



**CTMSP – Centro Tecnológico da Marinha em São Paulo**

**Prefeitura do Município de Iperó**

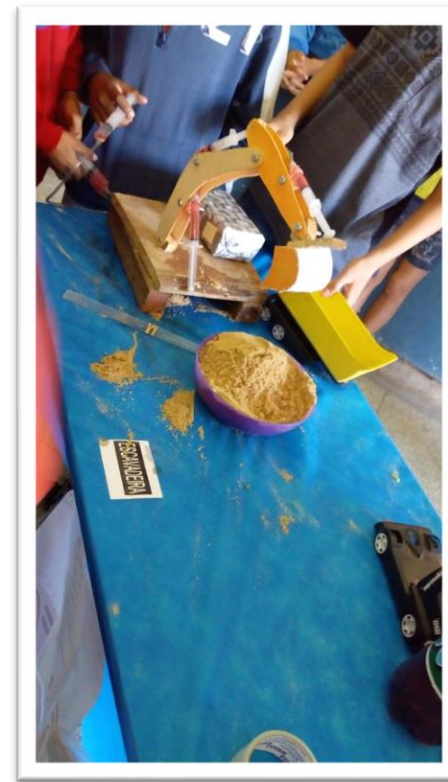
**Fundação PATRIA**

**PROJETO JOVENS TALENTOS / 2017**

**CRONOGRAMA DE FEIRAS DE CIÊNCIAS DO ANO DE 2017**

ESCOLA	DIA/MÊS	NÚMERO DE PARTICIPANTES	
		NÚMERO DE GRUPOS PARTICIPANTES	TOTAL DE ALUNOS PARTICIPANTES
Escola Municipal de Ensino Fundamental Dona Elisa Moreira dos Santos	06 de outubro	07	31
Escola Municipal Prof <sup>a</sup> Zilma Thibes Mello	10 de outubro	01	04
Escola Municipal Prof <sup>o</sup> Roque Ayres de Oliveira	20 de outubro	01	05
Escola Municipal de Ensino Fundamental Francisco Adolfo de Varnhagen	25 de outubro	02	10
Escola Municipal de Ensino Fundamental Dona Gláucia Aparecida Andrade Nogueira	26 de outubro	01	05
Escola Municipal Pedrina de Campos Pedrozo Rosa	30 de outubro	02	10
Escola Municipal de Ensino Fundamental Prof <sup>a</sup> Henory de Campos Góes	31 de outubro	01	05
<b>TOTAL DE ALUNOS PARTICIPANTES</b>			<b>70</b>





## FASE SELEÇÃO

10 DE NOVEMBRO DE 2017

Local: Pólo Cultural – Município de Iperó



Escola Municipal Profº. Roque Ayres  
de Oliveira

Nome do projeto: Aquecedor Solar



Escola Municipal Pedrina de Campos  
Pedrozo Rosa

Nome do projeto: Energia Renovável

## FASE SELEÇÃO

10 DE NOVEMBRO DE 2017

Local: Pólo Cultural – Município de Iperó



Escola Municipal de Ensino  
Fundamental Dona Gláucia Aparecida  
Andrade Nogueira

Nome projeto: Energia Soólica



Escola Municipal Profª .Zilma Thibes  
Mello

Nome projeto: Projeto GORT

## FASE SELEÇÃO

10 DE NOVEMBRO DE 2017

Local: Pólo Cultural – Município de Iperó



Escola Municipal de Ensino  
Fundamental Dona Elisa Moreira dos  
Santos

Nome do Projeto: A Flor



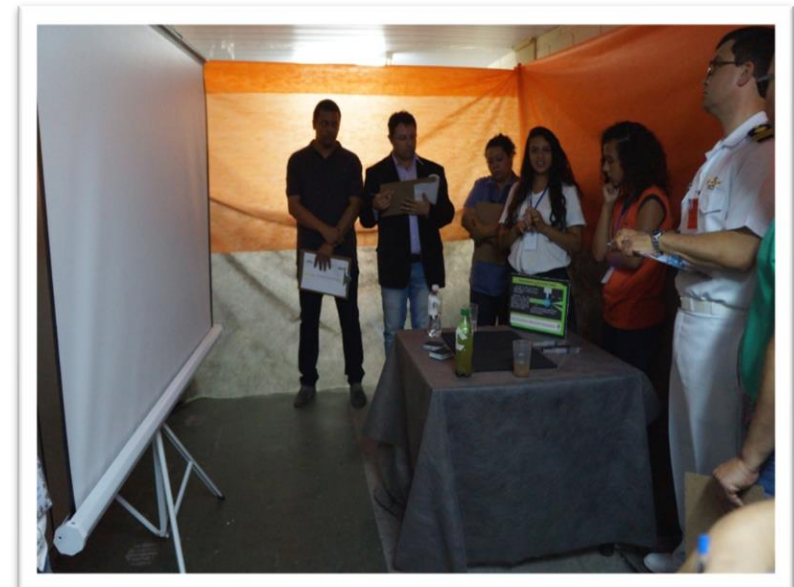
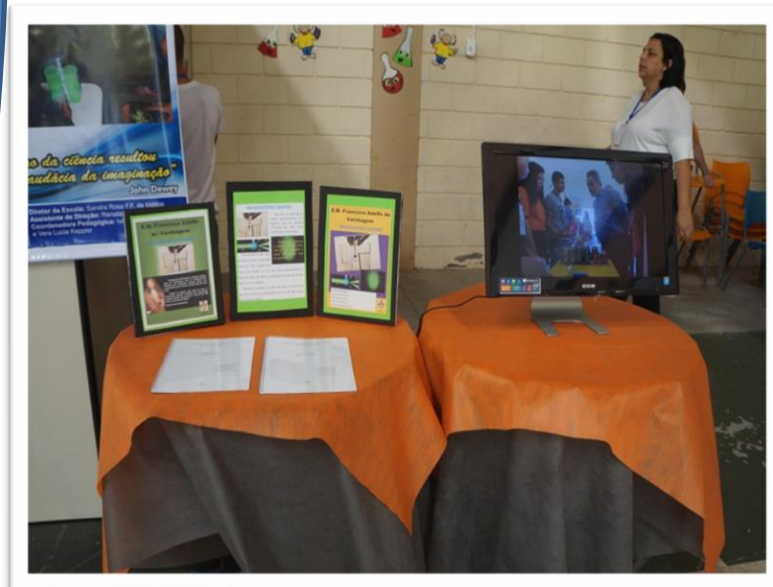
Escola Municipal de Ensino  
Fundamental Profª Henory de Campos  
Góes

Nome do Projeto: Reaproveitamento  
material reciclável

## FASE SELEÇÃO

10 DE NOVEMBRO DE 2017

Local: Pólo Cultural – Município de Iperó



Escola Municipal de Ensino Fundamental  
Francisco Adolfo de Varnhagen

Nome do Projeto: Microscópio caseiro

## FASE DE SELEÇÃO

10 DE NOVEMBRO DE 2017

Local: Pólo Cultural – Município de Iperó



### **Membros Comissão Avaliadora da Fase de Seleção:**

Sra. Juliana de Moraes Andrade – Secretária de Educação, Cultura e Esportes

Sr. Luiz Alberto Antunes Popst - Secretário do Meio Rural Ambiente e Turismo

Sr. Paulo Fagundes – Prefeitura Municipal de Iperó

CF (EN) Paulo Henrique da Rocha - Superintendente Industrial - Centro Industrial Nuclear de Aramar

Sr. Carlos Alberto Rezende Martins – Assessor de Gestão da Diretoria da Fundação PATRIA

Sr. Ricardo Gonçalves Gomide – Diretor de Operações Técnico-Científicas da Fundação PATRIA

Sr. Luis Cláudio de Oliveira – Químico - Amazônia Azul Tecnologias de Defesa

**FASE PREMIAÇÃO**  
**10 DE NOVEMBRO DE 2017**  
**1º lugar**

**Nome projeto:** Aquecedor solar

**Nome do grupo:** Grupo Jeredy

**Escola:** Escola Municipal Profº. Roque Ayres de Oliveira



**Participantes**

<b>Nome do Aluno</b>	<b>Número do Documento</b>
Diandro Sebastião Moreira	RA: 111.143.373-2
João Guilherme Xavier dos Santos	RA: 106.131.696-8
Lucas Paques Condotto	RA: 105.274.613-5
Maxuel Henrique de Araujo	RA: 106.131.722-5
Thiago de Oliveira Nery Geribola	RA: 107.769.247-X

**FASE PREMIAÇÃO**  
**10 DE NOVEMBRO DE 2017**

**2º lugar**

**Nome projeto:** Energia Renovável

**Nome do grupo:** Mãos talentosas

**Escola:** Escola Municipal Pedrina de Campos Pedrozo Rosa



**Participantes**

<b>Nome do Aluno</b>	<b>Número do Documento</b>
Fernando Domingues dos Santos Júnior	RA: 106.270.766-7
Eduardo Patrick Lopes Proença	RA: 106.038.997-6
José Van Damme de Oliveira	RA: 102.354.510-X
Maicon Augusto dos Santos	RA: 106.152.937-X
Rafaela da Silva Oliveira Santos	RA: 106.152.427-9

**PREMIAÇÃO ESCOLAS DOS GRUPOS VENCEDORES – KITS CIÊNCIA**



**1º Lugar**

**Escola Municipal Profº. Roque Ayres  
de Oliveira**

**Nome do projeto: Aquecedor Solar**

**Kit Química**



**2º Lugar**

**Escola Municipal Pedrina de Campos**

**Pedrozo Rosa**

**Nome do projeto: Energia Renovável**

**Kit Física**

VISITA AO CENTRO EXPERIMENTAL ARAMAR  
GRUPOS VENCEDORES PROJETO JOVENS TALENTOS 2017

14 DE DEZEMBRO DE 2017



**JOVENS TALENTOS**

**Projeto premia alunos de Iperó**



A **PREFEITURA** de Iperó, por meio da Secretaria de Educação, Cultura e Esportes, em parceria com a Fundação Pátria, realizou na última sexta (10) a premiação do projeto "Jovens Talentos", no Polo Cultural. A primeira eliminatória aconteceu nas Feiras de Ciências desenvolvidas nas escolas. O trabalho vencedor de cada escola representou a unidade na premiação. Seis escolas municipais concorreram em 2017, sendo a E. M. "Dona Elisa Mo-

reira dos Santos", E.M. "Prof. Zilma Thibes de Melo", E.M. "Prof. Henry de Campos Góes", E.M. "Dona Gláucia Aparecida Andrade Nogueira", E.M. "Prof. Pedrina de Campos Pedroza Rosa" e

a E.M. "Prof. Roque Ayres de Oliveira". O projeto "Jovens Talentos" tem o objetivo de aproximar os alunos das escolas públicas, regularmente matriculados a partir do Ensino Fundamental II ao Ensino Médio, da Fundação Pátria e do Centro Tecnológico da Marinha em São Paulo. Assim, são criadas oportunidades de interação entre os alunos e professores das escolas públicas com as instituições tecnológicas, apresentando atividades experimentais nas áreas

de Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências Exatas e da Terra, Ciências Humanas, Ciências da Saúde, Ciências Sociais Aplicadas e Tecnologia. A E.M. "Prof. Roque Ayres de Oliveira" conquistou o primeiro lugar. Os alunos ganharam tablets e a escola ganhou um telescópio e um kit de Química. Em segundo lugar ficou a E.M. "Prof. Pedrina de Campos Pedroza Rosa". Os alunos também ganharam tablets e a unidade ganhou um telescópio e um kit de Física.

"É de grande importância essa parceria com a Fundação Pátria, incentivando os alunos a ampliarem seus conhecimentos por meio do projeto Jovens Talentos. São desenvolvidos excelentes trabalhos pelos alunos, que se superam a cada ano. Todos os participantes são vencedores e merecem ser parabenizados por desenvolver as experiências e apresentá-las com grande desenvoltura à comissão avaliadora", comentou o prefeito. ■

**MELHORIAS**

**Escola Pedrina passará por reparos**



aos estragos eventuais que os móveis sofrem com o decorrer do tempo. No caso da Escola Pedrina, esses reparos já estavam previstos e em fase de contratação dos serviços", explicou.

O **PRÉDIO** da Escola Municipal "Prof. Pedrina de Campos Pedroza Rosa" receberá reparos e manutenção nas estruturas das janelas, contando ainda com a reposição de vidros. A previsão é que as melhorias sejam concluídas até o fim desta semana. De acordo com a secretária de Educação, Cultura e Esportes, a ação trata-se de correção de estragos provocados pelo tempo, pois não houve qualquer tipo de depreciação na unidade. "Essa manutenção deve-se

de R\$ 1,7 mil. Não será necessário paralisar as atividades na escola, pois a realização das benfeitorias não vai interferir no funcionamento da unidade. "Estamos sempre atentos para resolvermos as questões que surgem no dia-a-dia, tomando providências para regularizar da forma mais breve possível. Temos a Educação como uma das nossas prioridades e não abrimos mão do conforto e segurança dos nossos alunos", ressaltou o prefeito. ■

**PIRF - PROGRAMA DE INCENTIVO À REGULARIZAÇÃO FISCAL**

**QUITE OS SEUS DÉBITOS COM DESCONTO NA MULTA E JUROS.**

**LEI MUNICIPAL Nº 925/2017**

**PRORROGADO ATÉ 17 DE NOVEMBRO**

\* PARA DÉBITOS VENCIDOS ATÉ 31/12/2016.

PARCELAS	DESCONTOS
PARCELA ÚNICA	90% da multa moratória e 90% dos juros moratórios
ATÉ 3 PARCELAS	80% da multa moratória e 80% dos juros moratórios
DE 4 A 6 PARCELAS	70% da multa moratória e 70% dos juros moratórios
DE 7 A 9 PARCELAS	60% da multa moratória e 60% dos juros moratórios
DE 10 A 12 PARCELAS	50% da multa moratória e 50% dos juros moratórios
DE 13 A 24 PARCELAS	40% da multa moratória e 40% dos juros moratórios, acrescidos de juros compensatórios de 4% ao ano
DE 25 A 48 PARCELAS	30% da multa moratória e 30% dos juros moratórios, acrescidos de juros compensatórios de 4% ao ano

\* Débitos acima de R\$ 50 mil poderão ser parcelados em até 60 meses, desde que a entrada seja de, no mínimo, 10% do valor devido



ATENDIMENTO - CENTRO: PAÇO MUNICIPAL  
 ATENDIMENTO - GEORGE OETTERER: SUBPREFEITURA  
 SEGUNDA A SEXTA, DAS 8H ÀS 16H  
 MAIS INFORMAÇÕES: 3450-9999 - RAMAL 217 (LANÇADORIA)

## Release - Projeto "Jovens Talentos" premia alunos de Iperó

**De:** Departamento de Comunicação de Iperó <comunicacao@ipero.sp.gov.br>

**Para:** undisclosed-recipients;

**Data:** Qui 16/11/17 10:10

**Anexos:** [Premiação\\_Jovens\\_Talentos.JPG \(508 KB\)](#)

### Projeto "Jovens Talentos" premia alunos de Iperó

A Prefeitura de Iperó, por meio da Secretaria de Educação, Cultura e Esportes, em parceria com a Fundação Pátria, realizou na última sexta (10) a premiação do projeto "Jovens Talentos", no Polo Cultural.

A primeira eliminatória aconteceu nas Feiras de Ciências desenvolvidas nas escolas. O trabalho vencedor de cada escola representou a unidade na premiação. Seis escolas municipais concorreram em 2017, sendo a E. M. "Dona Elisa Moreira dos Santos", E.M. "Prof. Zilma Thibes de Melo", E.M. "Prof. Henry de Campos Góes", E.M. "Dona Gláucia Aparecida Andrade Nogueira", E.M. "Prof. Pedrina de Campos Pedrozo Rosa" e a E.M. "Prof. Roque Ayres de Oliveira".

O projeto "Jovens Talentos" tem o objetivo de aproximar os alunos das escolas públicas, regularmente matriculados a partir do Ensino Fundamental II ao Ensino Médio, da Fundação Pátria e do Centro Tecnológico da Marinha em São Paulo. Assim, são criadas oportunidades de interação entre os alunos e professores das escolas públicas com as instituições tecnológicas, apresentando atividades experimentais nas áreas de Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências Exatas e da Terra, Ciências Humanas, Ciências da Saúde, Ciências Sociais Aplicadas e Tecnologia.

A E.M. "Prof. Roque Ayres de Oliveira" conquistou o primeiro lugar. Os alunos ganharam tablets e a escola ganhou um telescópio e um kit de Química. Em segundo lugar ficou a E.M. "Prof. Pedrina de Campos Pedrozo Rosa". Os alunos também ganharam tablets e a unidade ganhou um telescópio e um kit de Física.

"É de grande importância essa parceria com a Fundação Pátria, incentivando os alunos a ampliarem seus conhecimentos por meio do projeto Jovens Talentos. São desenvolvidos excelentes trabalhos pelos alunos, que se superam a cada ano. Todos os participantes são vencedores e merecem ser parabenizados por desenvolver as experiências e apresentá-las com grande desenvoltura à comissão avaliadora", comentou o prefeito Vanderlei Polizeli.



**Prefeitura Municipal de Iperó**  
Departamento de Comunicação e Relações Públicas  
Acesso Rodovia Castello Branco, km 116  
CNPJ 46.634.085/0001-60  
Avenida Santa Cruz, 355 – Fone 15 3459-9999/3266-1321  
CEP 18560-000 – IPERÓ – São Paulo