOS AIRES, 1951



MADRID, 1952



MADRID, 1740



MADRID, 1877



BARCELONA, 1900



GERONA, 1908



XXIII

1.º **Fisiología de la reproducción.**—El trabajo orgánico realizado por el cuerpo de los seres vivos. 1.º. Origen de la especie y desarrollo de todo el organismo. 2.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 3.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 4.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 5.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 6.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 7.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 8.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 9.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 10.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente.

1.º **Fisiología de la reproducción.**—El trabajo orgánico realizado por el cuerpo de los seres vivos. 1.º. Origen de la especie y desarrollo de todo el organismo. 2.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 3.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 4.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 5.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 6.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 7.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 8.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 9.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 10.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente.

El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 1.º. Origen de la especie y desarrollo de todo el organismo. 2.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 3.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 4.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 5.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 6.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 7.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 8.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 9.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente. 10.º. El trabajo orgánico de la vida y su relación con el medio ambiente.

XXIV

1.º **Higiene pública en general.**—1.º. Demografía. 2.º. Población. 3.º. Higiene pública en general. 4.º. Higiene pública en general. 5.º. Higiene pública en general. 6.º. Higiene pública en general. 7.º. Higiene pública en general. 8.º. Higiene pública en general. 9.º. Higiene pública en general. 10.º. Higiene pública en general.

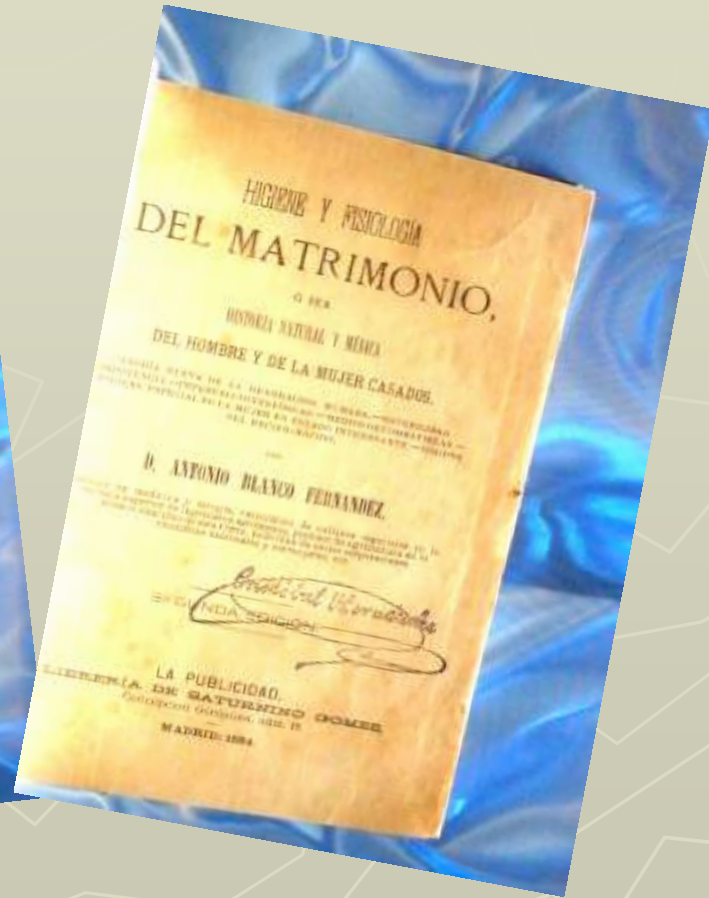
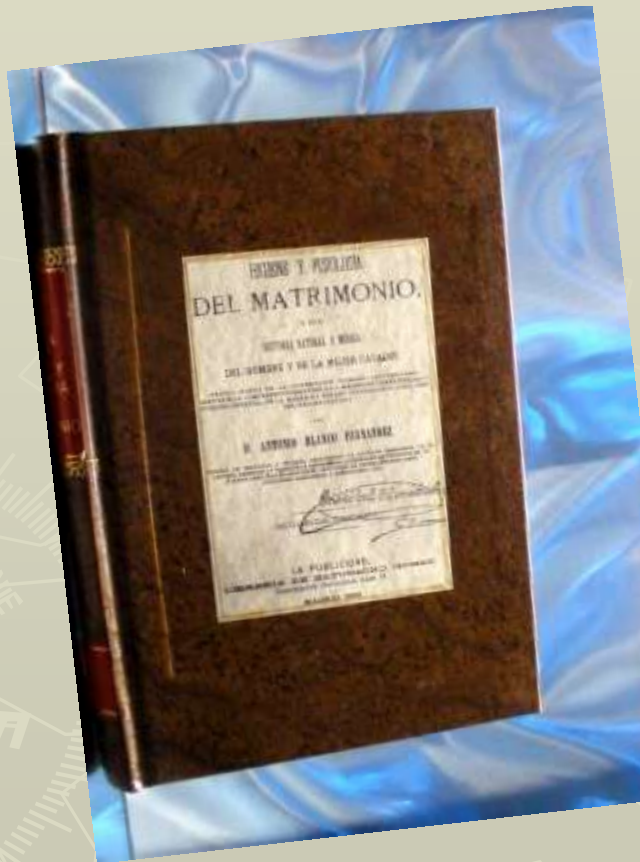
1.º **Higiene pública en general.**—1.º. Demografía. 2.º. Población. 3.º. Higiene pública en general. 4.º. Higiene pública en general. 5.º. Higiene pública en general. 6.º. Higiene pública en general. 7.º. Higiene pública en general. 8.º. Higiene pública en general. 9.º. Higiene pública en general. 10.º. Higiene pública en general.

1.º **Higiene pública en general.**—1.º. Demografía. 2.º. Población. 3.º. Higiene pública en general. 4.º. Higiene pública en general. 5.º. Higiene pública en general. 6.º. Higiene pública en general. 7.º. Higiene pública en general. 8.º. Higiene pública en general. 9.º. Higiene pública en general. 10.º. Higiene pública en general.

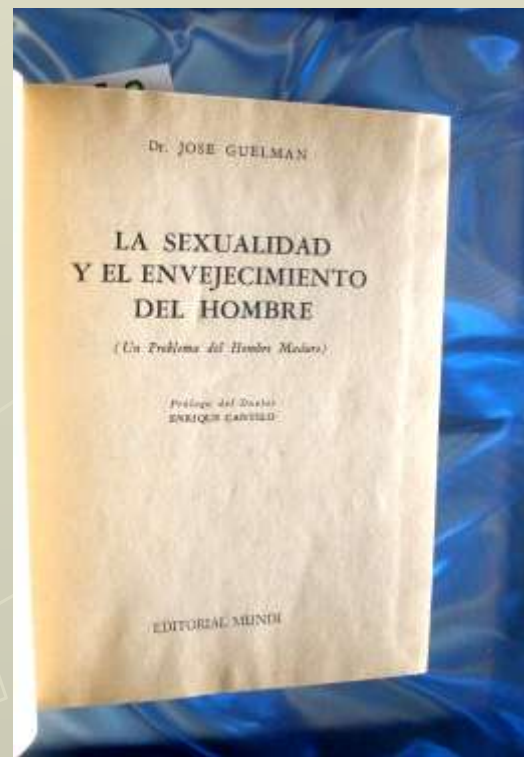
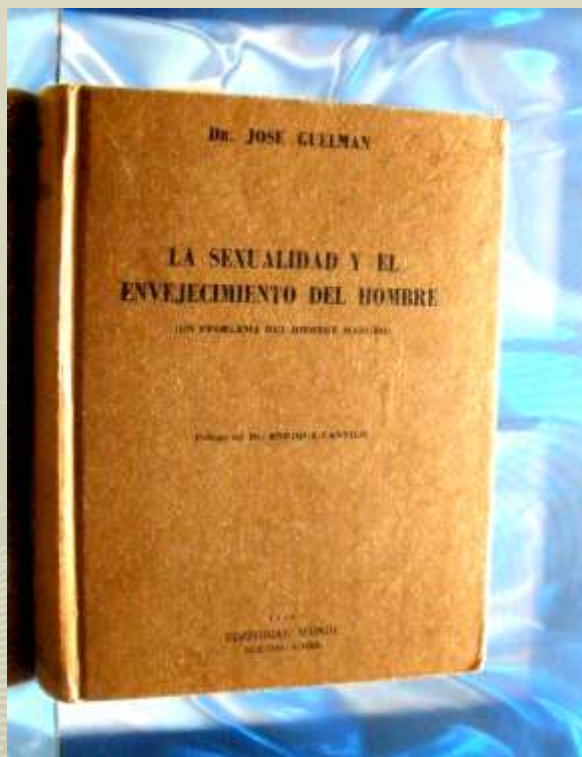
BARCELONA, 1923



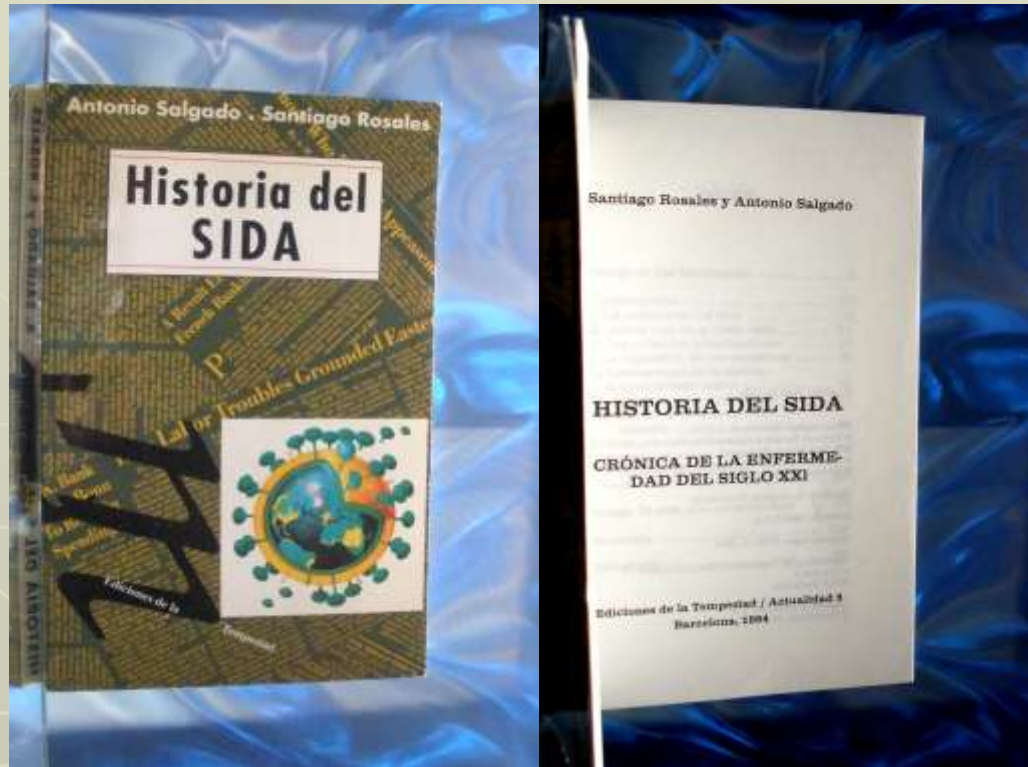
MADRID, 1884



BUENOS AIRES, 1946



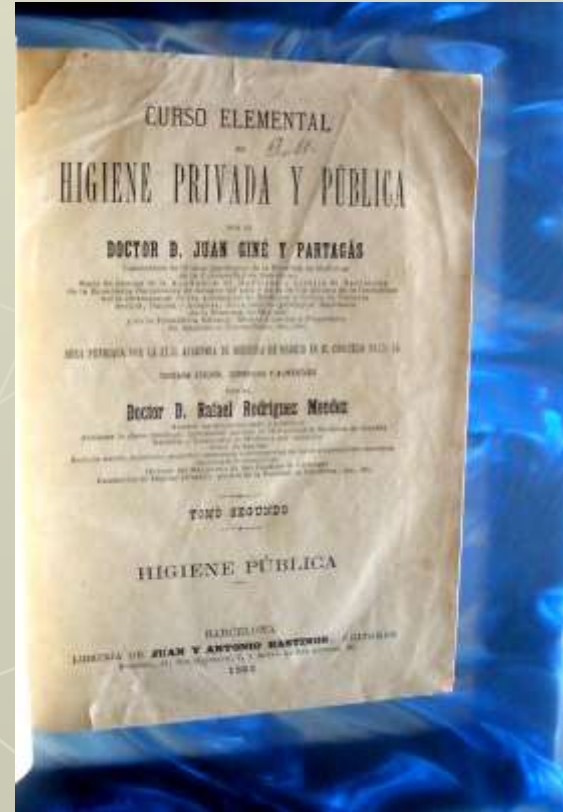
BARCELONA, 1994



BARCELONA, 1919



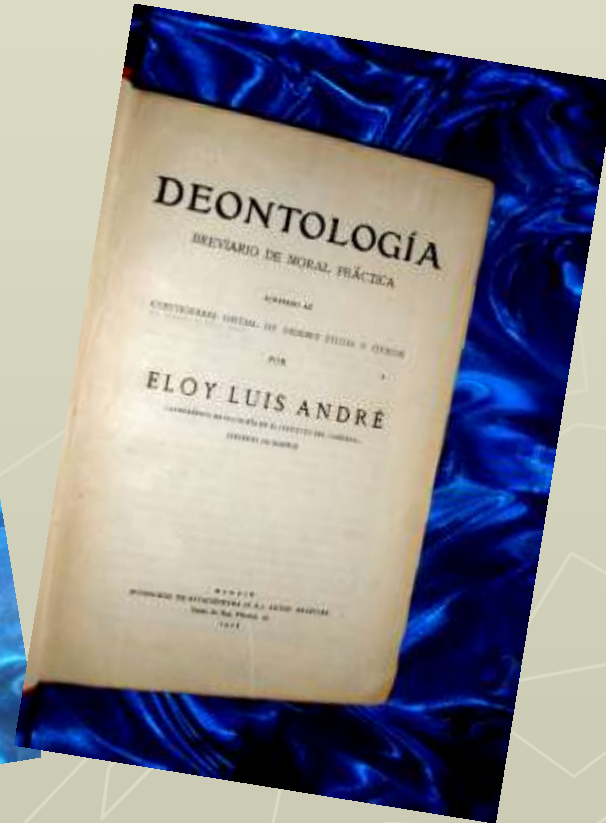
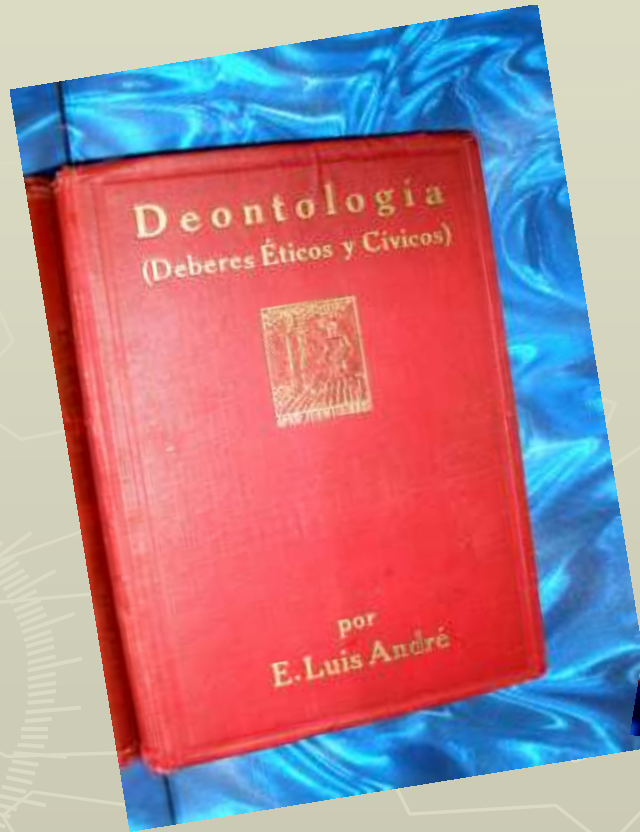
BARCELONA, 1882



MADRID, 1923



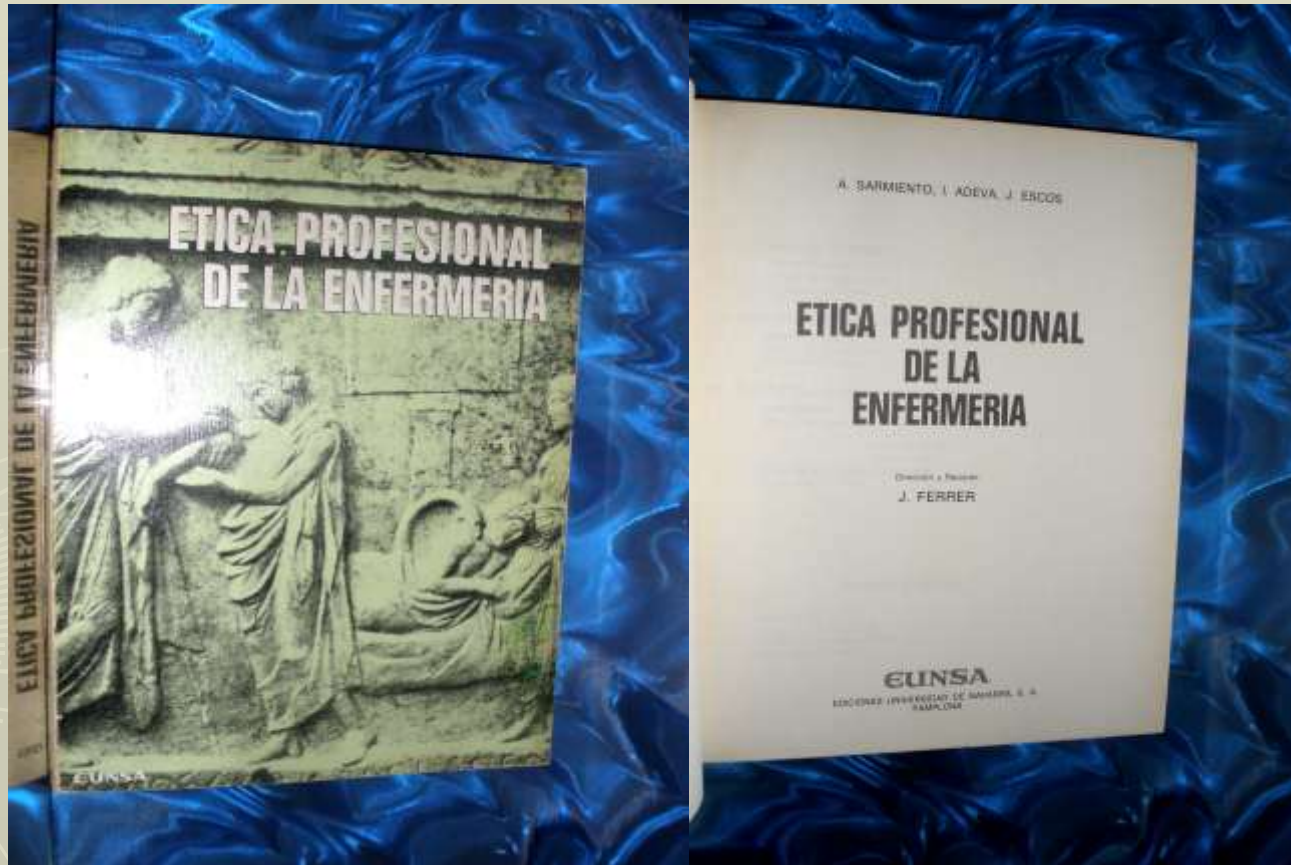
MADRID, 1928



BARCELONA, 1901



PAMPLONA, 1977



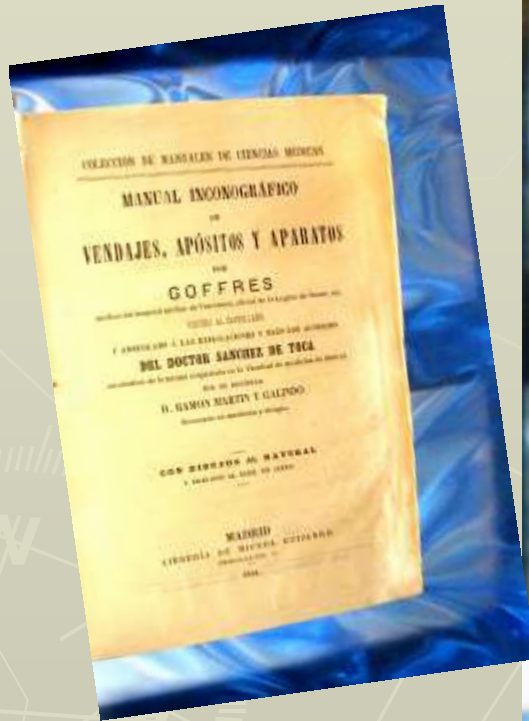
SANTANDER, 1965



JAEN, 1951



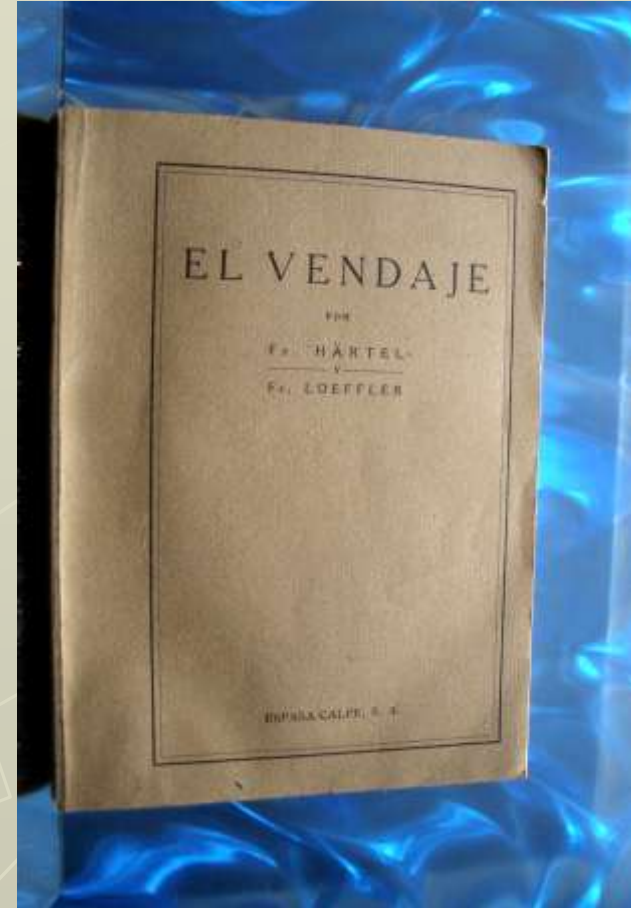
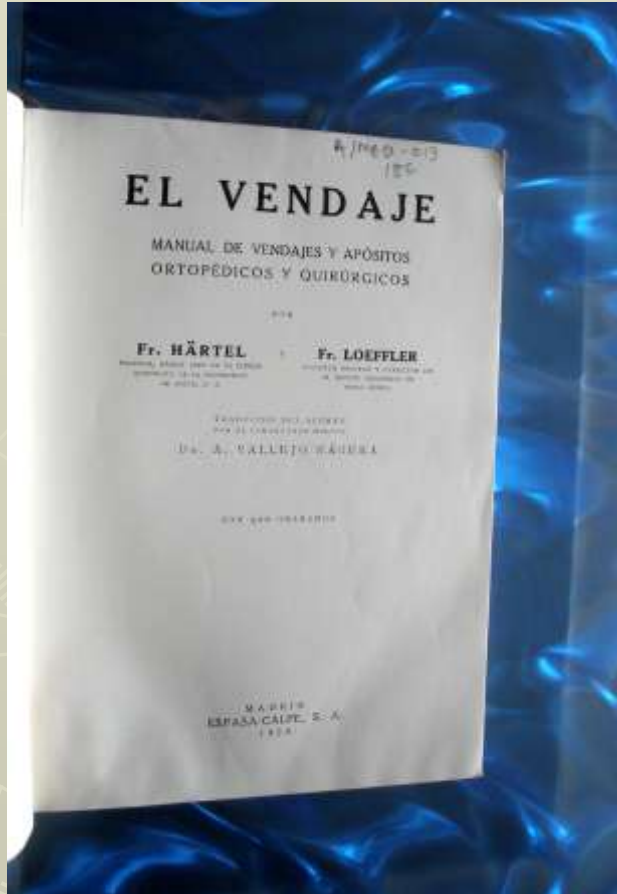
MADRID, 1864



MADRID, 1876



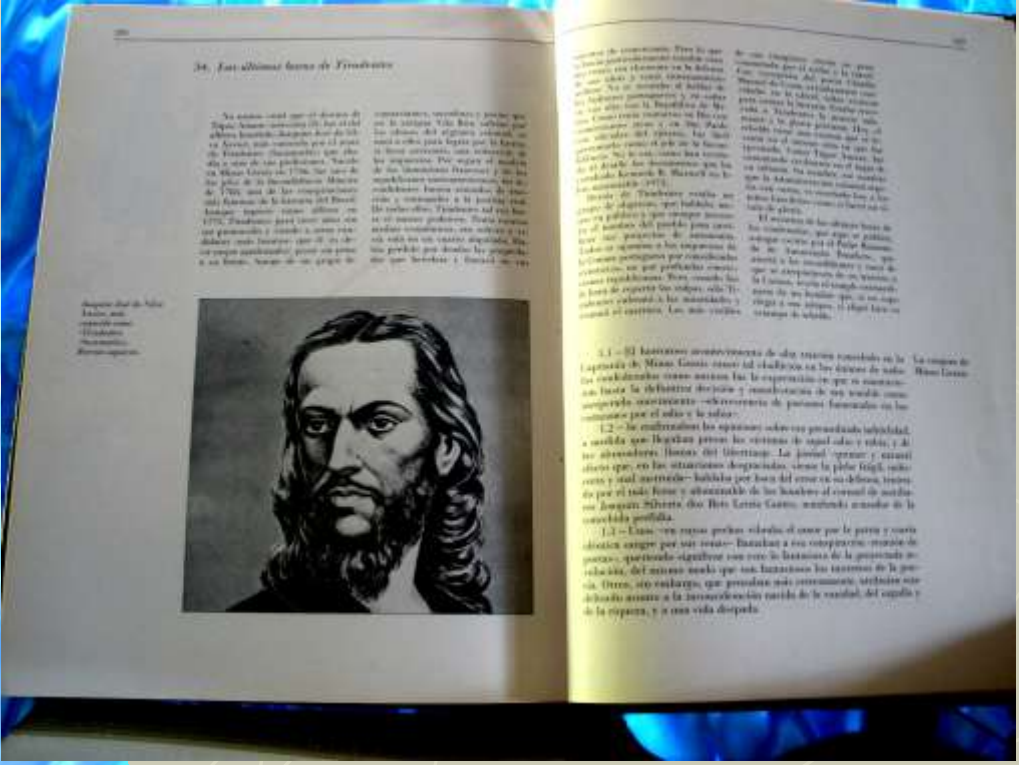
MADRID, 1928



MADRID, 1883



BARCELONA, 1984



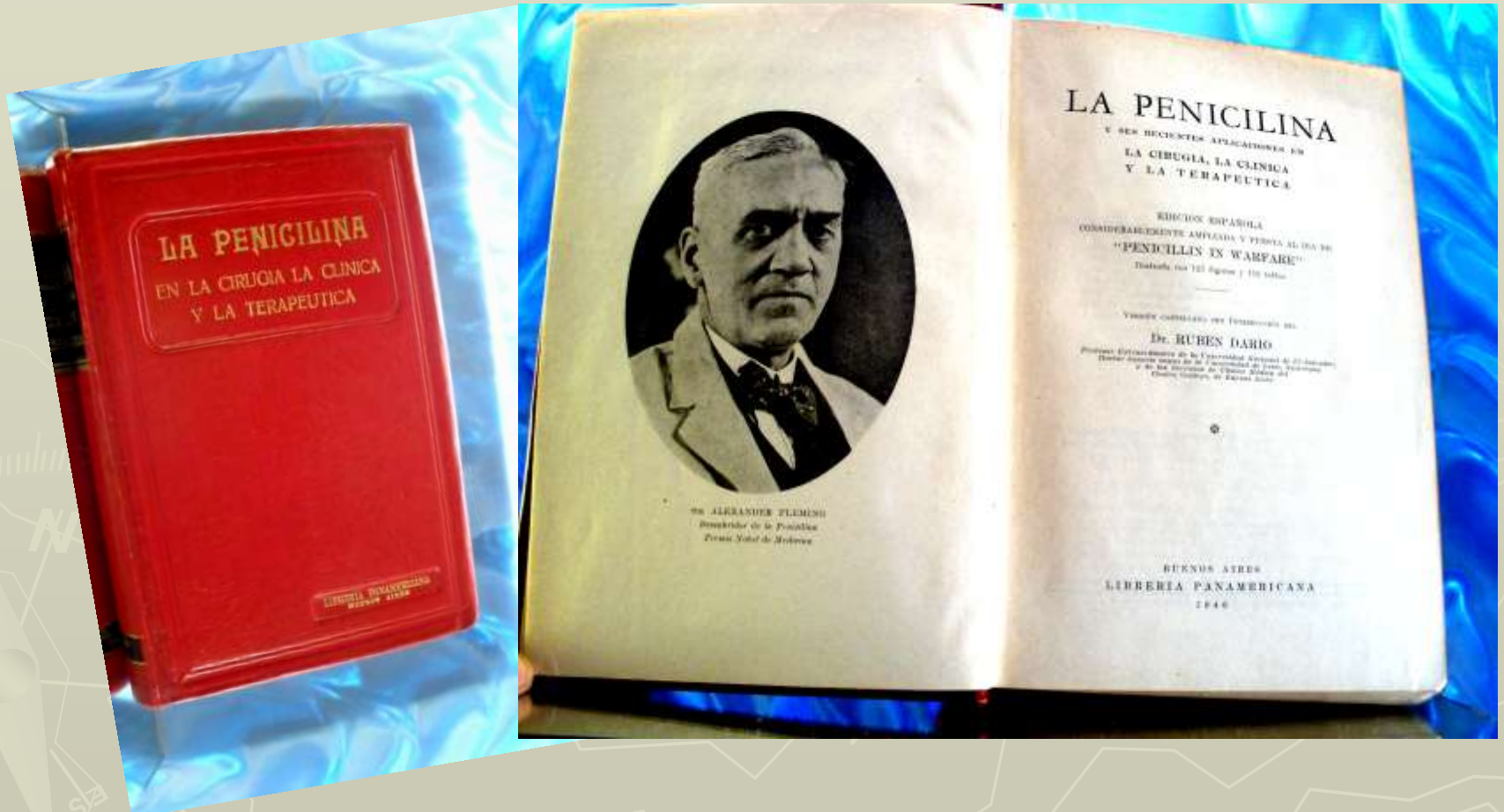
BILBAO, 1939



BARCELONA, 1996



BUENOS AIRES, 1946



LA PENICILINA
EN LA CIRUGIA LA CLINICA
Y LA TERAPEUTICA

LIBRERIA PANAMERICANA
BUENOS AIRES

LA PENICILINA
Y SUS RECIENTES APLICACIONES EN
LA CIRUGIA, LA CLINICA
Y LA TERAPEUTICA

EDICION ESPAÑOLA
CONSIDERABLEMENTE AMPLIADA Y REVISADA AL DIA DE
"PENICILLIN EX WARFARE"
Traducida por 121 figuras y 110 tablas

VOLUMEN CERRADO DE FUNDACION DEL

Dr. RUBEN DARIO

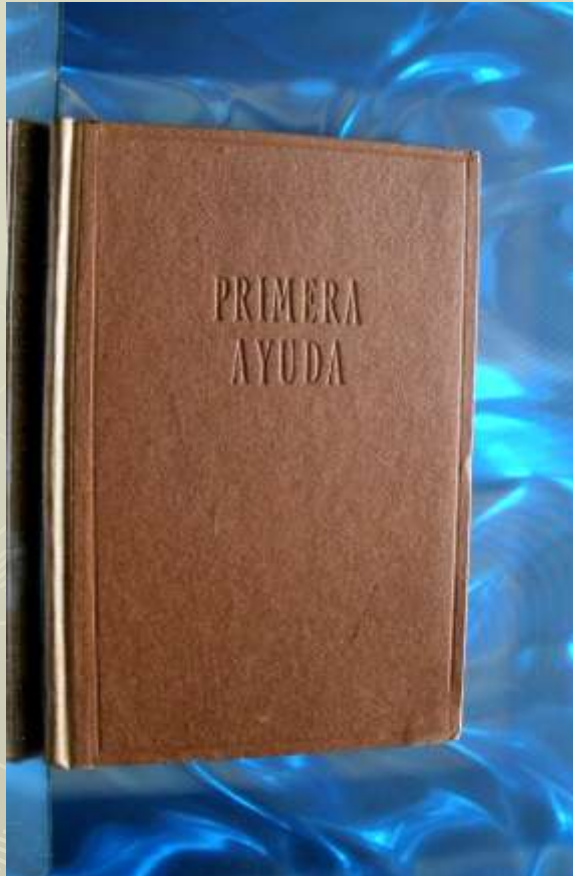
Profesor Extraordinario de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires
Doctor Honoris Causa de la Universidad de Paris, Francia
y de la Universidad de "Dunay" Hungría, etc.
Chirujia, Cirujano, de Buenos Aires



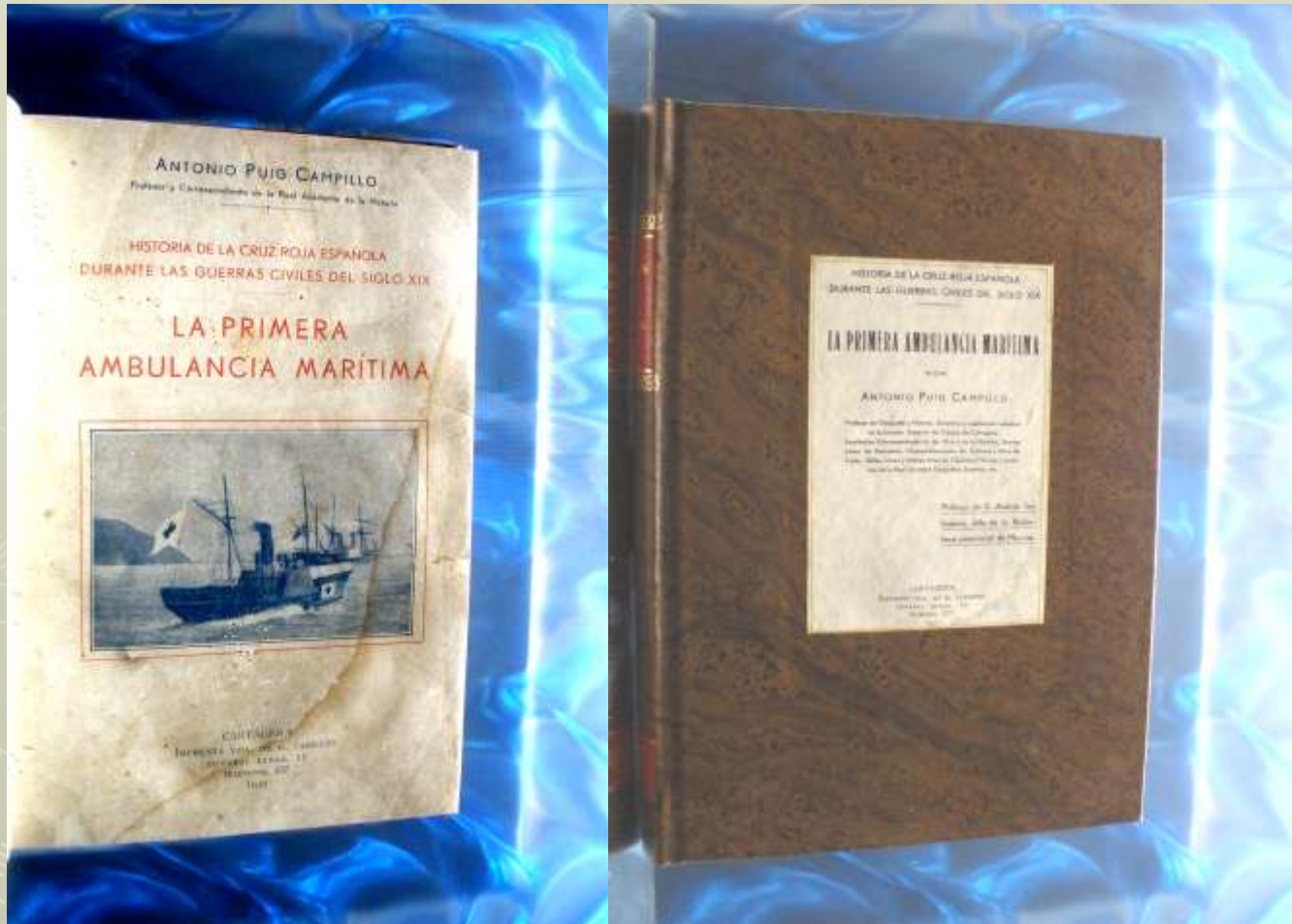
DR. ALEXANDER FLEMING
Descubridor de la Penicilina
Premio Nobel de Medicina

BUENOS AIRES
LIBRERIA PANAMERICANA
1946

BARCELONA, 1952



CARTAGENA, 1930



ANTONIO PUIG CAMPILLO
Profesor Catedrático de la Real Academia de la Historia

HISTORIA DE LA CRUZ ROJA ESPAÑOLA
DURANTE LAS GUERRAS CIVILES DEL SIGLO XIX

**LA PRIMERA
AMBULANCIA MARITIMA**



CARTAGENA
IMPRESA YOL DE EL CARRETERO
CALLE DE SAN JUAN, 11
TELÉFONO 407
1930

HISTORIA DE LA CRUZ ROJA ESPAÑOLA
DURANTE LAS GUERRAS CIVILES DEL SIGLO XIX

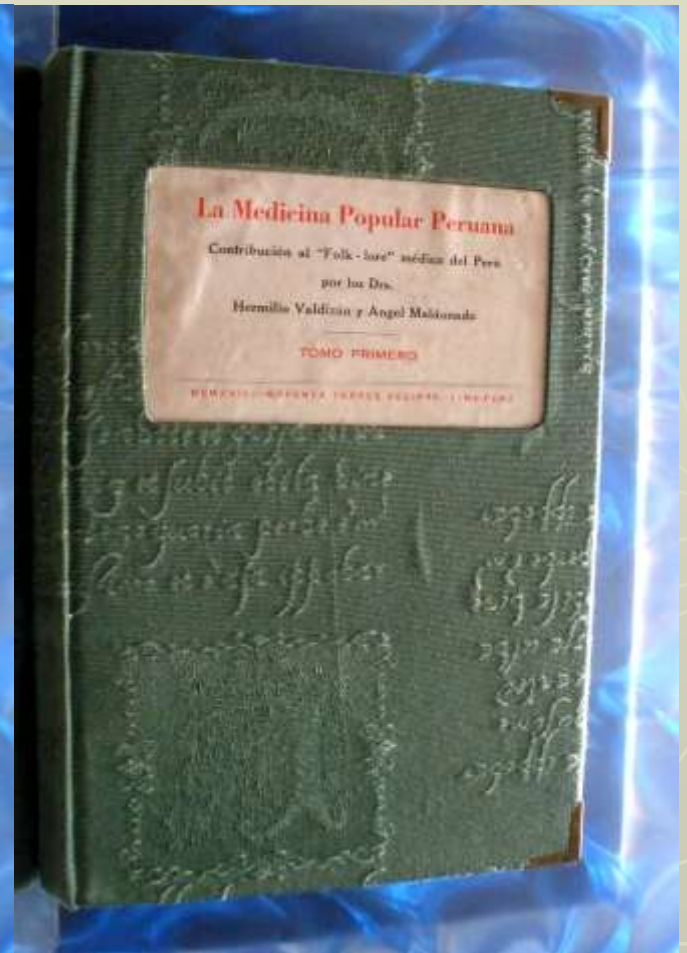
LA PRIMERA AMBULANCIA MARITIMA

de
ANTONIO PUIG CAMPILLO

Profesor de Geografía y Historia, Director del Observatorio
de Astronomía de la Universidad de Zaragoza, Director
del Museo de Historia Natural de Zaragoza y Director
de la Biblioteca de la Universidad de Zaragoza. Premio
de Honor de la Real Academia de la Historia y de la
Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Matemáticas.
Miembro de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Matemáticas.

Publicado en el Madrid, los
días 10 de mayo de 1930.
Impreso en el taller de
la imprenta de Yol de El Carretero,
Calle de San Juan, 11,
Cartagena.

LIMA, 1922



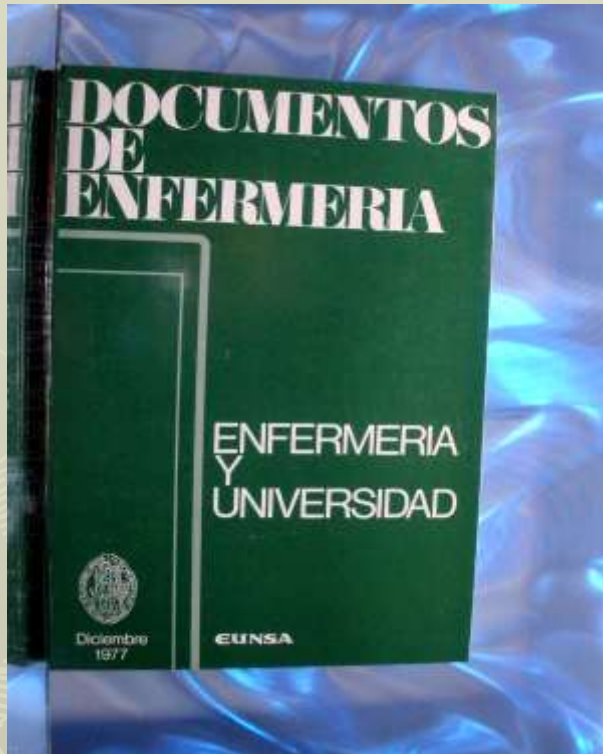
GIRONA, 1990



GUATEMALA, 1980



PAMPLONA, 1979



FIN

Obrigado

Gracias

Thanks

Eskerrik asko

koldosanci@hotmail.com

Tel. 615009390