

## Lista dos laboratórios Colaborativos e Centros de Interface para efeitos de aplicação do n.3 e n.11 do artigo 91.º do nRGGR

Trata-se de uma lista dinâmica que será objeto de atualização sempre que necessário.

### → Laboratórios colaborativos acreditados pela FCT, I.P.

| <b>Acrónimo</b>      | <b>Denominação</b>   | <b>Morada</b>   |
|----------------------|--|---|
| MORE                 | Montanhas de Investigação  | Edifício do Brigantia EcoPark, Avenida Cidade de Leon, nº 506, 5300-358, Bragança                           |
| CoLAB Vinha e Vinhos | Vinha e Vinhos Portugueses, competitividade e sustentabilidade       | Edifício Centro Excelência da Vinha e do Vinho, Parque Ciência e Tecnologia de Vila Real , 500-033 ANDRÃES, |
| DTx                  | CoLab Transformação Digital - Experienciar o Futuro                  | Edifício 1 do campus de Azurém da Universidade do Minho, 4800-058, Guimarães                                |
| ForestWISE           | Laboratório Colaborativo para Gestão Integrada da Floresta e do Fogo | Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Quinta dos Prados, 5001-801 Vila Real                          |
| CoLAB Atlântico      | Laboratório Colaborativo para o Atlântico                            | Molhe Leste, Peniche, 2520-620 Peniche  |
| GreenCoLAB           | Laboratório Colaborativo de Tecnologias e Produtos Verdes de Oceano  | Centro de Ciências do Mar, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Edifício 7, 8005-139 Faro           |
| CoLABOR              | Laboratório Colaborativo para o Trabalho, Emprego e Proteção Social  | Rua Viriato, nº 13 E, Lojas 117/118, Avenidas Novas, 1050-227 Lisboa  |
| AlmaScience/Colab    | Celulose para aplicações inteligentes e sustentáveis                 | Campus de Caparica 2829-516, Almada   |
| ProBiorefinery       | Investigação e Inovação em Biorrefinarias                            | Rua da Amieira, 4465-021, Porto   |
| CemLab               | SUSTAINABLE CONSTRUCTION MATERIALS                                   | Rua Central Parck, Edifício 3, nº 6, quarto andar C, em Linda-a-Velha, 2795-242                             |
| Value4Health.CoLAB   | PORTUGUESE VALUE-BASED HEALTHCARE CoLAB                              | Universidade Nova de Lisboa, Campus de Campolide, Lisboa  |
| eCOLab               | Laboratório Colaborativo para a Economia Circular                    | Rua Nossa Senhora da Conceição, nº 2, Lagares, Oliveira do Hospital   |
| SFCoLAB              | SMART FARM CoLAB   | Rua Cândido dos Reis, número 1, Espaço SFCLAB, Torres Vedras  |
| NET4CO2              | Rede para uma Economia Sustentável de CO2                            | Rua Júlio de Matos, 828-882, 4200-355 Porto   |
| ProChild             | ProChild CoLab Contra a Pobreza e a Exclusão Social                  | Campus de Azurém, 4804 - 53, Guimarães  |
| InnovPlantProtect    | Soluções inovadoras de base biológica para protecção de culturas     | Estrada de Gil Vaz, Elvas, CP 7350-478  |
| S2uL                 | Laboratório Colaborativo para a Sustentabilidade Urbana              | Avenida Dom Afonso Henriques, n.º 1825, 4450-017 Matosinhos   |

|                                     |   |  |
|-------------------------------------|---|--|
| CoLab4Food                          | Laboratório Colaborativo para Inovação na Indústria Alimentar                               | Polo de Vairão, do Instituto de Investigação Agrária e Veterinária, I.P. (INIAV), Rua dos Lagidos, Lugar da Madalena, 4485-655 Vila do Conde |
| B2E                                 | LABORATÓRIO COLABORATIVO PARA A BIOECONOMIA AZUL  | UPTEC MAR, Avenida da Liberdade, s/n, Matosinhos   |
| VectorB2B                           | VectorB2B   | Avenida Professor Egas Moniz, Edifício Egas Moniz, Piso 2, sala A8, 1649-028 Lisboa,   |
| VORTEX                              | CoLAB em Sistemas Cyberfísicos e Cyber Segurança  | Rua Serpa Pinto , nº 28, 44 G e 44 F, 4400-307 Vila Nova de Gaia   |
| CSESI Hub                           | CoLAB Smart Energy Services Innovation Hub  | Av. 24 de Julho, número 12, 1249-300 Lisboa  |
| VG CoLAB - Armazenamento de Energia | Vasco da Gama CoLAB - Armazenamento de Energia  | Rua Roberto Frias, s/n, 4200-465 Porto   |
| CoLAB InovFeed                      | CoLAB InovFeed - Estratégias de Alimentação Inovadoras para uma Produção Animal Sustentável | Estação Zootécnica Nacional (Pólo de Santarém do INIAV), Quinta da Fonte, 2005-048 Vale de Santarém  |
| BUILT CoLAB                         | Laboratório Colaborativo para o Ambiente Construído do Futuro                               | Rua de Álvares Cabral, nº 306, 4050-040 Porto  |
| FOODLAB                             | IDANHA FOODLAB  | Centro Empresarial de Idanha-a-Nova, Zona Industrial, 6060-182 Idanha-a-Nova   |
| KIPT                                | Conhecimento para inovar as profissões em turismo   | -----  |
| CoLAB TRIALS                        | CoLAB para a Transferência da Investigação para uma Sociedade com Liderança Avançada        | -----  |
| Healthy Ageing@LAB                  | Laboratório colaborativo para produtos e serviços inovadores na área do envelhecimento      | -----  |
| AquaValor                           | Centro de Valorização e Transferência de Tecnologia da Água                                 | -----  |
| Data CoLAB                          | Laboratório Colaborativo para Serviços de Inovação orientados para os Dados                 | -----  |
| S2AQUAcoLAB                         | Laboratório Colaborativo de Aquacultura Sustentável e Inteligente                           | EPP - IPMA, Av. Parque Natural da Ria Formosa, 8700-194 Olhão  |
| BioScale                            | Laboratório CoLABorativo para promoção da translação e descoberta de medicamentos           | -----  |
| 4LifeLab                            | 4LifeLab - Laboratório Colaborativo em conhecimento e tecnologia para uma saúde melhor      | -----  |
| HyLAB                               | Laboratório Colaborativo para o Hidrogénio Verde  | -----  |

→ **Centros de Interface reconhecidos pela ANI, S.A.<sup>1</sup> nos termos do Despacho n.º 8563/2019, de 27 de setembro**

| <b>Acrónimo</b> | <b>Denominação</b>   | <b>Contactos</b>   |
|-----------------|--|--|
| AEMITEQ         | Associação para o Desenvolvimento Tecnológico e Qualidade                    | Rua Coronel Júlio Veiga Simão, 3025-307 Coimbra<br>E-mail: <a href="mailto:geral@aemiteq.pt">geral@aemiteq.pt</a><br>Site: <a href="http://www.aemiteq.pt">www.aemiteq.pt</a><br>Telf: 239 494 745   |
| AIBILI          | Associação para Investigação Biomédica e Inovação em Luz e Imagem            | Edifício Prof. Doutor José Cunha-Vaz<br>Azinhaga de Santa Comba – Celas, 3000-548 Coimbra<br>E-mail: <a href="mailto:aibili@aibili.pt">aibili@aibili.pt</a><br>Site: <a href="http://www.aibili.pt">www.aibili.pt</a><br>Telf: 239 480 100 |
| CATIM           | Centro de Apoio Tecnológico à Indústria Metalomecânica                       | Rua dos Plátanos nº 197, 4100-414 Ramalde<br>E-mail: <a href="mailto:catim@catim.pt">catim@catim.pt</a><br>Site: <a href="http://www.catim.pt">www.catim.pt</a><br>Telf: 226 159 000   |
| CCG/ZGDV        | Associação Centro de Computação Gráfica                                      | Campus de Azúrem, UMinho, 4800-058 Guimarães<br>E-mail: <a href="mailto:info@ccg.pt">info@ccg.pt</a><br>Site: <a href="http://www.ccg.pt">www.ccg.pt</a><br>Telf: 253 510 580  |
| CEIIA           | Centro de Engenharia e Desenvolvimento (Associação)                          | Avenida Dom Afonso Henriques nº 1825, 4450-017 Matosinhos<br>E-mail: <a href="mailto:ceiia@ceiia.com">ceiia@ceiia.com</a><br>Site: <a href="http://www.ceiia.com">www.ceiia.com</a><br>Telf: 220 164 800                                   |
| CENTIMFE        | Centro Tecnológico da Indústria de Moldes, Ferramentas Especiais e Plásticos | Zona Industrial, Rua da Espanha, Lote 8, 2430-028 Marinha Grande<br>E-mail: <a href="mailto:inovacao@centimfe.pt">inovacao@centimfe.pt</a><br>Site: <a href="http://www.centimfe.com">www.centimfe.com</a><br>Telf: 244 545 600            |
| CeNTItvc        | Centro de Nanotecnologia e Materiais Técnicos, Funcionais e Inteligentes     | Rua Fernando Mesquita 2785, 4760-034 V. N. de Famalicão<br>E-mail: <a href="mailto:centi@centi.pt">centi@centi.pt</a><br>Site: <a href="http://www.centi.pt">www.centi.pt</a><br>Telf: 252 104 152   |
| CITEVE          | Centro Tecnológico das Indústrias Têxtil e do Vestuário de Portugal          | Rua Fernando Mesquita, 2785, 4760-034 Vila Nova de Famalicão<br>E-mail: <a href="mailto:citeve@citeve.pt">citeve@citeve.pt</a><br>Site: <a href="http://www.citeve.pt">www.citeve.pt</a><br>Telf: 252 300 300                              |
| COTHN           | Centro Operativo e Tecnológico Hortofrutícola Nacional                       | Estrada de Leiria s/n, 2460-059 Alcobaça   |

<sup>1</sup> Agência Nacional de Inovação, S.A.

Para mais informações - <https://www.ani.pt/pt/valorizacao-do-conhecimento/interface/centros-de-interface-cit/>

|           |  |   |
|-----------|--|---|
|           |  | E-mail: <a href="mailto:geral@cothn.pt">geral@cothn.pt</a><br>Site: <a href="http://www.cothn.pt">www.cothn.pt</a><br>Telf: 262 507 657   |
| COTR      | Centro Operativo e de Tecnologia de Regadio                                    | Quinta da Saúde - Apartado 354, 7801-904 Beja<br>E-mail: <a href="mailto:info@cotr.pt">info@cotr.pt</a><br>Site: <a href="http://www.cotr.pt">www.cotr.pt</a><br>Telf: 284 321 582  |
| CTCOR     | Centro Tecnológico da Cortiça  | Rua Amélia Camossa Ap. 96, 4536-904 Santa Maria de Lamas<br>E-mail: <a href="mailto:geral@ctcor.com">geral@ctcor.com</a><br>Site: <a href="http://www.ctcor.com">www.ctcor.com</a><br>Telf: 227 645 797                   |
| CTCP      | Centro Tecnológico do Calçado de Portugal                                      | Rua de Fundões, Devesa-Velha, 3700-121 São João da Madeira<br>E-mail: <a href="mailto:Luisa.correia@ctcp.pt">Luisa.correia@ctcp.pt</a><br>Site: <a href="http://www.ctcp.pt">www.ctcp.pt</a><br>Telf: 256 830 951         |
| CTCV      | Centro Tecnológico da Cerâmica e Vidro   | Rua Coronel Veiga Simão, 3025-307 Coimbra<br>E-mail: <a href="mailto:inovacao@ctcv.pt">inovacao@ctcv.pt</a><br>Site: <a href="http://www.ctcv.pt">www.ctcv.pt</a><br>Telf: 239 499 200                                    |
| CTIC      | Centro Tecnológico das Indústrias do Couro                                     | S. Pedro – Apartado 158, 2384-909 Alcanena<br>E-mail: <a href="mailto:alcinomartinho@ctic.pt">alcinomartinho@ctic.pt</a><br>Site: <a href="http://www.ctic.pt">www.ctic.pt</a><br>Telf: 249 889 190                       |
| CVR       | Centro para a Valorização de Resíduos  | Campus de Azurém da Universidade do Minho, 4800-058 Azurém<br>E-mail: <a href="mailto:geral@cvresiduos.pt">geral@cvresiduos.pt</a><br>Site: <a href="http://www.cvresiduos.pt">www.cvresiduos.pt</a><br>Telf: 253 510 020 |
| IBET      | Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica                               | Avenida da República, Estação Agronómica Nacional, 2780-157 Oeiras<br>E-mail: <a href="mailto:info@ibet.pt">info@ibet.pt</a><br>Site: <a href="http://www.ibet.pt">www.ibet.pt</a><br>Telf: 214 414 745                   |
| INEGI     | Instituto de Ciência e Inovação em Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial | Campus da FEUP – Rua Dr. Roberto Frias 400, 4200-465 Porto<br>E-mail: <a href="mailto:inegi@inegi.up.pt">inegi@inegi.up.pt</a><br>Site: <a href="http://www.inegi.pt">www.inegi.pt</a><br>Telf: 229 578 710               |
| INESC TEC | Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência       | Campus da FEUP, Rua Dr Roberto Frias, 4200-465 Porto<br>E-mail: <a href="mailto:info@inesctec.pt">info@inesctec.pt</a><br>Site: <a href="http://www.inesctec.pt">www.inesctec.pt</a><br>Telf: 222 094 000                 |
| INL       | International Iberian Nanotechnology Laboratory                                | Avenida Mestre José Veiga, 4715-330 Braga<br>E-mail: <a href="mailto:paula.galvao@inl.int">paula.galvao@inl.int</a><br>Site: <a href="http://www.inl.int">www.inl.int</a><br>Telf: 253 140 112                            |

|                              |  |  |
|------------------------------|--|--|
| INOV INESC<br>Inovação       | Instituto de Novas Tecnologias   | Rua Alves Redol nº 9, 1000-029<br>Lisboa<br>E-mail: <a href="mailto:inov@inov.pt">inov@inov.pt</a><br>Site: <a href="http://www.inov.pt">www.inov.pt</a><br>Telf: 213 100 444  |
| IPN                          | Instituto Pedro Nunes  | Rua Pedro Nunes,<br>3030-199 Coimbra<br>E-mail: <a href="mailto:info@ipn.pt">info@ipn.pt</a><br>Site: <a href="http://www.ipn.pt">www.ipn.pt</a><br>Telf: 239 700 900  |
| ISQ                          | Instituto de Soldadura e<br>Qualidade  | Av. Prof. Dr. Cavaco Silva, 33,<br>Tagus Park, 2740 – 120 Oeiras<br>E-mail: <a href="mailto:info@isq.pt">info@isq.pt</a><br>Site: <a href="http://www.isq.pt">www.isq.pt</a><br>Telf: 214 228 100  |
| IT                           | Instituto de Telecomunicações  | Campus de Santiago,<br>Universidade de Aveiro<br>3830-193 Aveiro<br>E-mail: <a href="mailto:it@av.it.pt">it@av.it.pt</a><br>Site: <a href="http://www.it.pt">www.it.pt</a><br>Telf: 234 377 900  |
| ITeCons                      | Instituto de Investigação e<br>Desenvolvimento Tecnológico<br>para a Construção, Energia,<br>Ambiente e Sustentabilidade | Rua Pedro Hispano, s/n,<br>3030-289 Coimbra<br>E-mail: <a href="mailto:itecons@itecons.uc.pt">itecons@itecons.uc.pt</a><br>Site: <a href="http://www.itecons.uc.pt">www.itecons.uc.pt</a><br>Telf: 239 798 949                                       |
| PIEP                         | Associação Pólo de Inovação em<br>Engenharia de Polímeros  | Universidade do Minho, Campus<br>de Azurém, 4800-058 Azurém<br>E-mail: <a href="mailto:geral@piep.pt">geral@piep.pt</a><br>Site: <a href="http://www.piep.pt">www.piep.pt</a><br>Telf: 253 510 050   |
| RAIZ                         | Instituto de Investigação da<br>Floresta e Papel   | Rua José Estevão nº 221, Quinta<br>de São Francisco, 3800-783 Eixo<br>E-mail:<br><a href="mailto:raiz@thenavigatorcompany.com">raiz@thenavigatorcompany.com</a><br>Site: <a href="http://www.raiz-iifp.pt">www.raiz-iifp.pt</a><br>Telf: 234 920 130 |
| UNINOVA                      | Instituto de Desenvolvimento de<br>Novas Tecnologias   | Monte da Caparica, 2829-516<br>Caparica<br>E-mail: <a href="mailto:asg@uninova.pt">asg@uninova.pt</a><br>Site: <a href="http://www.uninova.pt">www.uninova.pt</a><br>Telf: 212 849 527   |
| WavEC Offshore<br>Renewables | Centro de Energia Offshore   | Rua D. Jerónimo Osório nº 11,<br>1400-119 Restelo<br>E-mail: <a href="mailto:mail@wavec.pt">mail@wavec.pt</a><br>Site: <a href="http://www.wavec.org">www.wavec.org</a><br>Telf: 239 499 200   |
| IEP                          | Instituto Eletrotécnico Português  | Rua de S. Gens, 3717, 4460-817<br>Custóias<br>E-mail: <a href="mailto:info@iep.pt">info@iep.pt</a><br>Site: <a href="http://www.iep.pt">www.iep.pt</a><br>Telf: 229 570 000  |
| INESC-MN                     | Instituto de Engenharia de<br>Sistemas e Computadores para   | Rua Alves Redol nº 9, 1000-029<br>Lisboa<br>E-mail: <a href="mailto:geral@inesc-mn.pt">geral@inesc-mn.pt</a>   |

|      |                                       |  |
|------|---------------------------------------|--|
|      | os Microsistemas e as Nanotecnologias | Site: <a href="http://www.inesc-mn.pt">www.inesc-mn.pt</a><br>Telf: 213 100 231  |
| BLC3 | Campus de Tecnologia e Inovação       | Rua Nossa Senhora da Conceição, nº 2, 3405-155 Oliveira do Hospital<br>E-mail: <a href="mailto:info@blc3.pt">info@blc3.pt</a><br>Site: <a href="http://www.blc3.pt">www.blc3.pt</a><br>Telf: 238 641 059 |

Atualizado em novembro 2021