

October 30, 2015

Novelis

Prêmio Novelis De Sustentabilidade Revela Vencedores De Sua Primeira Edição

Edição de lançamento contou com 99 projetos inscritos de participantes de todo país

São Paulo, 30 de outubro de 2015 – A Novelis, líder mundial em laminados e em reciclagem de alumínio, anuncia os vencedores do Prêmio Novelis de Sustentabilidade. A iniciativa reconhece ideias e/ou projetos inovadores desenvolvidos por universitários e empreendedores, que exploram as diversas possibilidades de aplicação das chapas e folhas de alumínio e valorizassem sua infinita reciclabilidade. A edição de lançamento contou com 99 projetos inscritos de participantes de todo país.

Eunice Lima, diretora de Comunicação e Relações Governamentais da Novelis, afirma que os trabalhos atenderam às expectativas da Empresa nos quesitos de criatividade e inovação. “É muito gratificante poder fomentar a criação de projetos originais de estudantes e profissionais que contribuem para o desenvolvimento de soluções e práticas sustentáveis. , destaca.

Os três projetos vencedores – dois na modalidade Estudante e um na modalidade Empreendedor - foram analisados por duas comissões julgadoras sob a ótica do contexto para a criação da ideia e/ou projeto, inovação da proposta e originalidade, e aperfeiçoamento dos processos envolvidos, além de benefícios como economia potencial e/ou gerada, redução de impacto ambiental, maior ganho social e aplicabilidade em escala e uso.

Os ganhadores serão contemplados com troféus e premiação financeira, que, no total, soma R\$ 62 mil em certificados de barra de ouro para os participantes e docentes, além de equipamentos didáticos para a instituição de ensino representada pelos inscritos.

Projetos Vencedores

Na modalidade Estudante, o vencedor na **Categoria Inovação Sustentável** foi Matheus Narito Yoneoka da Pontifícia Universidade Católica do Paraná. Com orientação da professora orientadora Rosimeire Sedrez Bitencourt, o projeto “Lixeira Sustentável – Uma solução inovadora para a reciclagem de latas de alumínio” foi inscrito na Subcategoria de Logística Reversa e promove a reeducação da população para o descarte adequado do alumínio pós-consumo.

Já na **Categoria Arte na Lata**, a ganhadora foi a aluna Thais Helena Behar Alem, do Instituto Europeo di Design, com o projeto “Chá Mego” que retratou, por meio da tecnologia de realidade aumentada, características da fauna a partir do tema Brasil Sustentável.

Finalmente, na modalidade Empreendedor na **Categoria Inovação Sustentável**, o

escolhido foi o projeto “i - Energy Sun BIKES”, inscrito na Subcategoria Transporte e Automotivo. Desenvolvido por Marcio de Andrade Batista, participante do Mato Grosso, a ideia tem como foco o uso do alumínio para o desenvolvimento de carregadores de energia solar para bicicletas destinados à recarga da bateria de celulares e smartphones.

Menção Honrosa

A Novelis premiou ainda, com menção honrosa, outros três projetos que se destacaram pela sua singularidade e capacidade criativa. Dois deles são de participantes da Modalidade Estudante.

De autoria de Ruver Silva Oliveira, Gustavo Randazzo e Wellington Raimundo de Oliveira e com orientação da professora orientadora Claudia Regina Jota Siqueira, da Escola de Design da Universidade Estadual de Minas Gerais, o projeto “CICLO – Vaso Sanitário Consciente” foi escolhido na Categoria Inovação Sustentável e Subcategoria Logística Reversa por aprimorar o conceito de sustentabilidade e economia atribuído ao vaso sanitário. Esse novo produto reduz a quantidade de água gasta em sua utilização e, por ser de alumínio, incentiva um ciclo de vida reciclável, tendo em vista os benefícios da aplicação deste metal como matéria-prima.

Já na Categoria Inovação Sustentável e Subcategoria Logística Reversa, o projeto “Plataforma Reverse”, desenvolvido pelos alunos Jeison Cechella da Silva e Túlio Krás Paulo Magnus, com orientação do professor Mario Ricardo Guadagnin, da Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC, se destacou por propor um aplicativo e website que auxilia pessoas, instituições e empresas a destinarem corretamente seus resíduos de forma inovadora.

Na Modalidade Empreendedor, o trabalho selecionado para receber a menção honrosa foi o GrWall, inscrito na Categoria Inovação Sustentável e Subcategoria Logística Reversa. Desenvolvido por Tifani Kiyomi Kuga, de São Paulo, a proposta de uma estrutura feita com chapas de alumínio busca viabilizar a construção da parede verde. Tudo isso porque as propriedades do metal foram consideradas ideais pelo empreendedor para a execução desse projeto, além de ser uma alternativa economicamente viável e ecologicamente correta.

A cerimônia de entrega do Prêmio Novelis de Sustentabilidade acontecerá no dia 18 de novembro, em São Paulo. A iniciativa foi realizada com o apoio institucional da Associação Brasileira do Alumínio (ABAL), Associação Brasileira dos Fabricantes de Latas de Alta Reciclabilidade (ABRALATAS), do Fórum de Governança e Sustentabilidade, da Fundação Dom Cabral e do Instituto Ethos.

O prêmio possui Certificado de Autorização CAIXA Nº 3-0281/2015.

Sobre a Novelis Inc.

A Novelis é líder mundial em laminados e reciclagem de alumínio. A Empresa atua em 11 países, com aproximadamente 11.500 profissionais, e teve receita de US\$ 11,1 bilhões no ano fiscal de 2015. A Novelis fornece chapas e folhas de alumínio premium para os

mercados de transportes, embalagens, construção, industrial e de eletrônicos por meio de unidades na América do Norte, Europa, Ásia e América do Sul. A Companhia é uma subsidiária da Hindalco Industries Limited, parte do Grupo Aditya Birla, um conglomerado multinacional sediado em Mumbai, na Índia. Para mais informações, visite novelis.com e nos acompanhe no facebook.com/NovelisBrasil e twitter.com/Novelis.

Sobre a Novelis América do Sul

No Brasil, a Novelis possui atividades de laminação em Pindamonhangaba e Santo André/SP. A operação local envolve cerca de 1.500 profissionais e alcançou receita de US\$ 1,8 bilhão no último ano fiscal. A Empresa mantém oito centros de coleta de sucata espalhados pelo País e conta com o maior centro de reciclagem da América do Sul.

Mais informações:

Edelman Significa

Juliana Sampaio | (11) 3060-3157 | juliana.sampaio@edelmansignifica.com

Kelly Silva | (11) 3060-3355 | kelly.silva@edelmansignifica.com