

---

# Alen Daniel Ataide Brandizzi

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/7699824564676368>

Última atualização do currículo em 09/11/2016

---

Possui graduação em Educação Física Esporte e lazer pelo Centro Universitário de Vila Velha (2002). , atuando principalmente no seguinte tema: diâmetro ósseo; desempenho motor; crianças. CURRÍCULO PROFISSIONAL Registro no conselho Regional de Educação Física nº 0315 G/ES Coordenou e reorganizou o setor de Avaliação Física da Academia Vitória Sports de 2002 a 2003; Administrou o Setor de Avaliação Física da Academia Ponto 1 Vila Velha de 2002 a 2005; Implantou junto com o professor Hudson Simões o Programa Equipe de Corrida da Vale em 2008. Idealizou e Implantou o sistema avançado de treinos online da Equipe de corrida da Vale. Professor e Técnico da Equipe de Corrida da Vale no ano de 2008/2009, **(Texto informado pelo autor)**

## Identificação

---

<b>Nome</b>	Alen Daniel Ataide Brandizzi
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	BRANDIZZI, A. D. A.

## Endereço

---

## Formação acadêmica/titulação

---

<b>2003 - 2004</b>	Especialização em Bases Metabólicas e Nutricionais do Exercício. (Carga Horária: 360h). Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Espanha. Título: Coorelação entre Desempenho Motor e composição corporal por meio de diversas técnicas de aferição em crianças do sexo masculino. Orientador: Miguel Angelo Alves dos Santos.
<b>1999 - 2002</b>	Graduação em Educação Física Esporte e lazer. Universidade Vila Velha, UVV, Brasil. Título: Perfil Atlético do Beach Soccer. Orientador: Miguel Angelo Alves dos Santos.

## Atuação Profissional

---

**Companhia Vale do Rio Doce, VALE, Brasil.**

### Vínculo institucional

<b>2008 - 2009</b>	Vínculo: Professor - Tecnico Esportivo, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 30
--------------------	---

### Outras informações

Organizou, planejou e construiu os elementos necessários a criação do Programa Equipedecorridavale com o atendimento de 250 funcionários de ambos os sexos e de idades entre 21 e 57 anos, para a mudança de hábitos e do aumento da qualidade de vida através do ensino/prescrição de exercícios de caminhada e corrida. mais infomações <http://www.equipedecorridavale.com.br>

**Academia Ponto 1, P1, Brasil.**

## Vínculo institucional 2003 - 2005

Vínculo: Coordenador Avaliação Física, Enquadramento Funcional: Professor Coordenador da Avaliação, Carga horária: 30

### Outras informações

Organizou geriu e coordenou o setor de avaliação física da Academia Ponto 1 Pasárgada em VilaVelha -ES.

**Academia Vitória Sports, VSPORTS, Brasil.**

## Vínculo institucional 2002 - 2003

Vínculo: Coordenador Avaliação Física, Enquadramento Funcional: Professor Coordenador, Carga horária: 20

### Outras informações

Organizou, coordenou e geriu o Setor de Avaliação Física da Academia Vitória Sports, através da inclusão de testes fisiológicos compatíveis com a realidade do estado, e com as características de Idade e sexo apropriadas para uma avaliação correta e segura.

**Universidade Vila Velha, UVV, Brasil.**

## Vínculo institucional 2001 - 2001

Vínculo: Monitoria, Enquadramento Funcional: Monitor, Carga horária: 2

### Outras informações

Monitor de fisiologia do Exercício no Nubac- Núcleo de Biodinâmica das Atividades Corporais com carga horária Total de 32 horas

## Vínculo institucional 2000 - 2000

Vínculo: Monitoria, Enquadramento Funcional: Monitor, Carga horária: 2

### Outras informações

Monitoria de Fisiologia Humana no NUBAC - Núcleo de Biodinâmica das Atividades corporais. com carga horária total de 32 horas

## Idiomas

### Inglês

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Bem.

## Produções

### Produção bibliográfica

## Citações

### Outras

Total de trabalhos:1Total de citações:1

SANTOS, M.A.A ; BRANDIZZI, A.D.A Data: 01/02/2006

## Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica ▼

1. ★ Santos, M.A.A ; **BRANDIZZI, A. D. A.** . Influência do diâmetro ósseo no desempenho motor de Crianças. Revista Brasileira de Ciência e Movimento, v. 10, p. 23-27, 2002.

## Resumos publicados em anais de congressos

1. **BRANDIZZI, A. D. A.**; DIÓRIO, Glayce S. ; Santos, M.A.A . Nível de adiposidade corporal após prescrição de exercício aeróbio e contínuo pelo limiar anaeróbio em diferentes intensidades. In: XXVI Simpósio Internacional de Ciência do Esporte: Atividade física construindo saúde, 2003, São Paulo. XXVI Simpósio Internacional de Ciência do Esporte: Atividade física construindo saúde, 2003. p. 68-68.

2.

- BRANDIZZI, A. D. A.**; Santos, M.A.A . Perfil atlético do beach soccer. In: XXV Simpósio Internacional de Ciência do Esporte:Novas fronteiras para o movimento, 2002, São Paulo. XXV Simpósio Internacional de Ciência do Esporte, 2002. p. 131-131.
3. ★ **BRANDIZZI, A. D. A.**; Santos, M.A.A ; GUERRA JUNIOR, M.A. . Perfil Atlético do Beach Soccer. In: I Jornada Científica UVV, 2002, Vila Velha. I Jornada Científica UVV- Anais. Vila Velha: Centro Universitário Vila Velha, 2002. v. 1. p. 155-155.
  4. **BRANDIZZI, A. D. A.**; Santos, M.A.A . Correlação entre o desempenho motor e composição corporal, por meio de várias técnicas de aferição, em crianças do sexo masculino. In: XXIV Simpósio Internacional de Ciência do Esporte : Vida ativa para o novo milênio, 2001, São Paulo. XXIV Simpósio Internacional de Ciência do Esporte, 2001. p. 155-155.
  5. Santos, M.A.A ; **BRANDIZZI, A. D. A.** . Influência de diferentes diâmetros ósseos no desempenho motor de crianças de ambos os sexos. In: XXIV Simpósio Internacional de Ciência do Esporte : Vida ativa para o novo milênio, 2001, São Paulo. XXIV Simpósio Internacional de Ciência do Esporte, 2001. p. 165-165.

### Produção técnica

### Programas de computador sem registro

1. ★ **BRANDIZZI, A. D. A.**; S. NETO, C. A. . Sistema avançado de Treinos Equipe de corrida da VALE. 2008.

## Eventos

---

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. XXIX Simpósio Internacional de Ciências do Esporte. Curso Fisiologia do Exercício. 2006. (Simpósio).
2. XXIX Simpósio Internacional de Ciências do Esporte. Curso Treinamento Força Muscular. 2006. (Simpósio).
3. XXVI Simpósio Internacional de Ciências do Esporte.Níveis de adiposidade corporal após prescrição de exercício aeróbio contínuo pelo limiar anaeróbio em diferentes intensidades. 2003. (Simpósio).
4. XXVI Simpósio Internacional de Ciências do Esporte. Curso de Nutrição e Performance. 2003. (Simpósio).
5. XXV Simpósio Internacional de Ciências do Esporte..Perfil Atlético do Beach Soccer. 2002. (Simpósio).
6. XXV Simpósio Internacional de Ciências do Esporte. Curso Avaliação da Composição Corporal. 2002. (Simpósio).
7. XXV Simpósio Internacional de Ciências do Esporte.Curso de Fisiologia do Exercício. 2002. (Simpósio).
8. XXIV Simpósio Internacional de Ciências do Esporte.XXIV.Influência do diâmetro ósseo no desempenho motor de Crianças de ambos os sexos. 2001. (Simpósio).
9. XXIV Simpósio Internacional de Ciências do Esporte.XXIV- Curso de Fisiologia do Exercício. 2001. (Simpósio).
10. XXIV Simpósio Internacional de Ciências do Esporte.XXIV Simpósio Internacional de Ciências do Esporte..Coorelação entre Desempenho Motor e composição corporal por meio de diversas técnicas de aferição em crianças do sexo masculino. 2001. (Simpósio).