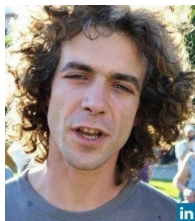


INFORMAÇÃO PESSOAL



João 'Cão' Duarte

📍 Lisboa (Portugal)
☎ (00351) 964868685
✉ cao.jpao@gmail.com

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

10/2014–Presente

Coordenação de projectos e Trabalho Comunitário

Canto do Curió, Lisboa (Portugal)
<http://cantodocurio.blogspot.pt/>

Coordenação do Projecto 'Novos Decisores Ciências' - que cruza pessoas da comunidade do 2.º Torrão, Trafaria, Almada com investigadores científicos profissionais e mais mediadores da cultura científica e tecnológica - no processo de co-construção de uma pergunta de investigação original. Mais informação em <http://www.joursavenir.org/ncs/en> ;

Intervenções comunitárias pontuais em colaboração com outras associações (FRAME 408; GAIA; Teatro O Bando).

Tipo de empresa ou setor de atividade Associação Cultural sem fins lucrativos

02/2012–Presente

Animador de Ciência e Tecnologia

MUHNAC – Museu Nacional de História Natural e da Ciência
Rua da Escola Politécnica 56-58, 1250-102 Lisboa (Portugal)
<http://www.museus.ulisboa.pt/>

Serviço de Educação e Animação Cultural – Desenho e implementação de actividades de animação cultural: Astronomia, Matemática, Biodiversidade, Transversais & Expressão Criativa, Património e História das Ciências;

Tipo de empresa ou setor de atividade Agente para a Educação e Cultura Científica

02/2015–08/2015

Técnico de Redução de Riscos e Gestão do Prazer

APDES - Agência Piaget para o Desenvolvimento -
Alameda Jean Piaget nº 100, Apartado 1523, 4411-801 Vila Nova de Gaia (Portugal)
<http://www.apdes.pt/>

Intervenção em contextos festivos como trabalhador de pares; Disponibilização de informação e materiais para a saúde e segurança, com especial incidência para a redução de riscos e gestão do prazer associados ao consumo de substâncias psico-activas.

Tipo de empresa ou setor de atividade Organização Não- Governamental para o Desenvolvimento

02/2011–08/2011

Animador de Ciência e Tecnologia

CIBIO, Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos
Campus Agrário de Vairão R. Padre Armando Quintas, 4485-661 Vairão (Portugal)
<http://cibio.up.pt>

Desenho, preparação e implementação de actividades de comunicação científica e educação ambiental. Monitor para grupos que visitam a Exposição “Evolução de Darwin”. Esta exposição foi criada pela Fundação Calouste Gubenkian em 2009.

Tipo de empresa ou setor de atividade Agente para a Educação e Cultura Científica

- 03/2009–12/2010 Animador de Ciência e Tecnologia**
EXPLORATÓRIO Infante D. Henrique
Parque Verde do Mondego, Santa Clara, Apartado 5111, 3041-901 Coimbra (Portugal)
<http://www.exploratorio.pt/>
Monitor para grupos que visitam o Centro de Ciência Viva de Coimbra, motivando os visitantes a interagir com os módulos e verificarem fisicamente as leis científicas (física, química, botânica, geologia, zoologia).
Tipo de empresa ou setor de atividade Agente para a Educação e Cultura Científica
- 03/2010–12/2010 Animador de Ciência/ Formador**
SCIENCE4YOU, SA
Edifício ICAT, Campus Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, 1749-016 Lisboa (Portugal)
<http://www.science4you.pt/>
Como animador de ciência desenvolvi e apresentei actividades para grupos de crianças e jovens. De espectáculos de ciência experimental a jogos interactivos, que envolveram e despertaram interesses em ciência básica (química, física, biologia e geologia). Como formador de educação não-formal, desenvolvi e facilitei um Curso de Dinamização de actividades de Animação Científica em Coimbra em Dezembro de 2010.
Tipo de empresa ou setor de atividade Empresa de brinquedos científicos e dinamização de actividades
- 03/2010–12/2010 Animador sócio-cultural**
Mandacaru – Cooperativa para a intervenção cultural e social
Rua Fernandes Tomás, no 17 - 3o direito, 3000-168 Coimbra (Portugal)
<http://coop-mandacaru.weebly.com/>
Animação sócio-cultural para diferentes públicos. Construção e performance de personagens com diferentes objectivos. “Quem vive aqui”, no Parque temático “Portugal dos pequenitos”, usando factos históricos e fantasia para intrigar e motivar os visitantes a explorar o espaço. “O Tesouro do Jardim”, uma adaptação da “Floresta” de Sophia de Mello Breyner esteve no Jardim Botânico de Coimbra. Uma peça interactiva para o pré-escolar onde o nosso público aprende sobre botânica e ciências biológicas.
Tipo de empresa ou setor de atividade Cooperativa para a Intervenção Social e Cultural
- 10/2010–12/2010 Animador de Ciência e Tecnologia**
Les Atomes Crochus
Ecole Normale Supérieure, 45 rue d’Ulm, 75005 Paris (França)
<http://www.atomes-crochus.org/>
Les Atomes Crochus é uma organização que age pedagogicamente, comunicando e disseminando cultura de ciência e desenvolvimento sustentável com arte e jogos. Durante a minha visita de Job Shadowing estive envolvido em diversas actividades não-formais com diferentes públicos durante e após a Fête de la Science na região de Île-de-France. O Job Shadowing é um intercâmbio profissional patrocinado pelo Programa Grundtvig – Aprendizagem ao Longo da Vida- da CE.
Tipo de empresa ou setor de atividade Agente para a Educação e Cultura Científica
- 02/2007–01/2008 Coordenador de Projectos – intervenção cultural**
DUHA – Sdružení dětí a mládeže pro volný čas, přírodu a recesi -
Senovážné náměstí 24, CZ 116 47 Praha 1 Praga (República Checa)
<http://www.duha.cz/>
Serviço de Voluntariado Europeu. Trabalho administrativo e Gestão de Projectos. Co-coordenador do Projecto “Doduhy/ Reach the Rainbow” (2007) – um projecto checo de intervenção social itinerante com nove voluntários internacionais –; Organização de fins-de-semana activos com diferentes ONG’s e cooperação de grupo inter-cultural com o projecto “Tamjdem”; Co-organização de seminários e cursos de formação; Educação científica e ambiental para crianças e jovens; Media – filmagens e edição de vídeo, fotografia digital e analógica, produção e edição de texto, Edição do sítio –

Tipo de empresa ou setor de atividade Agente para a Educação e Gestão de Tempos Livres

- 09/2005–09/2006 **Estagiário – Investigação Neurociências - Neuromodulação**
Grupo de Neuromodulação - CNBC (Centro de Neurociência e Biologia Celular)
Departamento de Zoologia, Universidade de Coimbra, 3004-517 Coimbra (Portugal)
<http://www.cnbc.pt/>
Investigação básica na area das Neurociências – Neurociência. Estudo do papel de uma citoquina inflamatória como neuromoduladora em processos de memória e aprendizagem. Estudo realizado in-vivo e ex-vivo com ratos e ratinhos e aplicando métodos de proteómica e funcionais.
Tipo de empresa ou setor de atividade Investigação científica

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

- 09/2011–Presente **MSc História e Filosofia da Ciência**
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa
Campo Grande, 1749-016 Lisboa (Portugal)
<http://www.fc.ul.pt/>
- 01/2010–05/2010 **PILOTS Training**
ECSITE – European Network of Museums and Science Centres -
Coudenberg 70, 5th floor, 1000 Bruxelas (Bélgica)
<http://www.ecsite.eu/>
Formação de interacção com adultos para explicadores/ monitores em contexto de Museus e centros de ciência. Intercâmbio das melhores práticas entre os participantes. Como follow-up e disseminação, cada um dos participantes organizou uma sessão Co-PILOTS na sua instituição de origem. Eu organizei duas sessões de formação para os meus colegas do Exploratório a 19 de Fevereiro e a 7 de Maio de 2010.
- 02/2010–02/2010 **Curso de Formação - Monitor de Ciência**
Science4You, Lisboa (Portugal)
Animação Científica (facilitação de grupos, programação e planeamento de eventos científicos e workshops).
- 10/2008–02/2009 **Teoria da Comunicação Social (5 ECTS)** 10 (/20)
Faculdade de Letras - Universidade do Porto, Porto (Portugal)
- 10/2008–02/2009 **História e Teoria da Fotografia (3 ECTS)** 14 (/20)
Faculdade de Belas Artes - Universidade do Porto, Porto (Portugal)
- 02/2008–07/2008 **Comunicação e Gestão de Ciência, Tecnologia e Inovação (3 ECTS)** 16 (/20)
ISEG (Instituto Superior de Economia e Gestão) - Universidade Técnica de Lisboa, Lisboa (Portugal)
- 09/1999–09/2006 **BSc Bioquímica (pré-Bolonha)**
Departamento de Bioquímica – Faculdade de Ciências e Tecnologia – Universidade de Coimbra, Coimbra (Portugal)

