

Cliente: **CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA**

Título: Jornais, Blogs e Colunas

Circulação: PE

**DIÁRIO** de **PERNAMBUCO**  
.com.br

Educação »

## Estudantes de Olinda disputam Mundial de Robótica na Holanda

Publicação: 19/06/2013 11:32 Atualização: 19/06/2013 12:12



alunos do Colégio Santa Emília vão representar o País em três categorias distintas: Resgate A, Dança e Futebol de Robô. Foto: Colégio Santa Emília/ Digital/ Divulgação

Alunos do Colégio Santa Emília, em Olinda, se preparam para participar do Mundial de Futebol de Robôs (Robocup). O evento será realizado na Holanda, de 24 de junho a 1º de julho. Os estudantes irão participar na categoria Junior (até 19 anos).

Diretor de Jornalismo: Fernando Fagundes (DRT 2987)

Equipe de Jornalismo: Angélica Reneppont, Amanda Valeria, Larissa Galvão, e Valeska Araújo



Cliente: <b>CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA</b>	
Título: Jornais, Blogs e Colunas	Circulação: PE

Os olindenses vão representar o Brasil em três categorias distintas: Resgate A, Dança e Futebol de Robô. A competição é considerada a principal disputa mundial da categoria e tem o objetivo promover o crescimento e o desenvolvimento das áreas de robótica e inteligência artificial, com a participação de mais de cinco mil estudantes.

O robô que irá concorrer à categoria Resgate foi o campeão da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR). Ele é capaz de andar em linha reta, subir rampas, desviar de obstáculos e resgatar "vítimas". Ele foi criado para ser totalmente autônomo. Com os sensores de luz, identifica a trajetória a seguir. E com os microcontroladores, toma as decisões de desviar dos obstáculos.

[http://www.diariodepernambuco.com.br/app/noticia/vida-urbana/2013/06/19/interna\\_vidaurbana,445719/estudantes-de-olinda-disputam-mundial-de-robotica-na-holanda.shtml](http://www.diariodepernambuco.com.br/app/noticia/vida-urbana/2013/06/19/interna_vidaurbana,445719/estudantes-de-olinda-disputam-mundial-de-robotica-na-holanda.shtml)

Cliente: **CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA**

Título: Jornais, Blogs e Colunas

Circulação: PE

## JORNAL DE CARUARU

*A NOTICIA IMPARCIAL DOS ACONTECIMENTOS DE CARUARU E REGIÃO.*

JUN  
19  
2013

### Alunos do Santa Emília de Olinda disputam Mundial de Robótica na Holanda



Os alunos do Colégio Santa Emília, de Olinda, se preparam para participar do Mundial de Futebol de Robôs (Robocup), que será realizado na Holanda, no período de 24 de junho a 1º de julho.



A Robocup divide-se em duas categorias principais: a competição para equipes de universitários, que envolve desde o Resgate até diversas modalidades de Futebol de Robôs; e a Junior, da qual participam estudantes com até 19 anos, em modalidades como Resgate, Dança e Futebol de Robôs.

Diretor de Jornalismo: Fernando Fagundez (DRT 2987)

Equipe de Jornalismo: Angélica Reneppont, Amanda Valeria, Larissa Galvão, e Valeska Araújo



Cliente: **CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA**

Título: Jornais, Blogs e Colunas

Circulação: PE

A competição é a principal disputa mundial da categoria, e tem como objetivo promover o crescimento e o desenvolvimento das áreas de robótica e inteligência artificial. Mais de cinco mil estudantes participam da competição, dividida em diversas etapas regionais. Os alunos do Colégio Santa Emília vão representar o País em três categorias distintas: Resgate A, Dança e Futebol de Robô.

O robô que irá concorrer à categoria Resgate foi o grande campeão da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR). Ele é capaz de andar em linha reta, subir rampas, desviar de obstáculos e resgatar "vítimas". Segundo o aluno Lucas Cavalcanti, um dos criadores do robô e que vai participar da competição, o robô foi criado para ser totalmente autônomo. Com os sensores de luz, identifica a trajetória a seguir. E com os microcontroladores, toma as decisões de desviar dos obstáculos.

De acordo com o professor de Robótica do Colégio Santa Emília e orientador do grupo, Paulo Marcelo, a equipe Positronic participou da Olimpíada Brasileira de Robótica, na Competição Latino-Americana de Robótica, o ano passado, onde conquistou o 1º lugar, e com isso, ganhou o direito de disputar a Robocup Junior Mundial. Os alunos que participam do grupo de robótica, além de terem a oportunidade fazer parte de competições, podem avançar ainda mais nos estudos e em pesquisas científicas.

### **Conquistas**

Em 2012, os alunos do Positronic conquistaram o 1º lugar da Olimpíada Brasileira de Robótica, em Fortaleza, no Ceará, ao criar um robô para resgatar uma vítima. Essa foi a primeira vez que o Estado conquista o título. Os alunos do Colégio Santa Emília também conquistaram o segundo lugar nas categorias RoboCup Junior Dance, nível 2, e Robocup Soccer, nível 1, o quarto lugar no Robocup Junior Dance, nível 1, e ainda foram Medalha de Mérito Internacional da Olimpíada Brasileira de Robótica.

<http://jornaldecaruaru.wordpress.com/2013/06/19/alunos-do-santa-emilia-de-olinda-disputam-mundial-de-robotica-na-holanda/>

---

Diretor de Jornalismo: Fernando Fagundes (DRT 2987)

Equipe de Jornalismo: Angélica Reneppont, Amanda Valeria, Larissa Galvão, e Valeska Araújo



CLIPAGEM IMPRESSO

Cliente: **CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA**

Título: Jornais, Blogs e Colunas

Circulação: PE



Educação

*Todas as notícias que abordam o tema da educação em Pernambuco estão inseridas neste espaço exclusivo.*

## Alunos do Colégio Santa Emília participam do Mundial de Futebol de Robôs

*Mais de 5 mil estudantes disputam a competição que é dividida em diversas etapas*

19/06/2013 13:11 - Postado por Nayhara Ricelly, com informações da assessoria



Alunos do Colégio Santa Emília, Olinda, se preparam para participar do Mundial de Futebol de Robôs (Robocup), que será realizado na Holanda, no período de 24 de junho a 1º de julho. A competição é a principal disputa mundial da categoria, e tem como objetivo promover o crescimento e o desenvolvimento das áreas de robótica e inteligência artificial. Mais de 5 mil estudantes participam da competição, dividida em diversas etapas regionais. Os alunos do Colégio Santa Emília vão representar o País em três categorias distintas: Resgate A, Dança e Futebol de Robô.

O robô que irá concorrer à categoria Resgate foi o grande campeão da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR). Ele é capaz de andar em linha reta, subir rampas, desviar de obstáculos e resgatar vítimas. Segundo o aluno Lucas Cavalcanti, um dos criadores do robô e que vai participar da competição.

No ano passado, a equipe Positronic participou da Olimpíada Brasileira de Robótica, na Competição Latino-Americana de Robótica, onde conquistaram o 1º lugar. Com isso, ganhou o direito de disputar a Robocup Junior Mundial. De acordo com o professor de Robótica do Colégio Santa Emília e orientador do grupo, Paulo Marcelo.

<http://www1.folhape.com.br/cms/opencms/folhape/pt/cotidiano/educacao/arqs/2013/06/0025.html>

Diretor de Jornalismo: Fernando Fagundes (DRT 2987)

Equipe de Jornalismo: Angélica Reneppont, Amanda Valeria, Larissa Galvão, e Valeska Araújo

Cliente: **CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA**

Título: Jornais, Blogs e Colunas

Circulação: PE



Educação

Todas as notícias que abordam o tema da educação em Pernambuco estão inseridas neste espaço exclusivo.

## Alunos do Colégio Santa Emília participam do Mundial de Futebol de Robôs

Mais de 5 mil estudantes disputam a competição que é dividida em diversas etapas

19/06/2013 13:11 - Postado por Nayhara Ricelly, com informações da assessoria



25 25 25

Divulgação



Alunos vão representar o País em três categorias: Resgate A, Dança e Futebol de Robô

Alunos do Colégio Santa Emília, em Olinda, se preparam para participar do Mundial de Futebol de Robôs (Robocup), que será realizado na Holanda, no período de 24 de junho a 1º de julho. A competição é a principal disputa mundial da categoria e tem como objetivo promover o crescimento e o desenvolvimento das áreas de robótica e inteligência artificial. Mais de 5 mil estudantes participam da competição, dividida em diversas etapas regionais. Os alunos do Colégio Santa Emília vão representar o País em três categorias distintas: Resgate A, Dança e Futebol de Robô.

O robô que irá concorrer à categoria Resgate foi o grande campeão da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR). Ele é capaz de andar em linha reta, subir rampas, desviar de obstáculos e resgatar vítimas. Segundo o aluno Lucas Cavalcanti, um dos criadores do robô e que vai participar da competição.

No ano passado, a equipe Positronic participou da Olimpíada Brasileira de Robótica, na Competição Latino-Americana de Robótica, onde conquistaram o 1º lugar. Com isso, ganhou o direito de disputar a Robocup Junior Mundial. De acordo com o professor de Robótica do Colégio Santa Emília e orientador do grupo, Paulo Marcelo.

<https://mail.google.com/mail/u/0/?shva=1#inbox/13f5e5503537efcb>

Diretor de Jornalismo: Fernando Fagundes (DRT 2987)

Equipe de Jornalismo: Angélica Reneppont, Amanda Valeria, Larissa Galvão, e Valeska Araújo



CLIPAGEM IMPRESSO

Cliente: **CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA**

Título: Jornais, Blogs e Colunas

Circulação: PE



HOLANDA

Alunos do Colégio Santa  
Emília participam do  
Mundial de Futebol de  
Robôs

<http://www.folhape.com.br/cms/opencms/fohape/pt/cotidiano/index.html>

Diretor de Jornalismo: Fernando Fagundes (DRT 2987)

Equipe de Jornalismo: Angélica Reneppont, Amanda Valeria, Larissa Galvão, e Valeska Araújo

Cliente: **CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA**

Título: Jornais, Blogs e Colunas

Circulação: PE



### [Alunos do Santa Emília de Olinda disputam Mundial de Robótica na Holanda](#)

Os alunos do Colégio Santa Emília, de Olinda, se preparam para participar do Mundial de Futebol de Robôs (Robocup), que será realizado na Holanda, no período de 24 de junho a 1º de julho.



A Robocup divide-se em duas categorias principais: a competição para equipes de universitários, que envolve desde o Resgate até diversas modalidades de Futebol de

---

Diretor de Jornalismo: Fernando Fagundez (DRT 2987)

Equipe de Jornalismo: Angélica Reneppont, Amanda Valeria, Larissa Galvão, e Valeska Araújo





Cliente: <b>CURSO DE ROBÓTICA – COLÉGIO SANTA EMÍLIA</b>	
Título: Jornais, Blogs e Colunas	Circulação: PE

Robôs; e a Junior, da qual participam estudantes com até 19 anos, em modalidades como Resgate, Dança e Futebol de Robôs.

A competição é a principal disputa mundial da categoria, e tem como objetivo promover o crescimento e o desenvolvimento das áreas de robótica e inteligência artificial. Mais de cinco mil estudantes participam da competição, dividida em diversas etapas regionais. Os alunos do Colégio Santa Emília vão representar o País em três categorias distintas: Resgate A, Dança e Futebol de Robô.

O robô que irá concorrer à categoria Resgate foi o grande campeão da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR). Ele é capaz de andar em linha reta, subir rampas, desviar de obstáculos e resgatar "vítimas". Segundo o aluno Lucas Cavalcanti, um dos criadores do robô e que vai participar da competição, o robô foi criado para ser totalmente autônomo. Com os sensores de luz, identifica a trajetória a seguir. E com os microcontroladores, toma as decisões de desviar dos obstáculos.

De acordo com o professor de Robótica do Colégio Santa Emília e orientador do grupo, Paulo Marcelo, a equipe Positronic participou da Olimpíada Brasileira de Robótica, na Competição Latino-Americana de Robótica, o ano passado, onde conquistou o 1º lugar, e com isso, ganhou o direito de disputar a Robocup Junior Mundial. Os alunos que participam do grupo de robótica, além de terem a oportunidade fazer parte de competições, podem avançar ainda mais nos estudos e em pesquisas científicas.

### **Conquistas**

Em 2012, os alunos do Positronic conquistaram o 1º lugar da Olimpíada Brasileira de Robótica, em Fortaleza, no Ceará, ao criar um robô para resgatar uma vítima. Essa foi a primeira vez que o Estado conquista o título. Os alunos do Colégio Santa Emília também conquistaram o segundo lugar nas categorias RoboCup Junior Dance, nível 2, e Robocup Soccer, nível 1, o quarto lugar no Robocup Junior Dance, nível 1, e ainda foram Medalha de Mérito Internacional da Olimpíada Brasileira de Robótica.

Fonte: Jornal de Caruaru.

<http://wilphotos.blogspot.com.br/2013/06/alunos-do-santa-emilia-de-olinda.html>