

## Search results list

### PT/BPARPD/PSS/FAC/001/020

<b>Description level</b>	UI
<b>Reference code</b>	PT/BPARPD/PSS/FAC/001/020
<b>Title type</b>	Atribuído
<b>Title</b>	9º maço de cartas para registar. 1909
<b>Date range</b>	1909-01-10 - 1909-05-16
<b>Dimension and support</b>	41 doc.
<b>Holding entity</b>	Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada
<b>Scope and content</b>	Assunto relativo a bacteriologia, epidemia de peste em ratos (doença) na Ilha Terceira e na ilha do Faial, biologia e entomologia, meteorologia, sismologia e construção de farol. Inclui correspondência de Guilherme Fisher Berquó Poças Falcão, Negretti e Zambra, José Pacheco da Costa Salema, Carlos França, Adolfo Loureiro, Júlio Schultz Xavier, Manuel Gomes, V. Kuellberg, Etelvina, Edward C. Pickering, Nachinoff, Manuel Soares de Melo e Simas, Casa Longmans, G.B. Rizzo, O. Krummel, J. J. Shaw, A. Ramos da Costa.
<b>Subject</b>	Bacteriologia, Edifícios e estruturas construídas, Entomologia, Epidemia, Farol, Meteorologia, Obras Públicas, Sismologia
<b>Description physical location</b>	4077 - 4118
<b>Language of the material</b>	francês, inglês
<b>Notes</b>	Inclui comprovativos de envio de correspondência.

### PT/BPARPD/PSS/FAC/001-027

<b>Description level</b>	SSR
<b>Reference code</b>	PT/BPARPD/PSS/FAC/001-027
<b>Title type</b>	Atribuído
<b>Title</b>	Aníbal Bettencourt
<b>Date range</b>	1900 - 1900-03-23
<b>Dimension and support</b>	2 doc.
<b>Holding entity</b>	Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada
<b>Biography or history</b>	Aníbal de Bettencourt (Angra do Heroísmo, 21 de Junho de 1868 – Lisboa, 9 de Janeiro de 1930) Médico formado pela Escola Médico-Cirúrgica de Lisboa em 1892, notabiliza-se como bacteriologista. Colaborador e continuador do trabalho de Luís da Câmara Pestana, foi um dos pioneiros em Portugal do estudo das doenças infecciosas e dos seus vectores. Subdirector e director do Real Instituto Bacteriológico de Câmara Pestana, em Lisboa.
<b>Scope and content</b>	Assunto relativo a bacteriologia e zoologia, entomologia (análise de inseto).
<b>Subject</b>	Bacteriologia, Entomologia, Zoologia
<b>Description physical location</b>	747 a 749

### PT/BPARPD/PSS/FAC/001-028

<b>Description level</b>	SSR
<b>Reference code</b>	PT/BPARPD/PSS/FAC/001-028
<b>Title type</b>	Atribuído
<b>Title</b>	Raphael Anatole Emile Blanchard
<b>Date range</b>	1891-11-21 - 1905-09-17
<b>Dimension and support</b>	39 doc.
<b>Holding entity</b>	Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada
<b>Biography or history</b>	Raphaël Anatole Émile Blanchard (Loire, 28 fevereiro 1857 - Paris, 7 February 1919) Entomologista na Faculdade de Medicina de Paris.
<b>Scope and content</b>	Assunto relativo a bacteriologia, parasitologia e entomologia. Sobre epidemia de peste no porto (doença).
<b>Subject</b>	Bacteriologia, Entomologia, Epidemia, Filatelia, Parasitologia

Description physical location 750 - 767; 4300 - 4318

### PT/BPARPD/PSS/FAC/001-054

**Description level** SSR  
**Reference code** PT/BPARPD/PSS/FAC/001-054  
**Title type** Atribuído  
**Title** Francisco Ramos Coelho  
**Date range** 1902-09-15 - 1913-07-14  
**Dimension and support** 39 doc.  
**Holding entity** Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada  
**Biography or history** Francisco Augusto Ramos Coelho de Sá (Lisboa, 26 dezembro 1865 - 20 janeiro 1952). Engenheiro civil e funcionário público no Ministério das Obras Públicas. Dirige obras públicas na Horta (Faial), em 1901, e posteriormente em Moçambique, Cabo Verde e Angola. Vogal do Conselho da Província de Moçambique, vice-presidente da Associação dos Engenheiros Cívicos Portugueses (1915 e 1923) e presidente do Conselho Directivo da Ordem dos Engenheiros (1940 e 1942).  
**Scope and content** Assunto relativo a meteorologia, transferência de verba de estrada de observatório para farol dos Capelinhos, e pedido de soro para difteria (doença).  
**Subject** Inclui correspondência de Nestor Mesquita.  
Bacteriologia, Edifícios e estruturas construídas, Farol, Meteorologia, Obras Públicas  
**Description physical location** 1112 - 1149  
**Notes** Inclui comprovativos de envio de correspondência de 21 setembro 1905 e 3 fevereiro de 1906.

### PT/BPARPD/PSS/FAC/001-069

**Description level** SSR  
**Reference code** PT/BPARPD/PSS/FAC/001-069  
**Title type** Atribuído  
**Title** Jean Danysz  
**Date range** 1898-08-31 - 1899-03-02  
**Dimension and support** 5 doc.  
**Holding entity** Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada  
**Biography or history** Jean Danysz (Chylin (Polónia), 24 novembro 1860 - Paris, 14 dezembro 1928) Biólogo polaco emigrado em França, especialista no estudo de bacilos e estudo da gripe de coelho. Chefe do serviço do Instituto Pasteur.  
**Scope and content** Assunto relativo a bacteriologia (vírus de ratos).  
**Subject** Bacteriologia  
**Description physical location** 1363 - 1367  
**Language of the material** francês

### PT/BPARPD/PSS/FAC/001-128

**Description level** SSR  
**Reference code** PT/BPARPD/PSS/FAC/001-128  
**Title type** Atribuído  
**Title** L. Momont  
**Date range** 1899-07-27 - 1899-10-18  
**Dimension and support** 3 doc.  
**Holding entity** Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada  
**Biography or history** Instituto Pasteur.  
**Scope and content** Assunto relativo a bacteriologia (vacina para peste).

**Subject** Bacteriologia, Observação Magnética  
**Description physical location** 2280 - 2282  
**Language of the material** francês

**PT/BPARPD/PSS/FAC/001-152**

**Description level** SSR  
**Reference code** PT/BPARPD/PSS/FAC/001-152  
**Title type** Atribuído  
**Title** Luís da Câmara Pestana  
**Date range** 1898-10-19 - 1898-11-19  
**Dimension and support** 2 doc.  
**Holding entity** Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada  
**Biography or history** Luís da Câmara Pestana (Sé (Funchal), 28 de Outubro de 1863 – Lisboa, 15 de Novembro de 1899). Higienista, cirurgião e professor universitário destaca-se por ser pioneiro da bacteriologia. Licenciado na Escola Médico-Cirúrgica de Lisboa (1889), com a tese "O Micróbio do Carcinoma". Cria em 1892 o Instituto Bacteriológico de Lisboa, que hoje recorda o seu nome. Celebriza-se ao demonstrar que o bacilo isolado na epidemia de Lisboa de 1894 não era o vibrião da cólera, afirmando-se como uma autoridade em matéria de higiene e saúde pública. Morre prematuramente vítima da epidemia de peste que combatia na cidade do Porto. Fez parte de várias comissões científicas, nacionais e estrangeiras. Autor de numerosas obras sobre temática médica, com destaque para "A Raiva em Portugal" (1896, em colaboração com Miguel Bombarda). Além do instituto, o seu nome é ainda recordado num prestigioso prémio na área da microbiologia.  
**Scope and content** Assunto relativo a bacteriologia, sobre criação de laboratório de hospital de Ponta Delgada.  
**Subject** Bacteriologia  
**Description physical location** 2663 - 2664

**PT/BPARPD/PSS/FAC/001-170**

**Description level** SSR  
**Reference code** PT/BPARPD/PSS/FAC/001-170  
**Title type** Atribuído  
**Title** Rey & Braga Gross  
**Date range** 1898-11-14 - 1904-04-06  
**Dimension and support** 47 doc.  
**Holding entity** Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada  
**Scope and content** Assunto relativo a meteorologia, aquisição de instrumentos de meteorologia, soro para vacina e instrumento de raio X.  
**Subject** Bacteriologia, Instrumento de Meteorologia, Meteorologia, Radiologia  
**Description physical location** 3162 - 3211  
**Language of the material** francês  
**Notes** Inclui comprovativos de envio de correspondência.

**PT/BPARPD/PSS/FAC/029**

**Description level** UI  
**Reference code** PT/BPARPD/PSS/FAC/029  
**Title type** Formal  
**Title** Cetáceos e bacteriologia  
**Date range** 18 - 1924-07  
**Dimension and support** 36 doc.  
**Holding entity** Biblioteca Pública e Arquivo Regional de Ponta Delgada  
**Scope and content** Assunto relativo a biologia, sobre estudo de cetáceo, botânica e bacteriologia (vacina para carbunculo, difteria e soro de Instituto Pasteur). Inclui textos manuscritos, impressos e correspondência.

2021-06-18 02:14:19

Search results list

<b>Subject</b>	Bacteriologia, Biologia, Botânica, Zoologia
<b>Description physical location</b>	4388 - 4432
<b>Language of the material</b>	francês