

## **Seminário**

**“Marketing e Branding Regional – Uma oportunidade de cooperação e projeção do território e da economia regional”**

**26 de outubro de 2011**

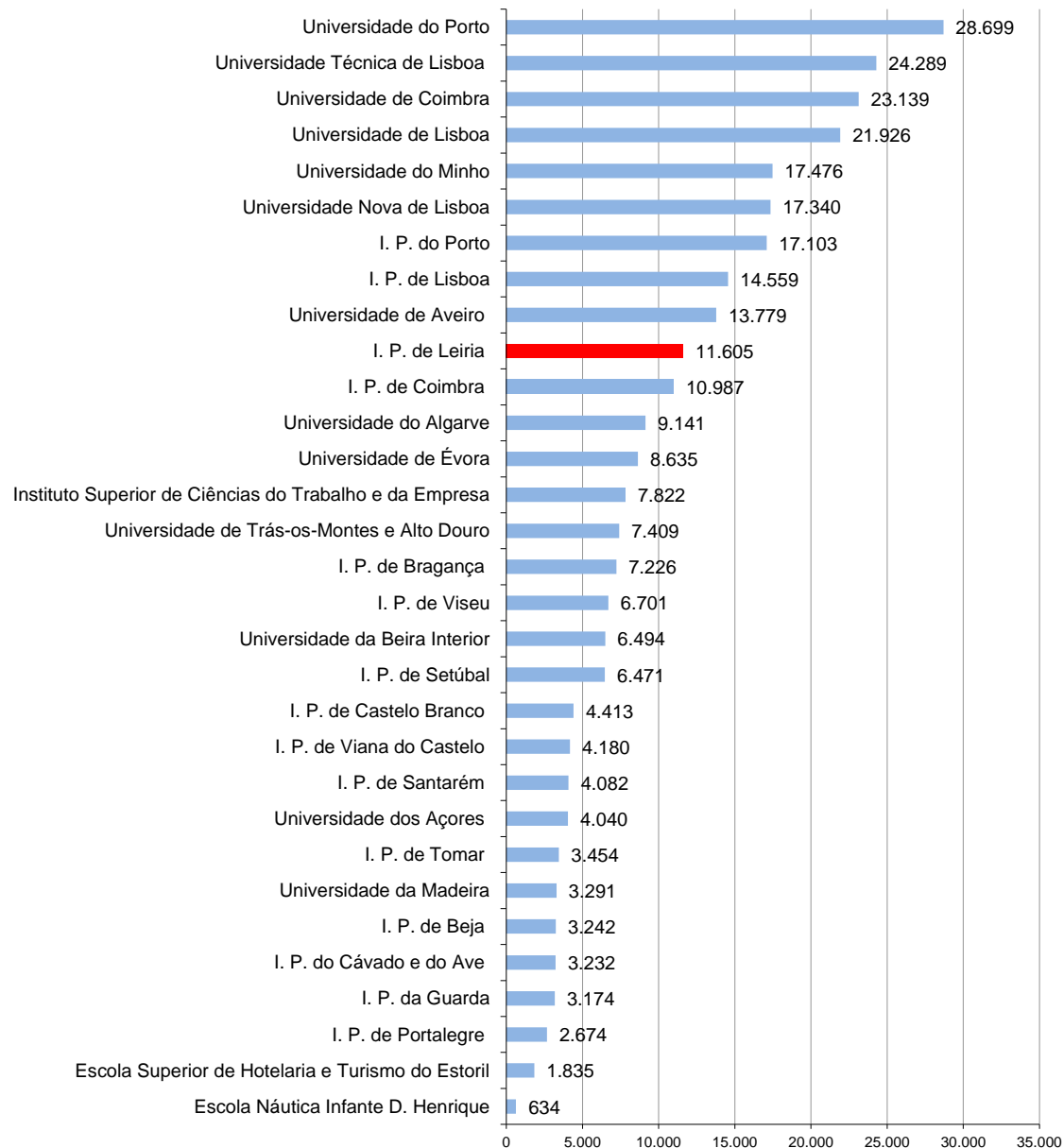


# LOCALIZAÇÃO



# INSCRITOS EM IES PÚBLICAS – 2010/2011

(inclui CET)





O IPL tem atualmente cerca de **891** docentes, **316** não docentes e **12.405** estudantes;

**6** Unidades Orgânicas de Ensino e Investigação (**5** Escolas Superiores e o INDEA);

**3** Unidades Orgânicas de Formação (UED; FOR.CET; FOR.ACTIVOS);

**1** Unidade Orgânica de Investigação (CDRsp);

**2** Unidades Funcionais (SAS e SAPE);

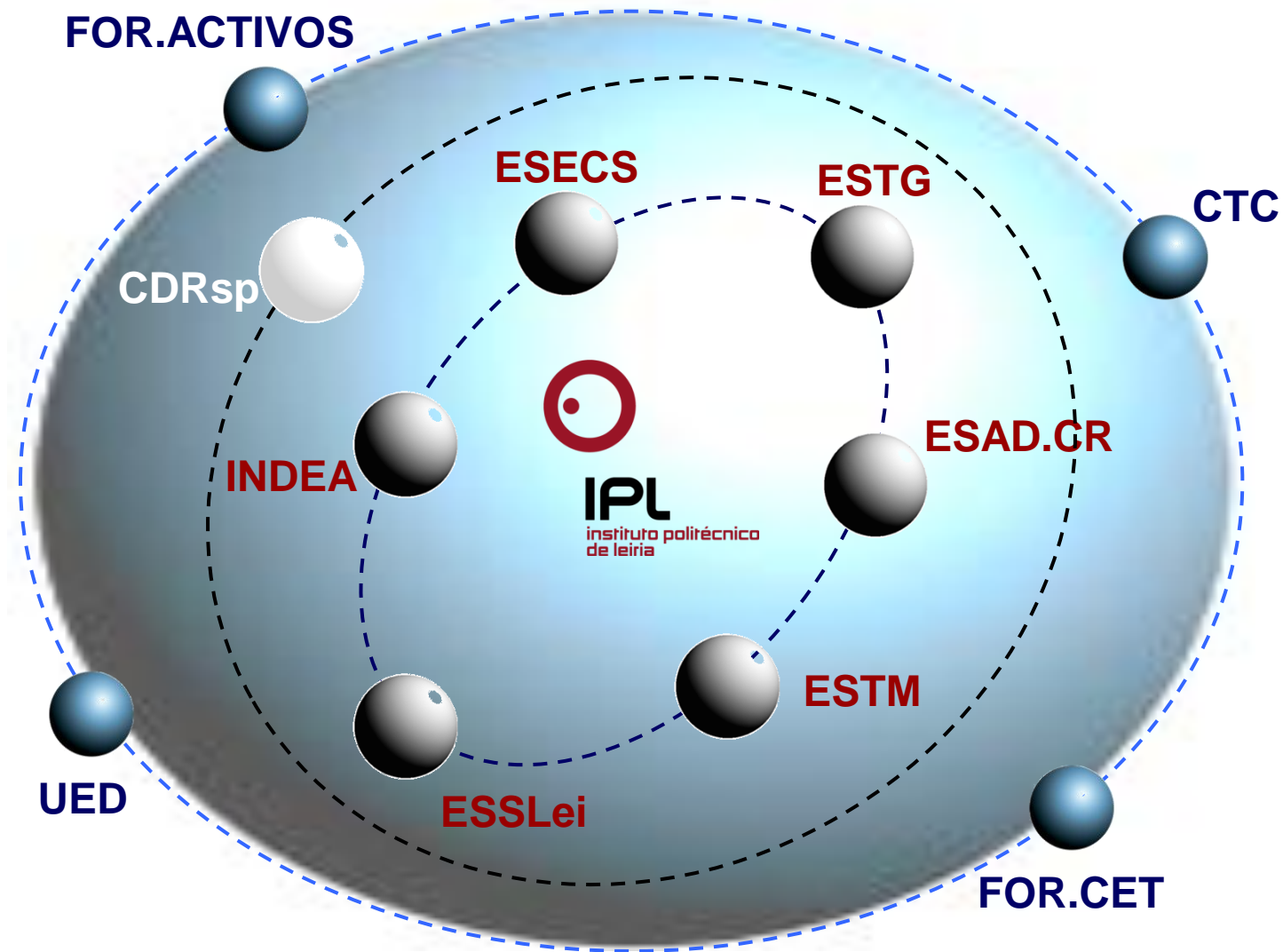
**64** cursos de Licenciatura;

**30** cursos de Pós-graduação;

**40** cursos de Mestrado próprios;

Instalações e equipamentos modernos.

# A ORGANIZAÇÃO IPL



## **ESCOLA SUPERIOR DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS SOCIAIS**

**MEMBROS:** 156 professores | 1903 estudantes

**ÁREAS:** Formação de Professores; Ciências Sociais; Comunicação; Tradução; Animação Cultural.

## **ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO**

**MEMBROS:** 383 professores | 4920 estudantes

**ÁREAS:** Engenharia e Tecnologia; Gestão; Marketing; Contabilidade; Solicitadoria; Proteção Civil.



## **ESCOLA SUPERIOR DE ARTES E DESIGN**

**MEMBROS:** 143 professores | 1252 estudantes

**ÁREAS:** Artes Plásticas; Design; Teatro;  
Som e Imagem

## **ESCOLA SUPERIOR DE TURISMO E TECNOLOGIA DO MAR**

**MEMBROS:** 137 professores | 1321 estudantes

**ÁREAS:** Biologia e Biotecnologia; Turismo

## **ESCOLA SUPERIOR DE SAÚDE**

**MEMBROS:** 72 professores | 848 estudantes

**ÁREAS:** Enfermagem; Fisioterapia; Terapia da  
Fala; Terapia Ocupacional





O INDEA tem como missão fomentar, apoiar e coordenar atividades de investigação e desenvolvimento no seio do IPL e promover a formação avançada, contribuindo para o desenvolvimento científico e tecnológico e para a capacidade de inovação da região e do país.

## UNIDADES I&D

- Centro de Investigação Identidades & Diversidades - CIID
- Centro para o Desenvolvimento Rápido e Sustentado de Produto - CDRsp
- globADVANTAGE - Center of Research on International Business & Strategy
- Grupo de Investigação em Recursos Marinhos - GIRM
- Núcleo de Investigação e Desenvolvimento em Educação - NIDE
- Grupo de Investigação em Artes e Estudos Cénicos - GIAE/C
- Centro de Investigação em Gestão para a Sustentabilidade – CIGS
- Grupo de Investigação em Turismo – GITUR
- Centro de Investigação em Informática e Comunicações – CIIC
- Centro de Investigação em Motricidade Humana - CIMH
- Centro de Investigação em Políticas e Sistemas Educativos - CIPSE
- Unidade de Investigação em Saúde – UIS
- Inclusão e Acessibilidade em Ação (iACT)
- Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores de Coimbra (INESCC) - Delegação de Leiria
- Instituto de Telecomunicações (IT) - Delegação de Leiria

## **UED – UNIDADE DE ENSINO A DISTÂNCIA**

Está especialmente vocacionada para o desenvolvimento de projetos de *e-learning*, reunindo todas as iniciativas nesse domínio que vêm sendo programadas e desenvolvidas no IPL.

## **FOR.CET**

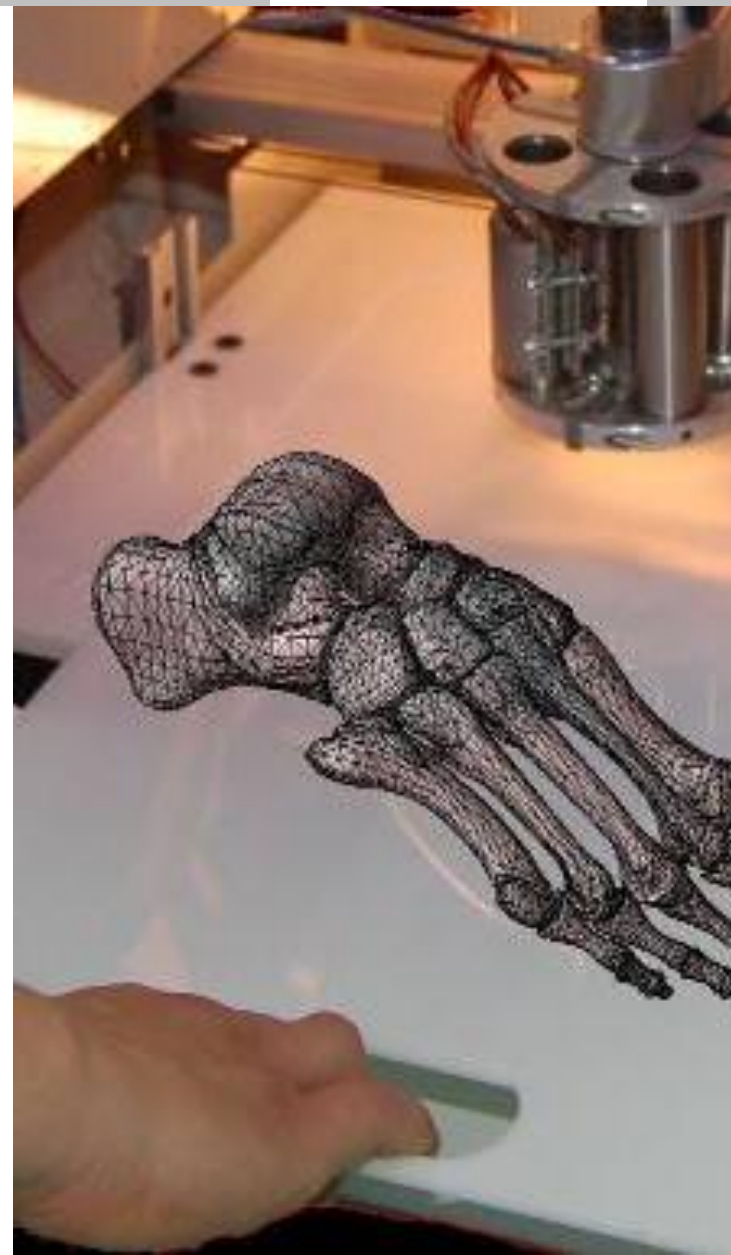
Criado com o objetivo de implementar e dinamizar formações pós-secundárias e desenvolver estudos no âmbito das necessidades de formação profissional.



## **CENTRO PARA O DESENVOLVIMENTO RÁPIDO E SUSTENTADO DE PRODUTO – CDRSP**

Com base no resultado de “Excelente”, obtido no âmbito da avaliação realizada pela FCT em 2007, foi reconhecido em 2009 como unidade orgânica de investigação.

Tem como missão contribuir para o desenvolvimento científico e tecnológico, conduzindo a produtos, materiais e processos mais adequados, efetivos e eficientes, contribuindo, ao mesmo tempo, para a geração de valor acrescentado à indústria, e promovendo na sociedade a consciência da importância e do papel do desenvolvimento rápido e sustentado de produto.





## **CENTRO DE TRANSFERÊNCIA E VALORIZAÇÃO DO CONHECIMENTO - CTC**

Unidade de apoio à atividade pedagógica e de promoção à transferência e valorização do conhecimento científico e tecnológico, criada para dar apoio às empresas através da sua capacidade de facilitar, impulsionar e gerir a transferência de tecnologia e conhecimentos entre o meio académico e o tecido empresarial.

Encerra como eixos principais de atividade as áreas de gestão dos processos de transferência de tecnologia e conhecimento, gestão da propriedade intelectual, promoção do Empreendedorismo e acompanhamento de projetos/ideias de negócio/planos de negócio, e apoio na fase de incubação virtual e física.

O IPL é um dos associados fundadores da Incubadora D. Dinis (**IDD**) e da Associação Oportunidades Específicas de Negócios (**OPEN**), as quais têm por objetivo promover o empreendedorismo, a inovação e as novas tecnologias e de contribuir para a criação de novos projetos empresariais.

O IPL integra também a Associação Óbidos Ciência e Tecnologia (**OBITEC**), a Associação de Inovação Regional (**INOVREGIO**), a **Associação Oceano XXI**, no âmbito da participação no Cluster do Conhecimento e da Economia do Mar, e a **Associação Pool-net – Portuguese Tooling Network**, no âmbito da sua participação no Pólo de Competitividade e Inovação *Engineering and Tooling*.



O IPL integra ainda o **INOV C**, um Programa Estratégico de 4 anos (2010-2013), que pretende desenvolver um Ecosistema de Inovação na região centro.

O INOV C resultou da aprovação de uma candidatura ao concurso "Sistema de Apoio a Parques de Ciência e Tecnologia" do Programa Operacional Regional do Centro (Mais Centro), e tem em vista a expansão e consolidação da rede regional de infraestruturas de acolhimento e apoio a atividades de Ciência e Tecnologia e a valorização económica e social dessas atividades e de resultados de I&D, bem como a promoção de processos de transferência de tecnologia entre entidades do SCTN e o tecido produtivo.



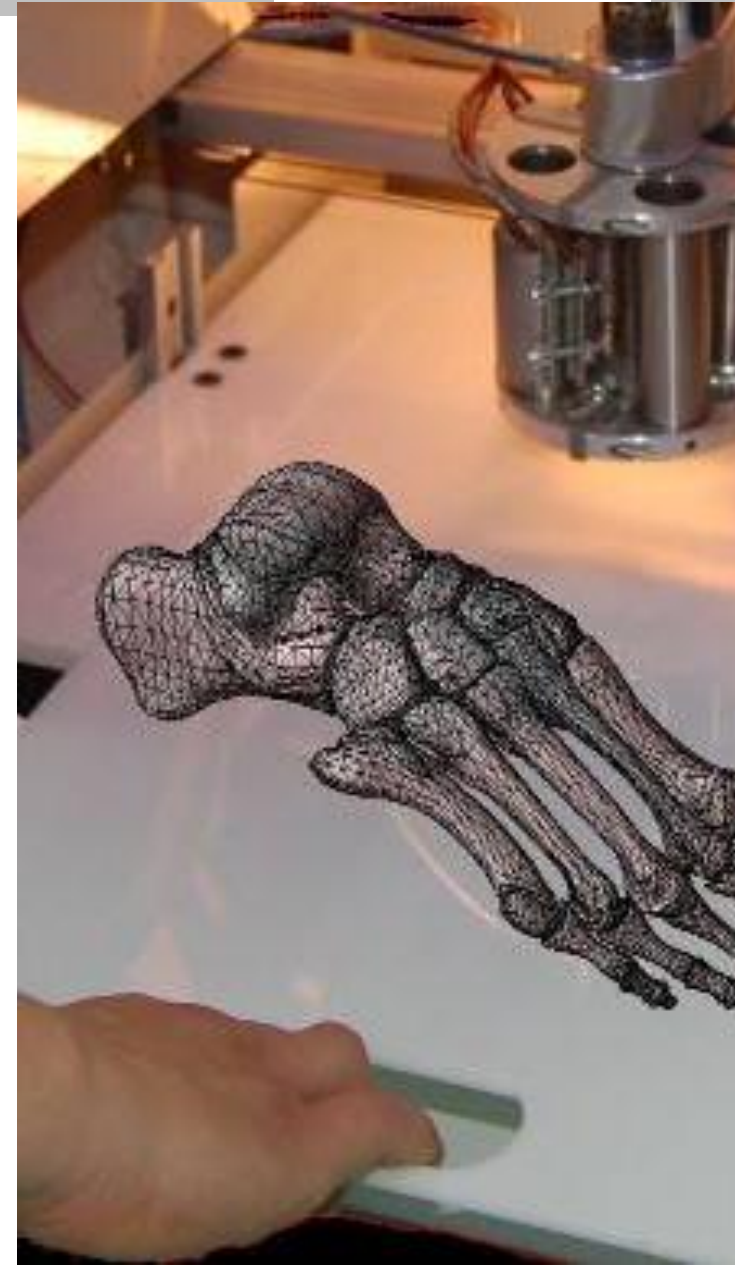
## FORMAÇÃO E DIVULGAÇÃO DO CONHECIMENTO MARÍTIMO – CETE MARES

Infraestrutura de ciência e tecnologia que permitirá criar as condições necessárias ao desenvolvimento de trabalhos de investigação em áreas emergentes como a biotecnologia aplicada aos recursos marinhos, a monitorização de *habitats* costeiros, a avaliação do esforço de pesca, o controlo de qualidade do pescado e a aquicultura. Pretende-se que o conhecimento e a tecnologia gerados sejam transferidos para as empresas existentes, ou a serem criadas, na região Oeste.



## **CENTRO PARA O DESENVOLVIMENTO RÁPIDO E SUSTENTADO DE PRODUTO - CDRSP**

Infraestrutura científico-tecnológica que acolherá os investigadores do centro de investigação com o mesmo nome. Esta infraestrutura será dotada de diversos espaços para prática laboratorial, para formação avançada e para o desenvolvimento de ações de divulgação e disseminação, com vista a uma efetiva transferência de tecnologia e troca de saber entre o meio industrial e o meio académico.



## FORMAÇÃO DE EXECUTIVOS

Visa o desenvolvimento de programas de formação avançada de elevado carácter prático, científico e tecnológico no âmbito industrial, dos serviços, das artes e da saúde.

### Ações a decorrer

- 6 Sigma ao nível de Black Belt
- Auditores de HACCP
- Executive Coaching
- Web Marketing

### Público

Chefias intermédias de mais de 50 entidades nacionais e regionais, dos sectores público e empresarial.

### Número de participantes envolvidos

Aproximadamente 450.

Alguns dos projetos realizados pelos participantes resultaram numa redefinição profunda das organizações para as quais trabalham.

## FORMAÇÃO PARA EMPRESÁRIOS

### **Ações desenvolvidas e entidades envolvidas**

Desenvolvidas 4 ações com 3 associações - AIRO, ACISO e NERLEI.  
Dezembro de 2010 a junho de 2011.

### **Áreas e duração das ações**

Competências em Gestão: Liderança e Organização do Trabalho, Estratégia e Instrumentos de Apoio à Gestão. Foi ainda proporcionada consultoria individualizada a cada empresário em áreas identificadas como prioritárias.

Todas as ações iniciaram com as formações (75h de formação em sala por ação), seguindo-se 50h de consultoria em cada empresa (2500h no total das ações).

### **Número de participantes envolvidos**

- 50 Empresários
- 3 Formadores
- 24 Consultores

## VALES I&DT E INOVAÇÃO

O IPL é uma das Entidades do Sistema Científico e Tecnológico Nacional qualificada pelo QREN para a Prestação de Serviços de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico e para Consultoria e Serviços de Apoio à Inovação a Pequenas e Médias Empresas. Com esta qualificação o IPL pode prestar serviços às empresas que desejem candidatar-se aos concursos “Vales I&DT” e “Vales Inovação”.

Até 2011, o IPL esteve envolvido em **30 Vales I&DT** e **19 Vales Inovação**, representando cerca de **1.500.000,00€**.

## NÚCLEOS DE I&DT

Participação do IPL em **3 núcleos de I&DT**:

- **CETAP - Centro de Tecnologias Avançadas de Produção (Moliporex)**
- **BIG09 – Ferramentas de Grandes Dimensões (MPTOOL)**
- **ViP2RM - Virtual Prototyping to Rapid Manufacturing (Socem)**

Com o desenvolvimento destas iniciativas pretendeu-se criar condições físicas capazes de promover a permanência e formação, em ambiente industrial de jovens recém-formados ou em formação. O envolvimento em atividades de I&D em ambiente industrial permite promover uma cultura de inovação e investigação, potenciando, desta forma, o surgimento e desenvolvimento de novas ideias e projetos.

## PROJETOS COM EMPRESAS

### Projetos em co-promoção

- Participação do IPL em **10 projetos em co-promoção** com parceiros empresas e entidades do Sistema Científico e Tecnológico, envolvendo um orçamento elegível para o Instituto de mais de **2.500.000,00€**.
- **Entidades promotoras parceiras:** DT2 New Concept, Plastimago, Distrim 2, Embalnor, Centimfe, Jorge Honório da Silva & Filho, Moliporex, Cadflow, Sunaitec, Plácido Roque.

### Projetos mobilizadores

- Participação no projeto “*Tooling Edge*”, com mais 25 entidades parceiras regionais e nacionais (empresas, associações empresariais e entidades do SCTN), envolvendo um orçamento para o IPL de **262.118,22€**.

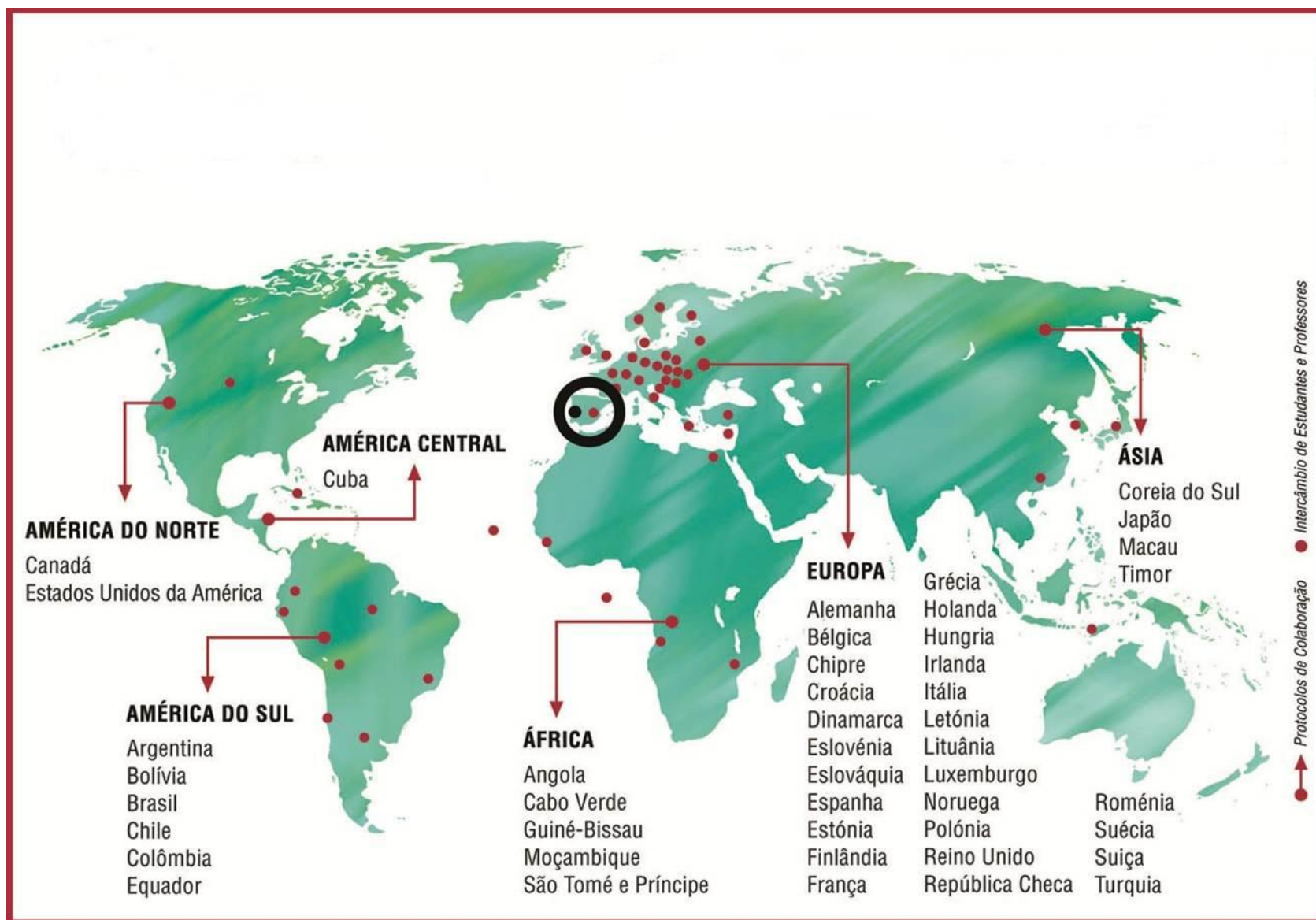
## PRESTAÇÕES DE SERVIÇOS E PATENTES

### Prestações de serviços à comunidade

Em 2010 e 2011, o IPL esteve envolvido em mais de **30** prestações de serviços à comunidade, traduzidas em cerca de **650.000,00€**.

### Patentes

Considerando os anos de 2009, 2010 e o primeiro semestre de 2011, o IPL foi o estabelecimento de ensino superior que apresentou o maior número de pedidos de patentes (via nacional) junto do Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), num total de **51 pedidos**.



O IPL tem vindo a:

- **Intensificar as relações de cooperação** com diversos países do mundo, designadamente:
  - Países Europeus
  - Países de Língua Oficial Portuguesa
  - Macau
  - Países da América Latina
- Participar em **redes internacionais**;
- Participar em **projetos internacionais**;
- Incrementar **novas parcerias** e a **reforçar as já existentes**.

**FIM**

**OBRIGADO PELA SUA ATENÇÃO**