



eco_LÓGICAS

CONOCIMIENTO - SUSTENTABILIDAD - INTEGRACIÓN

2015

**Reglamento y
Modelo de Monografía**



INSTITUTO PARA O DESENVOLVIMENTO DE
ENERGIAS ALTERNATIVAS NA AMÉRICA LATINA

REGLAMENTO

El Instituto para el Desarrollo de Energías Alternativas en América Latina – IDEAL y la Organización Latinoamericana de Energía –OLADE, con el apoyo de otras instituciones, promueven el **Eco_lógicas Concurso Latinoamericano y Caribeño en Energías Renovables y en Eficiencia Energética** para estudiantes regularmente matriculados en las instituciones de enseñanza superior de los países de América Latina y el Caribe.

01 - OBJETIVO

Motivar la realización y la divulgación de investigaciones sobre el sector energético, desarrolladas en las instituciones de enseñanza superior de los países de América Latina y el Caribe, públicas y privadas, y premiar los mejores trabajos de las categorías eficiencia energética y energías renovables. Al valorarse las dos monografías con mejor calidad temática, escrita y bibliográfica, se espera incentivar la búsqueda académica de alternativas en el área, que puedan traer contribuciones a la sociedad.

02 - PARTICIPANTES

El concurso está abierto a estudiantes de posgrado de cualquier nivel (especialización, maestría y doctorado) y área de conocimiento, siempre que el trabajo inscripto sea inédito y obedezca a la temática propuesta, bajo pena de inmediata desclasificación.

Quedan excluidos de participar en el presente concurso los colaboradores y directores de las instituciones organizadoras, y los cónyuges y familiares de hasta segundo grado de aquellas personas antes mencionadas.

03 - INSCRIPCIÓN

El estudiante interesado deberá inscribir su monografía, conteniendo de 20 a 30 páginas, siguiendo el modelo provisto por el Instituto IDEAL y por OLADE (se deben respetar las normas de Vancouver) hasta el día **30 de JUNIO de 2015**. El trabajo académico deberá contener: Portada, Resumen, Abstract, Introducción, Metodología, Desarrollo, Conclusión y Referencias Bibliográficas. Las listas, planillas, mapas y demás anexos deberán estar en el cuerpo del texto y contarán en el número de páginas. La presentación del(os) autor(es)

deberá estar en la portada, conteniendo: título, autor(es), curso en el cual esté(n) regularmente inscripto(s), universidad, nombre del profesor orientador y dirección completa para correspondencia (con Código Postal, ciudad y país, teléfono y correo electrónico de contacto). El texto podrá ser escrito en Español, Portugués o en Inglés, a elección de los autores. Los trabajos inscriptos deberán estar en formato pdf.

El resumen deberá ser claro sobre el contexto, los objetivos y las conclusiones y no deberá superar las 20 líneas. Al final, es necesario que consten tres palabras clave que sinteticen los asuntos tratados.

El trabajo puede ser individual o en grupo, sin embargo, cada autor solo podrá estar inscripto con una monografía. La inscripción se encuentra restringida a monografías inéditas, no publicadas por la prensa, en internet o libro. Son considerados inéditos los textos insertados en documentos de circulación restringida de universidades y centros de investigación, como notas y textos para discusión y similares.

La inscripción se realizará **EXCLUSIVAMENTE** por internet, con envío de la monografía completa a la dirección info@institutoideal.org. Al momento de la entrega de la monografía, el (los) autor (es) firmará (n) un término, cuyo texto está disponible en un enlace propio del CONCURSO en el sitio del Instituto IDEAL y de las demás instituciones que lo apoyan, aceptando todas las disposiciones de este reglamento. Sin el envío de este término completo y firmado (los autores deben imprimirlo, firmarlo y digitalizarlo para su envío), juntamente con el texto completo, la inscripción no será aceptada.

No se recibirán trabajos entregados después de las 24 horas del día **30 DE JUNIO DE 2015** (hora de Brasilia). La inscripción es totalmente gratuita.

Los autores de los 10 trabajos seleccionados, que serán reunidos en un libro, tendrán 15 días, contados a partir de la fecha de divulgación del resultado de la etapa de selección, para enviar la monografía en formato doc. con tablas editables e imágenes y gráficos enviados separadamente, con calidad de impresión (300dpi con por lo menos 12 cm de ancho), en los formatos ipg o tiff bajo pena de desclasificación.

04 - LA COMISIÓN EVALUADORA

La Comisión Evaluadora, electa por la comisión organizadora del CONCURSO, tendrá total autonomía para evaluar y corregir las monografías, inclusive para dirimir soberanamente cualquier duda oriunda de este reglamento

o del Concurso. La evaluación seguirá los siguientes criterios:

- ∞ idea central (adecuación al tema, relevancia y originalidad);
- ∞ claridad del trabajo (estructura del texto y calidad de la redacción);
- ∞ calidad (método, fuentes de los datos, bibliografía y análisis de los resultados);
- ∞ conclusión (contribución de la monografía).

El Instituto IDEAL publicará en su sitio web el día 31 DE AGOSTO DE 2015 la lista de los 10 trabajos seleccionados (05 en la categoría energías renovables y 05 en eficiencia energética), que serán presentados personalmente por sus investigadores, en un evento organizado por Ideal y OLADE, en fecha y lugar a ser ampliamente divulgados. Los trabajos vencedores serán divulgados posteriormente.

Las monografías seleccionadas serán traducidas y publicadas en un libro, en los idiomas español, portugués e inglés. Todos los autores y profesores orientadores de los trabajos seleccionados recibirán un certificado de participación y 10 (diez) ejemplares del libro.

El día 19 de OCTUBRE de 2015 se divulgarán los vencedores en los sitios de Ideal y OLADE. Los investigadores de los trabajos vencedores deberán encaminar un certificado de matrícula, comprobando el vínculo con la universidad durante el periodo en el que la monografía fue realizada. El documento deberá ser enviado al correo info@institutoideal.org hasta 15 días después de la fecha de divulgación de los vencedores en el sitio de Ideal, bajo pena de desclasificación.

05 - TRABAJO PREMIADO

El valor del premio es por monografía, independientemente del número de autores. El profesor orientador del trabajo premiado también recibirá un premio como incentivo para la continuación de sus investigaciones.

- ∞ **Monografía de Posgrado Energía Renovable** – US\$ 15.000 (quince mil dólares)
- ∞ **Profesor Orientador** – US\$ 10.000 (diez mil dólares)
- ∞ **Monografía de Posgrado Eficiencia Energética** – US\$ 15.000 (quince mil dólares)
- ∞ **Profesor Orientador** – US\$ 10.000 (diez mil dólares)

06 - PREMIACIÓN Y PUBLICACIÓN

La ceremonia de premiación tendrá lugar en noviembre de 2015, en lugar y fecha a ser definidos por la Comisión Organizadora y será ampliamente divulgada.

Los libros publicados se distribuirán gratuitamente a las bibliotecas de las universidades y centros de enseñanza superior de los países de América Latina y el Caribe, como así también a las empresas de energía eléctrica y órganos gubernamentales y parlamentarios de dichos países..

07 - NORMAS GENERALES

Los autores de las monografías seleccionadas deberán firmar el término de transferencia de derechos para publicación a nombre del Instituto IDEAL y de OLADE para la publicación de los trabajos;

Los derechos autorales de las monografías publicadas serán mantenidos por sus autores, que podrán utilizarlas para la promoción de su trabajo profesional;

No se aceptarán trabajos de autoría de colaboradores de las empresas patrocinadoras, asociados al Instituto IDEAL ni de miembros de la Comisión Evaluadora del Concurso;

Los casos omitidos serán analizados por la Comisión Organizadora;

Bajo ninguna hipótesis el participante podrá alegar falta de conocimiento, entendimiento o de interpretación diversa de lo dispuesto en este reglamento. En caso de duda, el interesado en participar deberá enviar su consulta a la Comisión Organizadora por correo electrónico (info@institutoideal.org), **antes de efectivizar su inscripción formal.**



Modelo de Monografía

[NOME DO (S) ALUNO(S)]

[TÍTULO DO TRABALHO]

Monografia apresentada ao Eco_Lógicas: Concurso Latino-
Americano de Monografias sobre Energias Renováveis e
Eficiência Energética, promovido pelo Instituto IDEAL.
Orientação: professor _____

Universidade
cidade, país

[ANO]

RESUMO

NO MÁXIMO 300 PALAVRAS XX
XXX
XXX
XXX
XXXXXXXXXXXX

PALAVRAS CHAVE: _____, _____, _____

ABSTRACT

XXX
XXX
XXX
XXXX

KEY WORDS _____, _____, _____

SUMÁRIO

Resumo/Abstract	iv
Introdução	X
Sessão	X
Sessão 2	X
Conclusão	X
Referências Bibliográficas	X
Notas	X

INTRODUÇÃO

Texto deve ser com a fonte TIMES NEW ROMAN, tamanho 12, espaço ½,

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto
Texto Texto Texto Texto Texto Texto.

SESSÃO (deve continuar na mesma página do subtítulo anterior)

Texto Comum¹ Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum.

SESSÃO

Texto Comum² Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum.

SESSÃO

Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum.

CONCLUSÃO

Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum.

Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum
Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto
Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum Texto Comum.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

(Abaixo estão diferentes referências: lei, de origem de internet, obra com um autor, com mais de um autor. Usar a forma que melhor se adequa a sua monografia. Referências são espaço simples, alinhadas à esquerda, sem justificação)

BRASIL. Lei nº 9.987, de 07 de dezembro de 1999. Altera a legislação tributária federal. **Diário Oficial da República Federativa do Brasil**. Brasília, DF, 8 dez. 1999. Disponível em http://www.in.gov.br/mp_leis/.asp?id=LEI%209887 . Acesso em 22 dez. 1999.

KIRCHNER, Carlos Augusto Ramos. **Malogro no setor elétrico**: retrospecto do processo de mercantilização da energia a partir dos anos 90. São Paulo: Edições SEESP, 2007

MATTOZO, Vânia; CAMARGO, C. Celso de Brasil. **Energia, ambiente e mídia**: qual é a questão? Florianópolis: Edefsc, 2005

RÜTHER, Ricardo. **Edifícios solares fotovoltaicos**: o potencial da geração solar fotovoltaica integrada a edificações urbanas e interligada à rede elétrica pública no Brasil. Florianópolis: Labsolar, 2004.

SCHEER, Hermann. *Energy Autonomy: the economic, social and technological case for renewable energy*. Londres: Earthscan, 2007

NOTAS

¹ Notas explicativas, bibliográficas. Pode-se optar por notas de rodapé ou de fim de página. TIMES NEW ROMAN 10.

² Texto das notas