

INCOBRA e ENRICH Info Day

Recife, 21.03.2018



INCREASING INTERNATIONAL STI COOPERATION BETWEEN **BRAZIL** AND THE **EUROPEAN UNION**

Como Participar do H2020

André Barbosa

Sociedade Portuguesa de Inovação



The INCOBRA project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation programme, under the Grant Agreement number 692520. This publication reflects only the author's view and the Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.



01.

Introdução para organizações brasileiras

02.

Identificar uma chamada

03.

Encontrar um parceiro

04.

Preparar uma (excelente) proposta

05.

Questões financeiras

06.

Submeter uma proposta

07.

Pós-proposta

01.

Introdução para
organizações brasileiras

02.

Identificar uma chamada

03.

Encontrar um parceiro

04.

Preparar uma
(excelente) proposta

05.

Questões financeiras

06.

Submeter uma proposta

07.

Pós-proposta

Modalidades de participação

As diferentes modalidades de participação para **instituições brasileiras** no âmbito do programa H2020:

Projetos colaborativos

- Research and Innovation Action (RIA);
- Coordination and Support Action (CSA);
- Innovation Action (IA);
- Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) - Research and Innovation Staff Exchange (RISE), Research networks (ITN), Co-funding of regional, national and international programmes (COFUND)

Projetos individuais mobilidade

- European Research Council (ERC);
- Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) - Individual Fellowship (IF).

Participação Formal com a assinatura de acordo (Grant Agreement - GA):

- Coordenador;
- Beneficiário;
- Parceiro associado.

Sem assinatura de acordo (GA):

- Subcontratação;
- **Parceiro Internacional:** ligados ou dependentes a um parceiro do projeto, mas não fazem parte formal do projeto e não assinam acordo (GA).

Condições de Financiamento

As instituições brasileiras tem financiamento garantido para participar no H2020 em caso de:

Bolsas individuais

- Os brasileiros são **elegíveis** a receber bolsas individuais:
 - Programa MSCA - MSCA Individual Fellowships (IF);
 - European Research Council (ERC).

Projetos Colaborativos Brasileiros elegíveis para financiamento do H2020

- Quando a chamada/tópico do H2020 **estabelece claramente** que os **candidatos do Brasil são elegíveis** para receber financiamento do H2020.

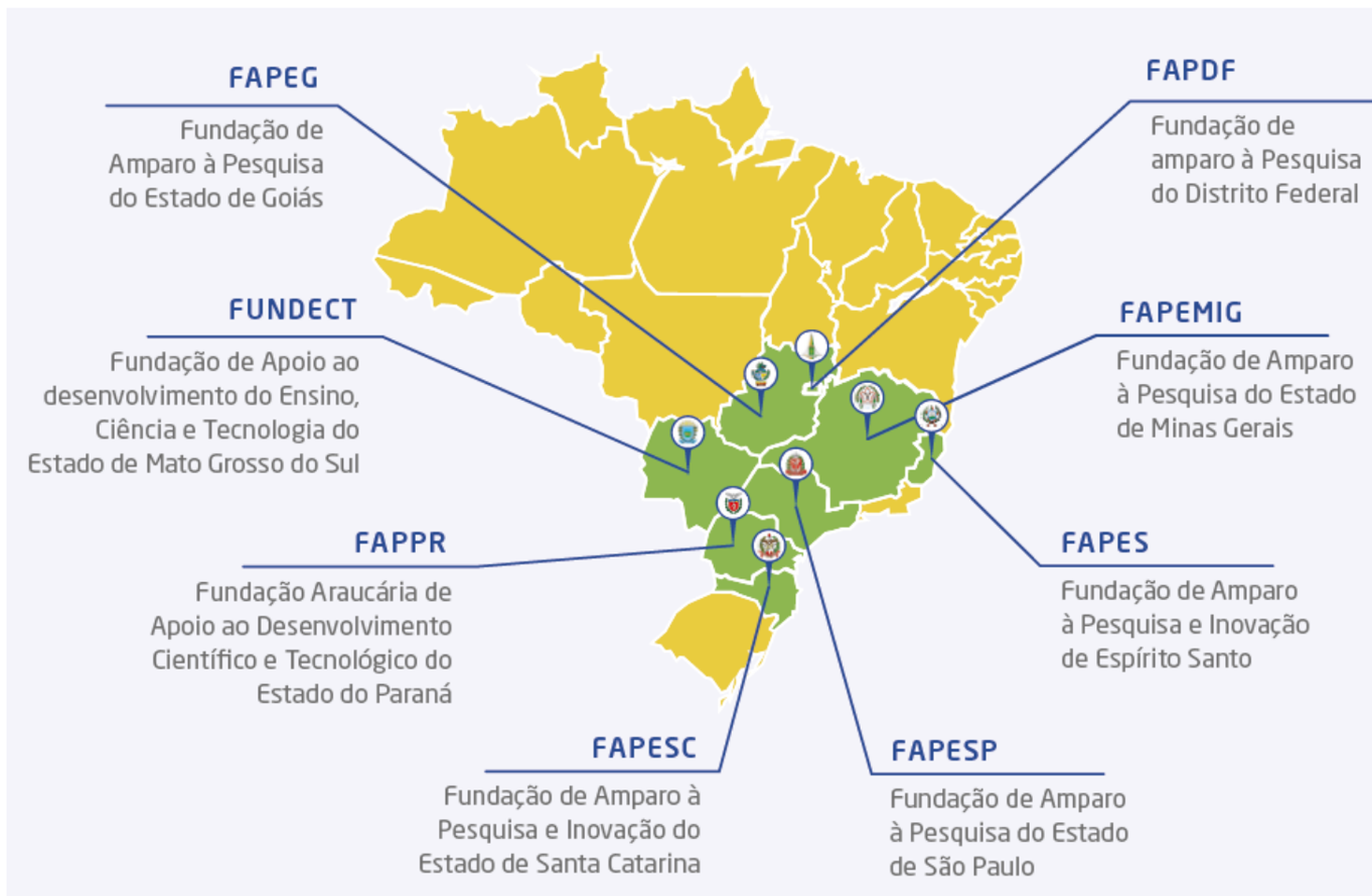
Participação Essencial

- Quando a **participação** das instituições brasileiras como beneficiárias de financiamento é **considerada essencial** para a execução do projeto, uma vez que prevê: competências excepcionais; acesso a infraestruturas de pesquisa; acesso a determinados ambientes geográficos; acesso a dados.

Exceções

Mecanismos de cofinanciamento das FAPs

As entidades e respectivos estados listados abaixo já fazem parte do esquema de cofinanciamento:



Chamadas H2020 prioritárias para o Brasil

Tema	Tópico	Título	Data
Transportes	MG-4-1-2018	New regulatory frameworks to enable effective deployment of emerging technologies and business/operating models for all transport modes	04 de Abril de 2018
	MG-4-2-2018	Building Open Science platforms in transport research	
	MG-2-5-2018	Innovative technologies for improving aviation safety and certification in icing conditions	04 de Abril de 2018
Pesquisa e Inovação Responsáveis	SwafS-02-2018	Innovative methods for teaching ethics and research integrity	10 de Abril 2018
	SwafS-03-2018	Developing research integrity standard operating procedures	
	SwafS-21-2018	Advancing the Monitoring of the Evolution and Benefits of Responsible Research and Innovation	
	SwafS-15-2018-2019	Exploring and supporting citizen science	
Saúde	SC1-HCO-01-2018	Actions in support of the International Consortium for Personalised Medicine	18 de Abril de 2018

Chamadas H2020 prioritárias para o Brasil

	SC1-HCO-06-2018	Establishment of an International Network of Social Sciences Research Centres to help address governance and other challenges in the preparedness for and the response to infectious threats	18 de Abril de 2018
	SC1-BHC-16-2018	Global Alliance for Chronic Diseases (GACD) - Scaling-up of evidence-based health interventions at population level for the prevention, detection, and management of hypertension and/or diabetes	18 de Abril de 2018
	SC1-BHC-18-2018	Translational collaborative cancer research between Europe and the Community of Latin American and Caribbean States (CELAC)	18 de Abril de 2018
TI	FETHPC-01-2018	HPC PPP - International Cooperation on HPC (coordinated call)	15 de Maio de 2018
Transportes	MG-2-9-2019	Integrated multimodal, low -emission freight transport systems and logistics	16 de Janeiro de 2019 (Fase 1)
	MG-2-7-2019	Safety in an evolving road mobility environment	12 de setembro de 2018 (Fase 2)
Nanotecnologias	NMBP-15-2019	Safe by design, from science to regulation: metrics and main sectors	22 de Janeiro de 2019 (Fase 1)
	NMBP-15-2019	Safe by design, from science to regulation: metrics and main sectors	03 de Setembro de 2019 (Fase 2)
TI	SFS-31-2019	ICT-enabled agri-food systems	23 de Janeiro de 2019
Materiais	CE-SC5-08-2018-2019-2020	Raw materials policy support actions for the circular economy	19 de Fevereiro de 2019

Chamadas H2020 prioritárias para o Brasil

Ação Climática	LC-CLA-06-2019	Inter-relations between climate change, biodiversity and ecosystem services	19 de Fevereiro de 2019 04 de Setembro de 2019
Espaço	DT-SPACE-06-EO-2019	International Cooperation Copernicus – Designing EO downstream applications with international partners	12 de Março de 2019
	DT-SPACE-06-EO-2019	International Cooperation Copernicus – Designing EO downstream applications with international partners	12 de Março de 2019
	SU-SPACE-22-SEC-2019	Space Weather	12 de Março de 2019
Migrações	MIGRATION-08-2019	International protection of refugees in a comparative perspective	14 de Março de 2019
Infraestruturas	INFRAIA-01-2018-2019	Integrating Activities for Advanced Communities	20 de Março de 2019
	INFASUPP-01-2018-2019	Policy and international cooperation measures for research infrastructures	20 de Março de 2019
Pesquisa e Inovação Responsáveis	SwafS-12-2019	The gender perspective of science, technology and innovation (STI) in dialogue with third countries	02 de Abril de 2019
	SwafS-15-2018-2019	Exploring and supporting citizen science	02 de Abril de 2019
	SwafS-16-2019	Ethics of Innovation: the challenge of new interaction modes (maximise social impact of innovation)	02 de Abril de 2019
Transportes	LC-MG-1-6-2019	Aviation operations impact on climate change	24 de Abril de 2019

Chamadas H2020 prioritárias para o Brasil

Transportes	LC-GV-05-2019	Urban mobility and sustainable electrification in large urban areas in developing and emerging economies	24 de Abril de 2019
Transportes	MG-BG-02-2019	Ship emission control scenarios, marine environmental impact and mitigation	24 de Abril de 2019
TI	ICT-43-2020	EU-Brazil 5G collaboration (coordinated call)	A definir
Ação Climática	LC-CLA-14-2020	Understanding water-energy-food nexus and streamlining water related policies	A definir

01.

Introdução para
organizações brasileiras

02.

Identificar uma chamada

03.

Encontrar um parceiro

04.

Preparar uma
(excelente) proposta

05.

Questões financeiras

06.

Submeter uma proposta

07.

Pós-proposta

The image shows two screenshots of the European Commission Participant Portal website. The top screenshot shows the home page with the 'FUNDING OPPORTUNITIES' menu item highlighted in a red box. The bottom screenshot shows the 'Funding Opportunities' page with a red box around the 'Calls' section in the left sidebar and the 'H2020' sub-section highlighted.

Top Screenshot: Home Page

- URL: ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/home.html
- Page Title: **Portal do Participante**
- Header: RESEARCH & INNOVATION Participant Portal
- Navigation: HOME, **FUNDING OPPORTUNITIES**, HOW TO PARTICIPATE, PROJECTS & RESULTS, EXPERTS, SUPPORT
- Buttons: LOGIN, REGISTER
- Footer: (A-Z) Sitemap About this site Contact Legal Notice Search English

Bottom Screenshot: Funding Opportunities Page

- Page Title: RESEARCH & INNOVATION Participant Portal
- Breadcrumb: European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Funding Opportunities
- Navigation: HOME, **FUNDING OPPORTUNITIES**, HOW TO PARTICIPATE, PROJECTS & RESULTS, EXPERTS, SUPPORT
- Buttons: LOGIN, REGISTER
- Left Sidebar: EU Programmes 2014-2020
 - Search Topics
 - Updates
 - Calls** (highlighted)
 - H2020 (highlighted)
 - 3rd Health Programme
 - Asylum, Migration and Integration Fund
 - Consumer Programme
- Main Content: **Funding Opportunities** (H2020 ONLINE MANUAL)
 - Due to technical issues the call and topics updates might experience some delays.
 - We apologise for any inconvenience this may cause.
 - Find the European Union funding opportunities and search for new or closed calls of the programmes described on this page.
 - See the full list of the Commission funding programmes.

Calls for Proposals

Do Pilar à Chamada

 Horizon 2020 [Advanced search for topics](#)
[Calls for tenders on TED](#)

Excellent Science

- European Research Council (ERC)
- Future and Emerging Technologies (FET)**
- Marie-Sklodowska-Curie Actions
- Research Infrastructures

Industrial Leadership

- Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT)
 - Information and Communication Technologies

Status Calls with forthcoming topics Calls with open topics Calls with only closed topics

Sort by Call title Call identifier Publication date

<p>Excellent Science FET Proactive – Boosting emerging technologies H2020-FETPROACT-2018-2020 Publication date:27 October 2017</p>	<p>Excellent Science FET Proactive – High Performance Computing H2020-FETHPC-2018-2020 Publication date:27 October 2017</p>	<p>Excellent Science FET Open – Novel ideas for radically new technologies H2020-FETOPEN-2018-2020 Publication date:27 October 2017</p>
<p>Excellent Science FET FLAGSHIPS – Tackling grand interdisciplinary science and tech ... H2020-FETFLAG-2018-2020 Publication date:27 October 2017</p>		

Da Chamada ao Tópico

CALL: FET PROACTIVE – HIGH PERFORMANCE COMPUTING

Call identifier: H2020-FETHPC-2018-2020

Publication date: 27 October 2017



Horizon 2020

Pillar: Excellent Science

Work Programme Year: H2020-2018-2020

Work Programme Part: [Future and Emerging Technologies](#)[H2020 website](#)**Call summary and aims**

The HPC FET Proactive initiative aims to create a world-class Europe developing leading-class technology and solutions towards exascale scientific/engineering applications and services. By benefiting from b

Call updates

- **01 February 2018 17:42** The submission session is now available

Topics and submission service

To access the **Submission Service**, please **select the TOPIC** of your interest and then open the Submission Service tab.

To access existing **draft proposals**, please login to the portal and select My Proposals from the My Area menu.

Status Forthcoming Open Closed

Sort by (Planned) opening date Deadline Topic title Topic identifier

Topic: **FETHPC-01-2018: International Cooperation on HPC** Open

Publication date: 27 October 2017

Types of action: RIA Research and Innovation action

DeadlineModel: single-stage

Opening date: 01 February 2018

Deadline: 15 May 2018 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)

Topic: **FETHPC-02-2019: Extreme scale computing technologies, methods and algorithms for key applications and support to the HPC ecosystem** Forthcoming

Publication date: 27 October 2017

Types of action: RIA Research and Innovation action

CSA Coordination and support action

DeadlineModel: single-stage

Opening date: 07 May 2019

Deadline: 24 September 2019 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)

Estrutura do Tópico

TOPIC : International Cooperation on HPC

Topic identifier: FETHPC-01-2018**Publication date:** 27 October 2017**Types of action:** RIA Research and Innovation action**DeadlineModel:** single-stage**Opening date:** 01 February 2018**Deadline:** 15 May 2018 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)



Horizon 2020

Pillar: Excellent Science

Work Programme Year: H2020-2018-2020

Work Programme Part: [Future and Emerging Technologies](#)Call : [H2020-FETHPC-2018-2020](#)[H2020 website](#)[Call budget overview](#)**Topic Description**[+ More](#)**Specific Challenge:**

The aim is to develop strategic partnership in HPC with Brazil and Mexico that enables advancing the work on HPC applications in domains of common interest. Brazilian and Mexican partners will not be

Topic conditions and documents[+ More](#)

1. Eligible countries: described in [Annex A](#) of the Work Programme.

A number of non-EU/non-Associated Countries that are not automatically eligible for funding have made specific provisions for making funding available for their participants in Horizon 2020 projects.

A Descrição do Tópico

Topic Description

Specific Challenge:

The aim is to develop strategic partnership in HPC with Brazil and Mexico that enables advancing the work on HPC applications in domains of common interest. Brazilian and Mexican partners will not be funded by the EU and they are expected to participate in the project with their own funding.

Scope:

a) Cooperation with Mexico: in the frame of the Bilateral Agreement on Science and Technology between the European Union and the United States of Mexico^[1], collaboration for the development of state-of-the-art HPC applications (codes, algorithms, software tools, etc.) in domains of common interest such as energy (including oil, renewables, wind, etc.), life sciences, earth sciences, climate change and air pollution, and natural disasters, among others.

b) Cooperation with Brazil: developing state-of-the-art HPC applications in domains of common interest, such as in eHealth and drug design (e.g., related to diseases such as Zika and Dengue) or energy (e.g., renewables or management of natural resources). Proposals should put emphasis on application development towards exascale performance, develop codes, algorithms, other software tools, big data analytics, and hardware where appropriate. Proposals should ensure access to and using relevant big data suites as needed.

The Commission considers that proposals requesting a contribution from the EU of up to EUR 2 million for the cooperation with Mexico and up to EUR 2 million for the cooperation with Brazil would allow this specific challenge to be addressed appropriately. Nonetheless, this does not preclude submission and selection of proposals requesting other amounts.

Expected Impact:

- Improved international cooperation of EU-Mexico and EU-Brazil research and industrial communities on advanced HPC application development.
- Improved sharing of information and expertise to solve common societal problems with the use of advanced computing.

Cross-cutting Priorities:

International cooperation

01.

Introdução para
organizações brasileiras

02.

Identificar uma chamada

03.

Encontrar um parceiro

04.

Preparar uma
(excelente) proposta

05.

Questões financeiras

06.

Submeter uma proposta

07.

Pós-proposta

Regras de Elegibilidade

Elegibilidade de acordo com a origem geográfica

Automaticamente elegíveis

- ❑ **Estados Membros da União Europeia** – incluindo departamentos ultramarinos e regiões ultraperiféricas (ex.: Guiana Francesa).
- ❑ **Países Associados** - Albânia, Bósnia e Herzegovina, Ilhas Faroé, Islândia, Macedônia, Israel, Moldávia, Montenegro, Noruega, Sérvia, Suíça, Turquia e Ucrânia.
- ❑ **Países terceiros** – listados no Anexo A do Programa Horizonte 2020. Correspondem fundamentalmente a países em desenvolvimento. Na América do Sul, à exceção do Brasil, todos os demais países fazem parte do Anexo A, sendo automaticamente elegíveis para financiamento.

Regras de Elegibilidade

Elegibilidade de acordo com a origem geográfica

Não automaticamente elegíveis – Acordos de Co-Financiamento

- ❑ **Acordos abrangentes** (todas/quase todas áreas temáticas) - [China](#), [Hong Kong & Macao](#), [Republic of Korea](#), [Mexico](#), [Russia](#), [Taiwan](#)
- ❑ **Acordos temáticos** - [Australia](#), [India](#), [Japan](#)
- ❑ **Mecanismos regionais de co-financiamento:** [Brazil](#), [Canada](#)
- ❑ **Sem mecanismo formal** - [New Zealand](#), [USA](#)

Regras de Elegibilidade

Verificar a seção “topic conditions and documents” do texto do tópico

Topic conditions and documents**FETHPC-1-2018**

1. Eligible countries: described in [Annex A](#) of the Work Programme.

A number of non-EU/non-Associated Countries that are not automatically eligible for funding have made specific provisions for making funding available for their participants in Horizon 2020 projects. See the information in the [Online Manual](#).

2. Eligibility and admissibility conditions: described in [Annex B](#) and [Annex C](#) of the Work Programme.

Due to the specific objectives of this call topic, in addition to the minimum number of participants as set out in the Rules of Participation, proposals shall include at least two participants from the country or region targeted by the action.

Participants in the EU actions are required to conclude a coordination agreement with the participants in the corresponding coordinated third-country activities. A final draft of these agreements has to be provided with the proposal.

Proposals will only be selected on the condition that the proposers provide evidence of the eligibility of Mexican and Brazilian partners to receive funding for their proposed activities from their respective funding authorities (e.g. in the form of a letter from the corresponding funding authority) prior to the evaluation of the proposals.

Procurar no CORDIS

CORDIS
Community Research and Development Information Service

European Commission > CORDIS > Projects and Results > Results page

Search [Brazil] Sign in

NEWS & EVENTS **PROJECTS & RESULTS** **RESEARCH*EU MAGAZINES**

Horizon 2020 project information and now also report summaries are available on CORDIS. All H2020 projects can be downloaded from the EU Open Data Portal.

My refinements
Search term: Brazil
Edit query

Save search
My saved searches

Download results of this page
XML CSV

My booklet (0)

Search projects and results
Free text [Brazil]

Results 1 - 10 of 1611 Results/page: 10

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > |

SEVENTH FRAMEWORK PROGRAMME

[REPORT SUMMARY] [Final Report Summary - ANIMALCHANGE \(AN Integration of Mitigation and Adaptation options for sustainable Livestock production under climate CHANGE\)](#)
Executive Summary: The AnimalChange project has provided for the first time a vision of the future of the livestock sector under climate change and has provided direct support to establish policies, while reaching out to stakeholders by organizing symposia, training of...
Programme: FP7-KBBE
Record Number: 170946
Last updated on: 2015-09-17 [Booklet](#)

Community Research and Development Information Service (CORDIS)

<http://cordis.europa.eu/>

Pesquisa por “projects & results”

NEWS & EVENTS PROJECTS & RESULTS RESEARCH*EU MAGAZINES



INCOBRA

Project ID: 692520

Funded under:

[H2020-FU.3.6. - SOCIETAL CHALLENGES - Europe In A Changing World - Inclusive, Innovative And Reflective Societies](#)

Increasing INTERNATIONAL Science, Technology and Innovation COoperation between BRAZIL and the European Union

From 2016-02-01 to 2019-01-31, ongoing project

Project details

Total cost: EUR 1 948 740	Topic(s): INT-01-2015 - Enhancing and focusing research and innovation cooperation with the Union's key international partner countries - proposals targeting Australia, USA, Brazil, South Africa, Ukraine
EU contribution: EUR 1 948 740	Call for proposal: H2020-INT-INCO-2015 See other projects for this call
Coordinated in: Portugal	Funding scheme: CSA - Coordination and support action

Coordinator

SOCIEDADE PORTUGUESA DE INOVACAO - CONSULTADORIA EMPRESARIAL E FOMENTO DA INOVACAO S.A. Portugal [+](#)

Participants

FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS	Brazil	+
EUROPEAN BUSINESS AND INNOVATION CENTRE NETWORK AISBL	Belgium	+
ASSOCIACAO BRASILEIRA DAS INSTITUICOES DE PESQUISA TECNOLOGICA E INOVACAO	Brazil	+
ASOCIACION INTERNACIONAL DE PARQUES TECNOLOGICOS IASP	Spain	+
UNIAO BRASILEIRA DE EDUCACAO E ASSISTENCIA ASSOCIACAO	Brazil	+
ZENTRUM FUR SOZIALE INNOVATION GMBH	Austria	+
FRAUNHOFER GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V.	Germany	+

Procurar no CORDIS

CORDIS Datalab



Discover the collaboration networks of Horizon 2020 projects

The screenshot shows the CORDIS Datalab interface. At the top, there is the European Commission logo and the text 'CORDIS Community Research and Development Information Service'. Below this is a navigation bar with 'CORDIS Datalab', 'H2020 Collaboration Network', 'Feedback', and 'About' links. A search bar on the right contains the text 'Search organisations'. The main area is a map of Europe with several numbered hotspots: Iceland (2), Iceland (62), Sweden (41), Finland (86), Denmark (737), Germany (882), United Kingdom (251), Ireland (49), Netherlands (2031), France (4781), Luxembourg (2291), Austria (2452), Italy (1913), Spain (761), Poland (447), Hungary (118), and Romania (24). A legend on the right side of the map shows 'EC Street Map' (selected), 'EC Light Grey', 'H2020 Hot Spots' (checked), and 'H2020 Organisations' (checked).

Procurar no Portal do Participante

Portal do Participante – Ferramenta de Partner Search

(A-Z) Sitemap About this site Contact Legal Notice Search English



RESEARCH & INNOVATION
Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Partner Search

HOME FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE PROJECTS & RESULTS EXPERTS SUPPORT LOGIN REGISTER

Reference Documents
Beneficiary Register
Partner Search
Financial Viability Self-Check
SME Participation

**Involvement of the org
EU funded programme:**

Partner Search **HOW TO**
Find partners for your project idea among the participants in past EU projects.

Show 10 entries Search:

ORGANISATION NAME	ORGANISATION TYPE	ORGANISATION STATUS	COUNTRY	CITY	#PROJECTS
FUNDACAO OSWALDO CRUZ	Research Organisation	VALIDATED	Brazil	RIO DE JANEIRO	3
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA	Higher or secondary education establishment	VALIDATED	Brazil	SALVADOR	1
FUNDACAO FACULDADE DE MEDICINA	Other	VALIDATED	Brazil	Sao Paulo	1
IRMANDADE DA SANTA CASA DE MISERICORDIA DE SAO PAULO	Other	VALIDATED	Brazil	SAO PAULO	1
SECRETARIA DE SAUDE DO ESTADO CEARA	Public organisation	VALIDATED	Brazil	FORTALEZA	1
Laboratorio Nacional de Computacao Cientifica	Research Organisation	VALIDATED	Brazil	Petropolis	1

Procurar em Eventos

Eventos da Comissão Europeia

Veja [aqui](#)Eventos dos *National Contact Points* (NCP)[Eventos dos NCP de Portugal](#)**OPEN INFO DAY - HORIZON 2020 'HEALTH, DEMOGRAPHIC CHANGE AND WELLBEING'
[GASP]**

2017-12-08 | 09:00 to 17:00 | Recorded



Transmissão ao vivo e gravação!

01.

Introdução para
organizações brasileiras

02.

Identificar uma chamada

03.

Encontrar um parceiro

04.

Preparar uma
(excelente) proposta

05.

Questões financeiras

06.

Submeter uma proposta

07.

Pós-proposta

Estrutura Geral

Part A
(formulário
online)

- Informação Geral e Administrativa

Part B
(2 arquivos
PDF)

- 1.Excellence
- 2.Impact
- 3.Implementation
- 4.Members of the consortium
- 5.Ethics and Security



[Manual do H2020](#) disponibiliza dicas úteis para a submissão de propostas.

Excelência – visão geral

**1. Excellence****1.1 Objectives****1.2 Relation to the work programme****1.3 Concept and approach****1.4 Ambition**

Excelência – objetivos

1.1 Objectives

Provar que os objetivos do projeto são úteis para atingir o impacto esperado!

Inicie com uma descrição muito objetiva do que é o projeto:

- O que pretende atingir?
- De que forma responde ao tópico?
- Como é que vai atingir os resultados?
- Qual é o carácter inovador da abordagem?
- Qual é o alinhamento com as estratégias e necessidades Europeias.

O que a CE pretende:

“Describe the specific objectives for the project, which should be clear, measurable, realistic and achievable within the duration of the project”.

“Objectives should be consistent with the expected exploitation and impact of the project”.

Excelência – relação com o Programa de Trabalho

1.2 Relation to the work programme

A proposta deve abordar um tópico específico do Work Programme.

Template: “Indicate the work programme topic to which your proposal relates, and explain how your proposal addresses the specific challenge and scope of that topic, as set out in the Work Programme.”

- Podem ser usadas diferentes estruturas nesta seção;
- Uma das opções é construir uma tabela listando todos os elementos relevantes do texto do tópico e explicando como serão abordados no âmbito do projeto:

Specific Challenges of the Call	MyPROJECT approach and related Work Packages (WP) and Tasks (T)
1.	
2.	
3.	

Excelência – conceito e abordagem

1.3 Concept and approach

O que a CE pretende:

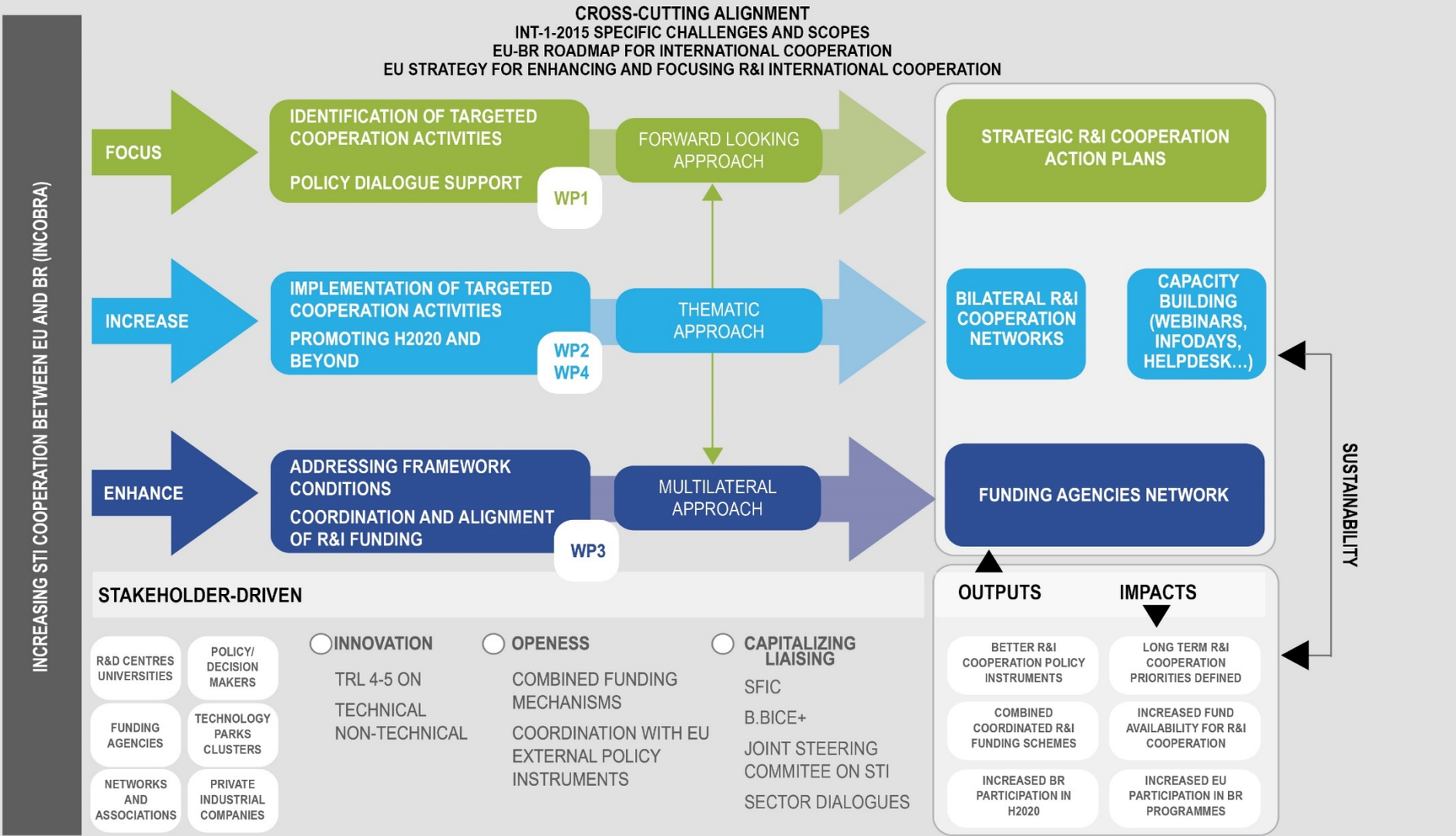
*“Describe and explain the **overall concept** underpinning the project. Describe the main ideas, **models** or assumptions involved. Identify any **inter-disciplinary** considerations and, where relevant, use of **stakeholder knowledge**;*

*“Describe the **positioning** of the project e.g. where it is situated in the spectrum from ‘idea to application’, or from ‘lab to market’. Refer to **Technology Readiness Levels** where relevant.”*

*“Describe any national or international research and innovation **activities** which will be **linked with the project**, especially where the outputs from these will feed into the project”.*

*“Describe and explain the overall **methodology**, distinguishing, as appropriate, **activities** indicated in the relevant section of the Work Programme, e.g. for research, demonstration, piloting, first market replication, etc.”*

Excelência – conceito e abordagem



Excelência – ambição

1.4 Ambition

Subdivida esta seção em pontos que evidenciem a inovação do projeto em diferentes perspectivas.

O que a CE pretende:

*“Describe the **advance** your proposal would provide **beyond the state-of-the-art**, and the extent the proposed work is ambitious.”*

*“Describe the **innovation potential** (e.g. ground-breaking objectives, novel concepts and approaches, new products, services or business and organisational models) which the proposal represents. Where relevant, refer to **products and services** already available on the market. Please refer to the results of any patent search carried out.”*

Dicas:

- Mostrar que conhece o estado da arte!
- Utilizar referências bibliográficas (a qualidade é mais importante do que a quantidade);
- Pesquisar bases de dados de projetos (CORDIS);
- Elencar produtos/serviços disponíveis no mercado e patentes.

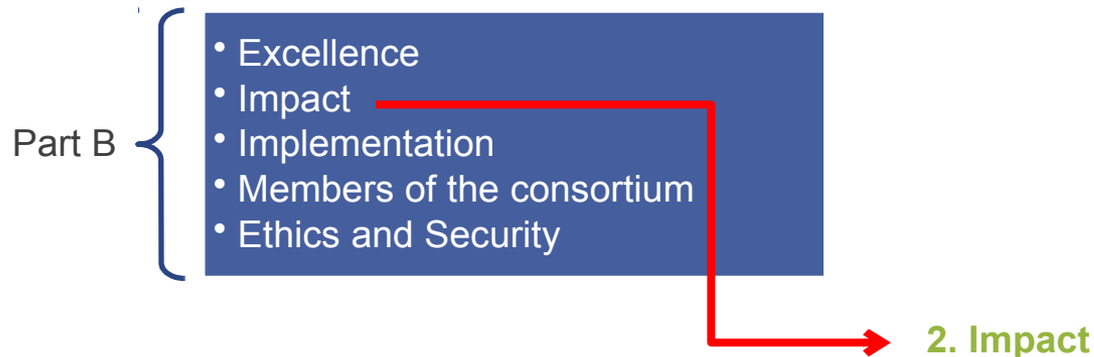
Excelência – erros comuns

ERROS MAIS COMUNS

- ❑ Objetivos apresentados de forma muito genérica;
- ❑ Inovação não está bem descrita e não é clara o suficiente no que tange aos aspectos inovadores;
- ❑ Estado da arte não é apresentado de maneira relevante;
- ❑ Progresso além do estado da arte não está suficientemente descrito;
- ❑ Conceito e a abordagem não são claros;
- ❑ Ambições muito gerais.



Impacto – visão geral



2.1 Expected impacts

2.2 Measures to maximize impact

- Dissemination and exploitation of results
- Communication activities



Impacto – impactos esperados

2.1 Expected impacts

Questões a responder:

- Que **benefício** traz o seu projeto?
- Como responde ao(s) **impacto(s)** previsto(s) no tópico?
- Quem são os **utilizadores** dos seus resultados?
- Como o seu projeto/resultado reforçará a **competitividade**?
- Qual o **benefício social/societal**?
- De que forma o seu projeto está alinhado com as **políticas Europeias**?

Descreva como a proposta vai contribuir para **cada um dos impactos** descritos no tópico

FETHPC-1-2018

- Improved international cooperation of EU-Mexico and EU-Brazil research and industrial communities on advanced HPC application development.
- Improved sharing of information and expertise to solve common societal problems with the use of advanced computing.

Impacto – medidas para maximizar o impacto

2.2 Measures to maximize impact

a) Dissemination and exploitation of results

Dicas:

- ❑ Disseminação e Exploração como um **Work Package próprio**;
- ❑ **Plano de disseminação**: que passos são necessários para trazer os resultados para a comunidade?
- ❑ Estrutura clara sobre “**o que** gostaria de disseminar”?
 - ✓ **A quem** (= grupo alvo – pesquisadores, investidores, clientes, imprensa, etc.)?
 - ✓ **Porquê** (= racional)?
 - ✓ **Como** (= plano de disseminação)?
 - ✓ **Quando** (= calendário)?

Impacto – atividades de comunicação

2.2 Measures to maximize impact

b) Communication activities

Plano de comunicação incluindo:

- Quando** comunicar **o quê** > atrair **atenção no início**, vender **resultados no fim** do projeto;
- Não esquecer **colaboração** com outros projetos (relacionados);
- Linguagem ajustada ao **grupo alvo**;
- Onde promover** o projeto (feiras, conferências, workshops, etc.);
- Como promover** via **internet** (website, newsletters, webinars, blogs, novos meios sociais,....);
- Material** a produzir: flyers, panfletos, etc.

Impacto – erros comuns

ERROS MAIS COMUNS

- ❑ Impactos muito genéricos;
- ❑ Não apresentar impactos significativos;
- ❑ Informação insuficiente sobre o impacto na excelência e competitividade;
- ❑ Não explicar ou justificar adequadamente os impactos econômicos e/ou políticos do projeto.



Implementação – visão geral



3.1 Work plan — Work packages, deliverables and milestones

3.2 Management structure and procedures

3.3 Consortium as a whole

3.4 Resources to be committed

Implementação – plano de trabalho

3.1 Work plan — Work packages, deliverables and milestones**Work Package**

- ❑ Subdivisão coerente do *Work Plan* que permite atingir 1 ou 2 objetivos específicos;
- ❑ Articulação entre *Work Packages* essencial para atingir objetivos do *Work Plan*.

Deliverables

- ❑ Pode ser um relatório, software ou outro tangível;
- ❑ Resultado concreto de uma parte definida do *Work Plan*;
- ❑ Usados pela CE para avaliar progresso do trabalho;
- ❑ Normalmente 2-4 (não mais de 5-7) por *Work Package*.

Milestones

Pontos-chave do projeto que são necessários garantir para que possa avançar para as fases seguintes.

Implementação – plano de trabalho

3.1 Work plan — Work packages, deliverables and milestones***Descrição de Work Package (WP)***

- Não usar mais de 3 páginas por WP;
- Objetivos: SMART;
- Subdivisão do WP em tarefas (tasks);
- Descrição detalhada das tarefas (incluindo responsáveis “task leaders” e outros participantes identificados);
- Não incluir texto muito longo - Texto deve ser conciso e objetivo;
- Deliverable: Um *deliverable* por tarefa, ou menos (2 a 4 por WP).

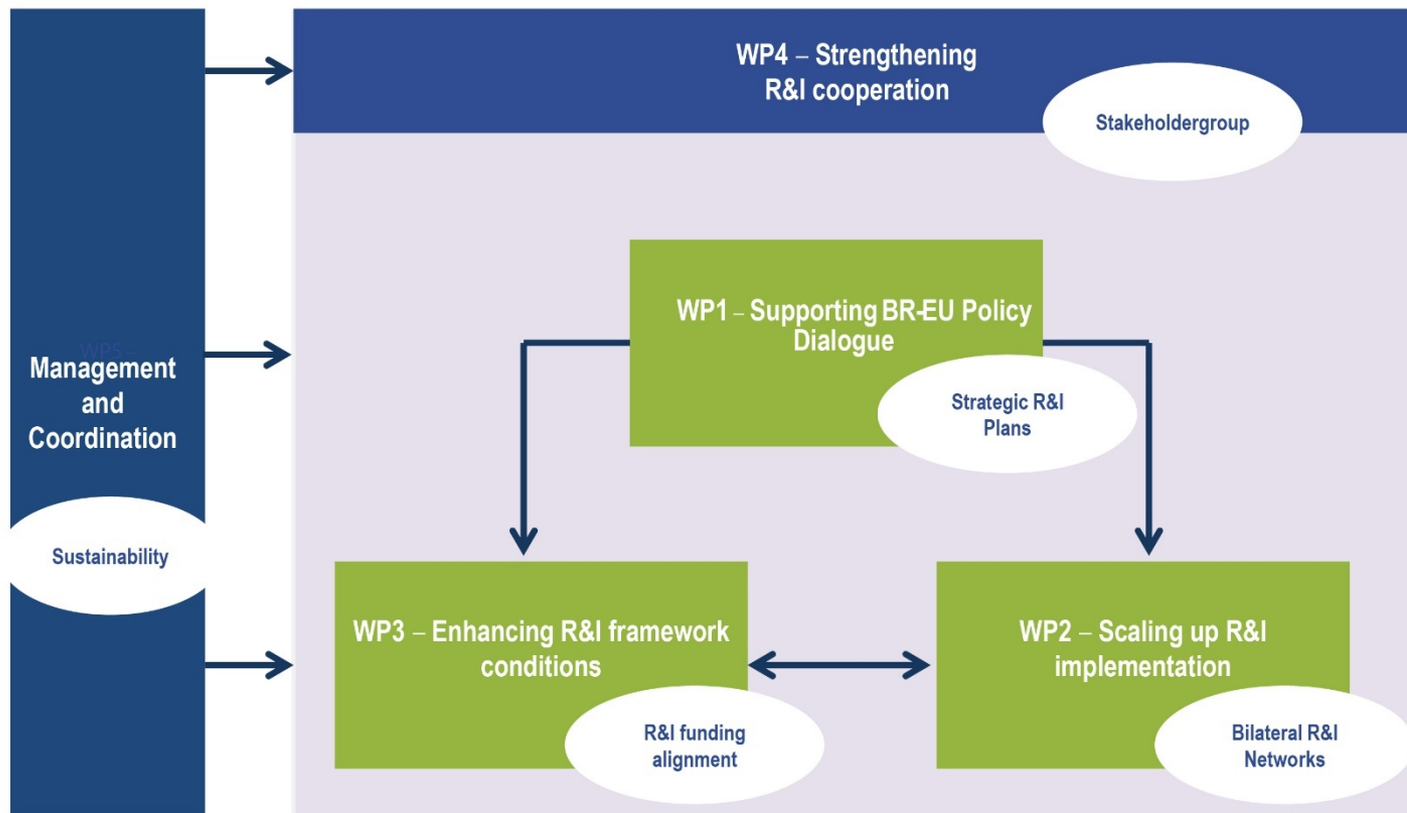
Implementação – plano de trabalho

3.1 Work plan — Work packages, deliverables and milestones

Dicas:

- ❑ Apresentação gráfica apelativa e clara;
- ❑ Evitar criar muitos WPs – tipicamente entre **6-8**;
- ❑ Ser sucinto e **objetivo** na descrição de cada WP;
- ❑ Harmonia na forma e conteúdos e **interdependência** entre WPs;
- ❑ WP dedicada à **coordenação e gestão**;
- ❑ WP dedicada à **disseminação/comunicação/exploração de resultados**;
- ❑ A complexidade da estrutura do projeto **depende** dos objetivos propostos;
- ❑ Identificar **responsáveis pelas tarefas** e o papel dos restantes parceiros.

Implementação – plano de trabalho



Implementação – estrutura de gestão

3.2 Management structure and procedures

A estrutura de gestão dependerá do projeto. Questões a considerar:

Que grupos de gestão serão necessários?

- Scientific Board;*
- Management Board;*
- Advisory Board;*
- Conflict Management Board;*
- Intellectual Property Rights (IPR) & Exploitation Board;*
- Stakeholder Group;*
- Quality Management (quality planning, assurance, control).*

Como será organizada a tomada de decisão?

- Comunicação com a CE e entre os parceiros;*
- Gestão das alterações e potenciais conflitos;*
- Garantir a execução técnica e financeira do projeto e o reporting.*

Implementação – consórcio como um todo

3.3 Consortium as a whole

Dicas:

- ❑ Descrever o **consórcio como um todo** evidenciando a **complementaridade entre parceiros** em termos de competências, distribuição geográfica e tipo de instituição;
- ❑ Descrever qual é o **papel de cada parceiro** no projeto e **como contribui** para atingir os objetivos;
- ❑ Mostrar a distribuição de países e tipos de organizações;
- ❑ Evidenciar as infraestruturas e potencialidades de cada parceiro e a relação com os objetivos do projeto;
- ❑ Se aplicável, **descrever o envolvimento dos parceiros industriais** de forma a evidenciar a exploração comercial dos resultados.

Implementação – recursos

3.4 Resources to be committed**O que a CE pretende:**

3.4a – Distribuição das pessoas/mês por WPs e por parceiro

3.4b – Quando Other Direct Costs são superiores a 15% dos Human Resources

Dicas:

- Verificar que a informação é consistente com o **orçamento na parte A** (seção 3) e as pessoas/mês nas **tabelas 3.1a** (*Work Package description*);
- Evidenciar o **equilíbrio na distribuição do orçamento** e a **relação com as responsabilidades no projeto**;
- Descrever detalhada e equilibradamente as tarefas nos WPs, com alocação de responsáveis, garantindo o fluxo entre WPs;
- Adequar a estrutura de gestão e os procedimentos à complexidade do projeto – deve ficar claro quem faz o quê.

Implementação – erros comuns

ERROS MAIS COMUNS

- ❑ Os *WPs* propostos não estão descritos com **suficiente detalhe**;
- ❑ O *WP* tem **demasiadas tarefas e recursos**;
- ❑ Algumas descrições de tarefas **não estão suficientemente detalhadas**;
- ❑ O ***timing* projetado é problemático**. Há tarefas que se alimentam reciprocamente a decorrer quase em paralelo e com sobreposição;
- ❑ Os **recursos alocados a equipamentos e materiais não estão bem justificados**;
- ❑ A **estrutura de tomada de decisão** não está apresentada de forma convincente;
- ❑ **Poucas *milestones***, considerando o prazo de execução do projeto;
- ❑ O **plano de contingência** não cobre todos os riscos de todas as tarefas complexas planeadas.



01.

Introdução para
organizações brasileiras

02.

Identificar uma chamada

03.

Encontrar um parceiro

04.

Preparar uma
(excelente) proposta

05.

Questões financeiras

06.

Submeter uma proposta

07.

Pós-proposta

Tipos de custos

Custos reais

- Custos registados na contabilidade do participante

Custos unitários

- Montante fixo por unidade (Ex. custos de encargos para proprietários de PMEs)

Flat rate

- Percentagem dos custos elegíveis (Ex. 25% dos custos indiretos)

Lump sum

- Montante global para cobrir uma ou mais categorias de custo (Ex. fase 1 SME instrument)

Categorias de custos

Custos Diretos

(A) Custos de Pessoal

(B) Outros Custos
Diretos

(C) Custos de
Subcontratação

(F) Custos Indiretos

Tipos X Categorias de custos

FORMS OF COSTS	BUDGET CATEGORIES					
	DIRECT COSTS				INDIRECT COSTS	SPECIFIC CATEGORIES OF COSTS
	Personnel	Subcontracting	Financial support to 3rd parties	Other		
Actual costs	✓	✓	✓	✓	✗	✗
Unit costs	Yes for - Average personnel costs - SME owners & natural persons without a salary	✗	✗	✗	✗	Yes if foreseen by Comm. Decision
Flat-rate costs	✗	✗	✗	✗	✓	✗
Lump sum costs	✗	✗	✗	✗	✗	Yes if foreseen by Comm. Decision

Custos de pessoal

Custos de pessoal reais = Horas de trabalho no projeto x Tarifa-hora

$$\text{Tarifa-hora} = \frac{\text{Custos pessoais}}{\text{Horas produtivas}}$$

Custos de pessoal

Remuneração padrão

Remuneração
básica

“Extras obrigatórios”

- Encargos sociais e tributários do empregador;
- Estabelecidos por lei ou por contrato para remunerar o colaborador;

Exemplos: 13º salário, adicional de periculosidade, adicional noturno, etc.

Remuneração adicional



- Apenas para entidades sem fins lucrativos
- Depende de critérios específicos de elegibilidade
- Pode estar associado à participação num projeto em concreto

Custos de pessoal

Valor padrão fixado pela UE

1720 horas

Cálculo individual

- Horas anuais trabalhadas + horas extras – ausências

Cálculo padrão

- Conforme as práticas contabilísticas da organização, desde que corresponda a $\geq 90\%$ do valor padrão (1720 horas)

Custos de pessoal

- ❑ *Person Months* (PM) é uma unidade para calcular o tempo gasto no projeto (esforço). Com base nisso, é possível calcular a remuneração do funcionário de acordo com o esforço despendido no projeto.

- ❑ 1 PM equivale a 1 mês de trabalho de 1 pessoa a 100% afeta ao projeto...

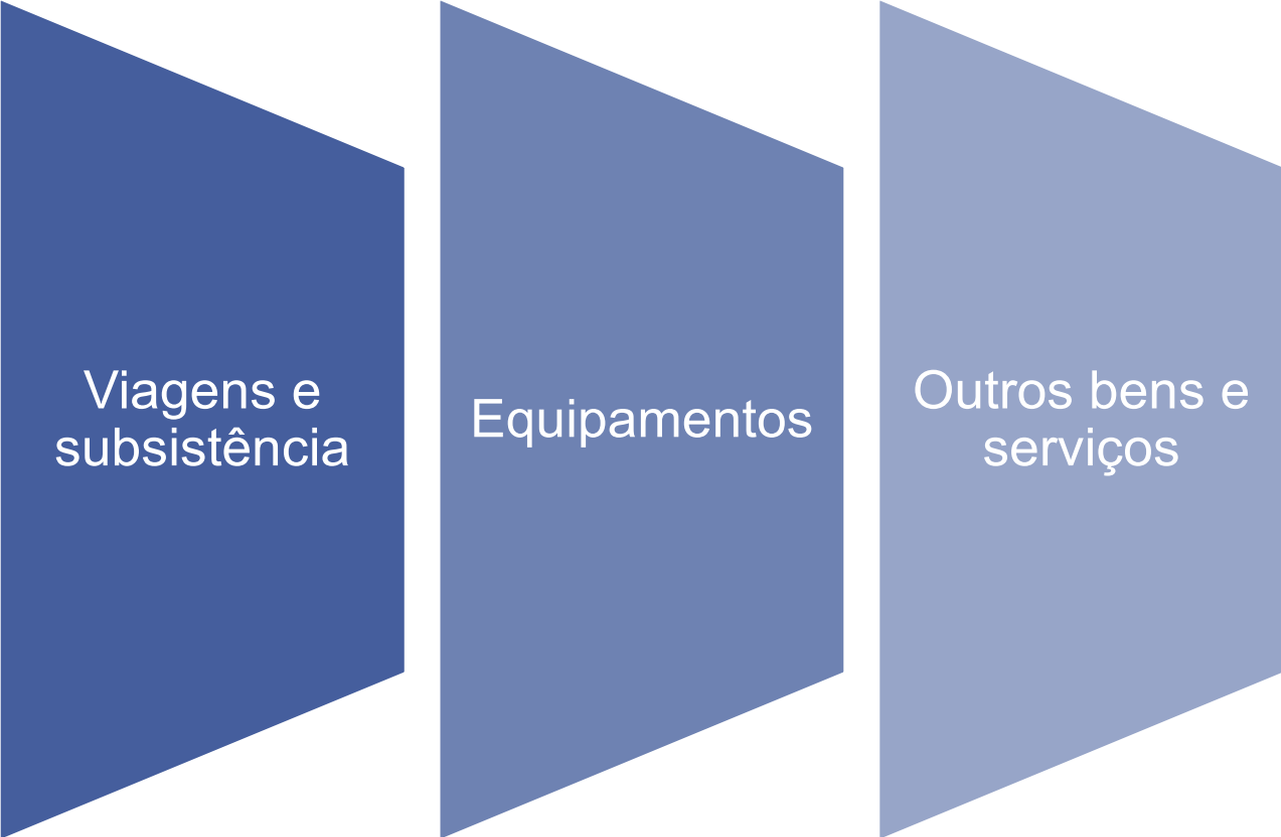
- ❑ ...mas há muitas outras possibilidades de equivalência:
 - ❑ 4 pessoas afetas ao projeto a 25% do seu tempo durante 1 mês;
 - ❑ 1 pessoa afeta ao projeto a 25% do seu tempo durante 4 meses;
 - ❑ 2 pessoas afetas ao projeto a 25% do seu tempo durante 2 meses.
 - ❑ ...

Custos de pessoal

*Assumindo o método “cálculo individual”
para definir as horas produtivas*

	Dias	Horas	
Ano	365		
Finais de semana	104		
Dias úteis	261		
Feriados nacionais	8		
Férias	21		
Ausência por doença	12		
Cursos	5		
Treinamentos	3		
	49		
Total de dias produtivos	<u>212</u>	<u>1696</u>	horas produtivas por ano
		141,33	horas produtivas por mês
		143,33	<i>Se usado o valor padrão da UE</i>

Outros custos diretos



Viagens e
subsistência

Equipamentos

Outros bens e
serviços

Outros custos diretos

Viagens e subsistência

- ❑ Inclui encargos e impostos (ex.: IVA não dedutível).
- ❑ Pode-se referir a representantes da equipe técnica do projeto ou a participantes *ad hoc* (ex.: palestrante num evento do projeto).
 - ❑ *Neste último caso, as viagens podem ser organizadas diretamente pelo parceiro promotor da viagem ou reembolsadas ao participante posteriormente.*
- ❑ Não há distinção entre viagens dentro ou fora da Europa.
- ❑ Devem ser limitados às necessidades do projeto.
 - ❑ *Exemplo: um participante num evento de 2 dias decide estender a sua estadia em mais 2 dias, por razões privadas, pessoais ou outras razões profissionais. Esse custo adicional não é despesa elegível para o projeto.*

Outros custos diretos

Equipamentos

Depreciação

Aluguel ou *leasing*Contribuição em espécie (*in kind*)

Outros custos diretos

Outros bens e serviços

Consumíveis e materiais

Ex.: Matéria-Prima. mesmo que já esteja em estoque pode ser despesa elegível, desde que tenha sido utilizada para a execução da ação

Disseminação

Ex.: Custos relacionados a *open access* a artigos, dados de pesquisa, taxas de registro/participação em conferências.

Propriedade Intelectual

Custos de proteção de resultados ou *royalties* pagos para aceder a conhecimento necessário à execução do projeto

Certificação de Declarações Financeiras (CFS)

É obrigatório para parceiros com orçamento de projeto (contribuição UE) acima de €325.000

Tradução

Subcontratação

- ❑ **NÃO** são parceiros do projeto mas executam tarefas do projeto;
- ❑ **NÃO** tem qualquer responsabilidade ou obrigação perante a Comissão Europeia, apenas perante a entidade subcontratante;
- ❑ **NÃO** tem vinculação hierárquica à entidade subcontratante;

- ❑ **Princípio da “vantagem econômica (*best value for money*)”**
 - ❑ Custo da subcontratação segue as condições comerciais usuais;
 - ❑ Custo da subcontratação inclui a margem de lucro do subcontratado;
 - ❑ Regra geral, a subcontratação deve ser realizada após a recepção de múltiplas ofertas comerciais (não necessariamente em processo competitivo);
 - ❑ A regra de subcontratação pelo preço mais baixo pode ser utilizada, em determinadas circunstâncias.

Custos indiretos

- ✓ Alíquota única e fixa (*flat rate*) de 25%
- ✓ Incide sobre:
Custos de Pessoal + Outros Custos Diretos
- ✓ **NÃO** incide sobre custos de subcontratação
- ✓ Cálculo automático

Exemplos de custos indiretos típicos:

- Despesas de telefone;
- Fotocópias;
- Manutenção de salas ou laboratórios (eletricidade, aluguel);

01.

Introdução para
organizações brasileiras

02.

Identificar uma chamada

03.

Encontrar um parceiro

04.

Preparar uma
(excelente) proposta

05.

Questões financeiras

06.

Submeter uma proposta

07.

Pós-proposta

O Portal do Participante

(A-Z) Sitemap About this site Contact Legal Notice Search English



RESEARCH & INNOVATION
Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Home

HOME FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE PROJECTS & RESULTS EXPERTS SUPPORT LOGIN REGISTER



On this site you can find and secure **funding** for projects under the following EU programmes:

- **2014-2020** Horizon 2020 - research and innovation framework programme
- **2007-2013** 7th research framework programme (FP7) and Competitiveness & Innovation Programme (CIP)
- 3rd Health Programme, Asylum, Migration and Integration Fund, Consumer Programme, COSME, European Statistics Programme, Hercule III Programme, Internal Security Fund Borders, Internal Security Fund Police, Justice Programme, Pilot Projects and Preparatory Actions, Promotion of Agricultural Products Programme, Research Fund for Coal & Steel, Rights, Equality and Citizenship Programme and Union Civil Protection Mechanism

Non-registered users

- search for funding
- read the H2020 Online Manual & download the legal documents
- check if an organisation is already registered
- contact our support services or check our FAQs

Registered users

- submit your proposal
- sign the grant
- manage your project throughout its lifecycle
- register as expert advising the Commission



WHAT'S NEW? FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE WORK AS AN EXPERT MY PERSONAL AREA INFORMATION AND SUPPORT

O Portal Participante é uma plataforma eletrônica usada para a administração eletrônica de projetos financiados pela EU, dentre eles o programa H2020.

Portal do Participante – *EU LOGIN*

Se você é novo no Portal Participante, primeiro precisará criar uma conta de usuário (*EU Login*), antes de iniciar o processo de registro

Portal do Participante – *PIC Number*

Registrar uma organização (PIC number)

Para submissão de propostas todas as organizações envolvidas no projeto devem primeiro ser registradas como Beneficiário do Portal do Participante e ter seu **Código de Identificação do Participante** de 9 dígitos (**PIC number**).

Se você já possui uma conta de usuário (Login da UE), você pode fazer login e começar a inserir informações para registrar sua organização na página do Cadastro do Beneficiário.

O processo passo a passo

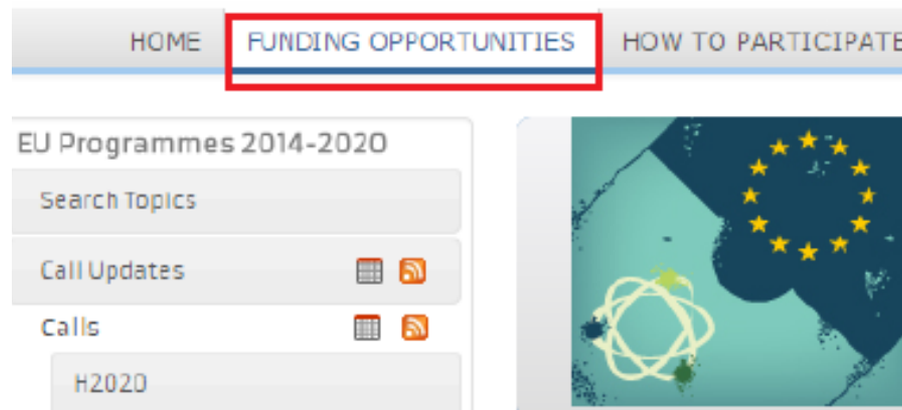
INICIO DO PROCESSO DE SUBMISSÃO:

1. Uma vez conectado ao Portal Participante, selecione o Tópico de Chamada para o qual você enviará sua proposta;

Nota: um programa inclui muitas chamadas e cada chamada pode ter um ou mais tópicos. Cada proposta enviada é sempre para um tópico somente.

2. Clique em: *Funding Opportunities*

3. Clique em uma categoria de chamada. Você pode filtrar a lista de resultados de chamadas de diferentes maneiras: por tipo, status ou pesquisar palavras-chave.



O processo passo a passo

4. Clique na chamada para abri-la e, em seguida, clique no tópico apropriado:

Topic: [YOUNG-3-2015: Lifelong learning for young adults: better policies for c](#)

Topic: [YOUNG-4-2015: The young as a driver of social change](#)

5. Clique em **START SUBMISSION**.

O processo passo a passo

GESTÃO DE PARCEIROS E EDIÇÃO DE INFORMAÇÕES DE CONTATOS:

Clique em **ED (Edit Draft)**; E depois clique no botão para a proposta cujos parceiros precisam ser atualizados:

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > My Proposals

MY AREA HOME FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE EXPERTS SUPPORT Search

My Organisation(s)
My Proposal(s)
 My Project(s)
 My Notification(s) 6
 My Formal Notification(s)
 My Expert Area

My Proposals H2020 ONLINE MANUAL HOV

This page provides a list of proposals where you participate:

- as a Coordinator/Principal Investigator, or
- as a project participant

But it does **not** include **successful proposals** that have become projects - these are in My projects list.

You can view, edit or download your draft or submitted proposals, depending on the proposal status and the deadline of the relevant call.

To start preparing a new proposal, go to [Funding Opportunities](#), to the page of the topic that you want to apply for, enter the **submission system**.

Legend

ED Edit Draft VD View Draft VS View Submitted DE Delete Proposal FO Follow-up
 PC Proposal Consortium

Show 10 entries Search:

PROGRAM	CALL	FUND. SCH.	PROP. ID	ACRONYM	STATUS	REM. TIME	ACTI
H2020	H2020-SC6-	RIA	SEP-	test4	Draft		ED

01.

Introdução para
organizações brasileiras

02.

Identificar uma chamada

03.

Encontrar um parceiro

04.

Preparar uma
(excelente) proposta

05.

Questões financeiras

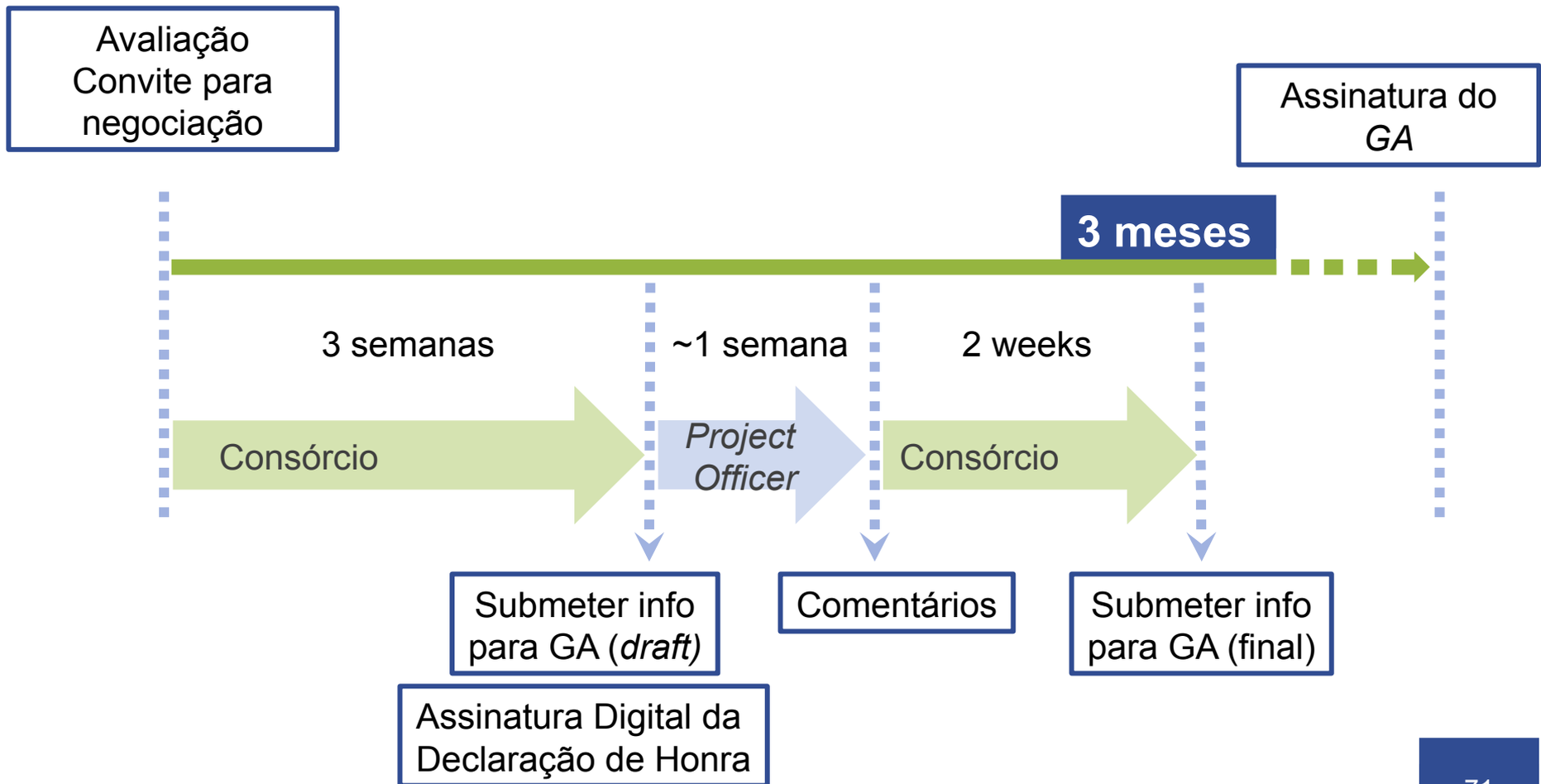
06.

Submeter uma proposta

07.

Pós-proposta

Assinatura do *Grant Agreement*



Assinatura do *Grant Agreement***GRANT AGREEMENT DATA**

↓

Texto base do
Grant Agreement
(texto padrão)

↓

Anexo 1 – Descrição da Ação (DoA)
Parte A – info automática no Portal
Parte B – descrição narrativa

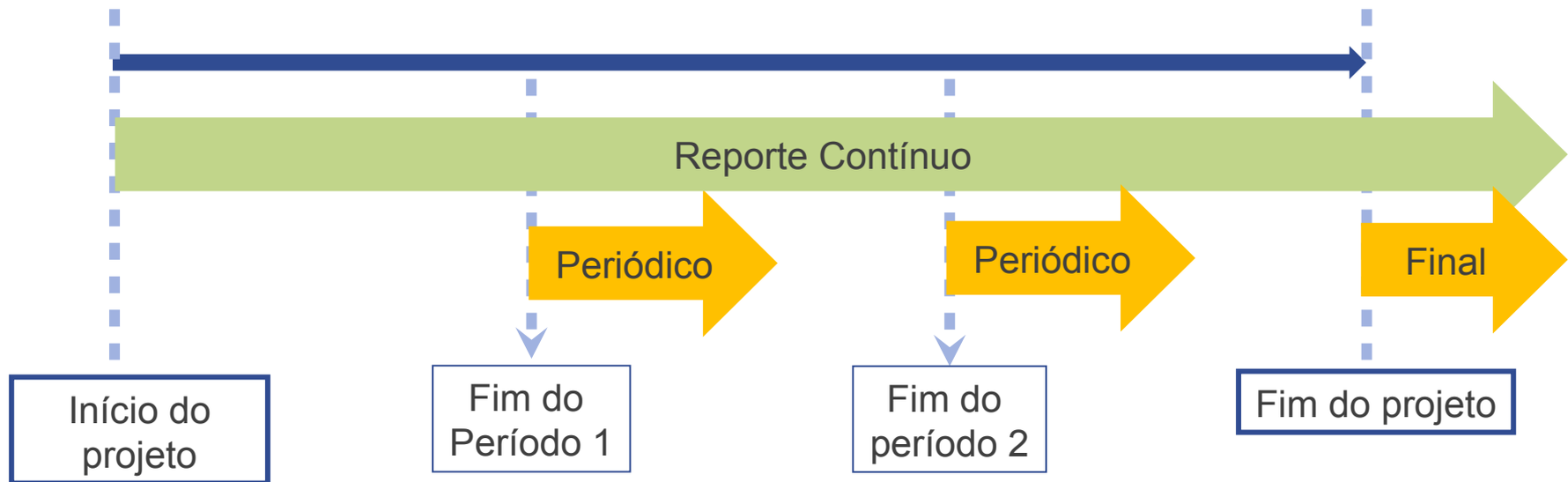
↓

Anexo 2
Orçamento
(custos
unitários)

↓

Outros
anexos
(Ex.
Questões
Éticas)

Reporte contínuo e periódico



Thank you!

André Barbosa



andrebarbosa@spi.pt

info@incobra.eu

Check out our website: www.incobra.eu/

Follow us on twitter: @incobra1