



## **RELATÓRIO ANUAL - PROJETO UEMS NA ROTA BIOCEÂNICA/RILA**

**CAMPO GRANDE – MS  
2020**



**GOVERNADOR DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL**  
Reinaldo Azambuja Silva

**SECRETÁRIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO**  
Maria Cecília Amendola da Motta

**REITOR**  
Laércio Alves de Carvalho

**VICE-REITOR**  
Celi Corrêa Neres

**PRÓ-REITOR DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO**  
Robsom Marques de Amorim

**PRÓ-REITOR DE ENSINO**  
Maria José de Jesus Alves Cordeiro

**PRÓ-REITORA DE EXTENSÃO, CULTURA E ASSUNTOS COMUNITÁRIOS**  
Márcia Regina Martins Alvarenga

**PRÓ-REITORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO**  
Luciana Ferreira da Silva

**PRÓ-REITORA DE DESENVOLVIMENTO HUMANO E SOCIAL**  
Aguinaldo Lenine Alves

**DIRETOR DE REGISTRO ACADÊMICO**  
Delaine Marcia Martinelli

**DIRETORA DE INFORMÁTICA**  
Gláucia Gabriel Sass

**DIRETOR DE INFRAESTRUTURA**  
Alencar Ferri

**DIRETORIA DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**  
Jorceli de Barros Chaparro



## **UNIDADES UNIVERSITÁRIAS**

**Unidade Universitária de Amambai**  
Flavio Rodrigues Lhopes

**Unidade Universitária de Aquidauana**  
Elói Panachuki

**Unidade Universitária de Campo Grande**  
Djanires Lageano Neto de Jesus

**Unidade Universitária de Cassilândia**  
Gustavo Haralampidou Costa Vieira

**Unidade Universitária de Coxim**  
João Braz Teixeira Barbosa

**Unidade Universitária de Dourados**  
Joselmo da Luz Verissimo

**Unidade Universitária de Glória de Dourados**  
Walteir Luiz Betoni

**Unidade Universitária de Ivinhema**  
João Cloves Stanzani Dutra

**Unidade Universitária de Jardim**  
Anailton de Souza Gama

**Unidade Universitária de Maracaju**  
Alex Sandro Richter Von Muhlen

**Unidade Universitária de Mundo Novo**  
Leandro Marciano Marra

**Unidade Universitária de Naviraí**  
Inês de Souza Barba

**Unidade Universitária de Nova Andradina**  
Sonner Arfux de Figueiredo

**Unidade Universitária de Paranaíba**  
Sheila Aparecida Villa Rosa da Silva

**Unidade Universitária de Ponta Porã**  
Laís Fernanda de Azevedo



## COORDENAÇÃO GERAL

Prof. Dr. Ruberval Franco Maciel – Projeto UEMS na Rota - Campo Grande

## ELABORAÇÃO, ORGANIZAÇÃO E PUBLICAÇÃO

Prof. Dr. Ruberval Franco Maciel  
Profa. Dra. Nelagley Marques  
Profa. Me. Ana Maria de Almeida

## REVISÃO

Prof. Dr. Ruberval Franco Maciel  
Profa. Dra. Nelagley Marques  
Profa. Me. Ana Maria de Almeida

---

### Expediente

Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul  
Rodovia MS 162 – Km 12  
Cidade Universitária de Dourados  
Caixa postal 351  
CEP 79804-190 – Dourados-MS

### Projeto UEMS na Rota

Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul  
Av Dom Antonio Barbosa (MS-080), 4.155, em frente ao Conjunto José Abrão.  
CEP 79115-898 Campo Grande – MS  
Câmpus Campo Grande: (67) 3901-2235  
Home Page: <http://www.uems.br/uemsnarota>  
e-mail: [uemsnarota@gmail.com](mailto:uemsnarota@gmail.com)



## LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

DINFRA - Diretoria de Infraestrutura

IES - Instituições de Ensino Superior

NUPESP - Núcleo de Pesquisas em Economia do Setor Público

PROAP - Pró-Reitoria de Administração e Planejamento

RILA - Rota de Integração Latino-americana

UEMS - Estadual de Mato Grosso do Sul

UNIRILA - Rede Universitária da Rota de Integração Latino-Americana



## SUMÁRIO

1.	Projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA .....	<b>8</b>
2.	Equipe do Projeto .....	<b>9</b>
2.1.	Descrição dos eixos.....	<b>10</b>
2.2.	Coordenadores de eixos .....	<b>11</b>
3.	Sobre o Observatório .....	<b>12</b>
4.	Lançamento do Projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA.....	<b>12</b>
4.1.	Relevância Institucional .....	<b>16</b>
5.	Lives.....	<b>17</b>
5.1.	Live de apresentação dos projetos UEMS na Rota Bioceânica/RILA .....	<b>17</b>
5.2.	Projeto UEMS na Rota Bioceânica/ RILA promoveu a Live que discutiu Direito, Inovação e Integração.....	<b>19</b>
5.3.	Live: UniRila discutiu as potencialidades do Turismo na Rota Bioceânica. ....	<b>21</b>
5.4.	Live no canal do YouTube - Unirila universidade.....	<b>23</b>
5.5.	Live projeto UEMS na Rota Bioceânica/ RILA discutiu sobre a Rota Bioceânica e a atuação dos órgãos de segurança pública em Mato grosso do Sul: cenários e perspectivas.....	<b>25</b>
6.	Parcerias com o setor governamental .....	<b>27</b>
6.1.	UEMS recebe imóvel para instalação de polo de observatório da UNIRILA .....	<b>27</b>
6.2.	Sessão Ordinária na Câmara Legislativa .....	<b>29</b>
6.3.	Assinatura de Termo de Cooperação Mútua entre UEMS e a prefeitura de Porto Murtinho – MS .....	<b>30</b>
6.4.	Parceria com a Receita Federal.....	<b>31</b>
6.5.	Parceria com a Secretaria de Governo – SEGOV.....	<b>31</b>
7.	Vistas.....	<b>32</b>
7.1.	Visita técnica .....	<b>32</b>
7.2.	Visita a fronteira Brasil – Paraguai .....	<b>33</b>
8.	Participação em eventos .....	<b>34</b>
8.1.	Seminário Virtual - Corredor Bioceânico: um compromisso das universidades das regiões.....	<b>34</b>



8.2	Live: “Che Tiempo Guaré” .....	<b>35</b>
8.3	Seminário Virtual: Logística y transporte em el Corredor Bioceánico.....	<b>36</b>
9.	Produtos UEMS na Rota Bioceânica/RILA .....	<b>37</b>



## **1. Projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA**

O Projeto com o seu Observatório têm por objetivo geral promover e fomentar o desenvolvimento econômico e social sustentável, por meio de ações integradas entre a academia, órgãos governamentais, em especial o Governo do Estado de Mato Grosso do Sul, iniciativas do setor privado e da sociedade.

Trata-se de uma iniciativa de alinhamento com os setores governamentais, não governamentais e empresarial como para ações, produções de dados científicos, acompanhamentos e monitoramentos das ações de pesquisas, extensão e ensino, nas mais diversas áreas multidisciplinares. Essas informações podem ser de grande interesse e relevância aos principais Municípios impactados com as vias intermodais que estão surgindo nessa região do Estado de Mato Grosso do Sul, a partir de Campo Grande, Sidrolândia, Nioaque, Guia Lopes da Laguna até Porto Murtinho, bem como dos circunvizinhos que, em breve, serão também anunciados com as suas respectivas adesões.

Tais iniciativas visam preparar, acompanhar e dar suporte às políticas públicas federal, estadual e municipais, nas instâncias sociais, econômicas, culturais, científicas e educacionais, necessárias para o pleno desenvolvimento territorial sustentável, inovativo e próspero.

Estão previstas ações para os parceiros e conveniados institucionais, ampla carta de serviços, cursos de qualificação e capacitação, ações sociais, treinamentos, consultorias, assessorias, planejamentos e tecnologias. O projeto reúne cerca de 140 pesquisadores da UEMS, das mais diferentes áreas do conhecimento e com os mais altos graus acadêmicos de especialidades.

O projeto já em andamento contempla seis eixos temáticos:

- 1.1. Direito, Inovação e Integração;**
- 1.2. Educação, cultura e impactos sociais;**
- 1.3. Turismo, Gestão e sustentabilidade;**
- 1.4. Saúde e Fronteira;**
- 1.5. Território, Negócios e Transportes;**
- 1.6. Agronegócio, Inovação e Biossegurança.**










## 2. Equipe do Projeto

Figure 1: Equipe UEMS na Rota.

**Equipe gestora:**

	<b>Prof. Dr. Ruberval Franco Maciel</b> Coordenação Geral do Projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA <a href="http://lattes.cnpq.br/3940070820451122">http://lattes.cnpq.br/3940070820451122</a>
	<b>Prof. Me. Lúcio Flávio Sunakozawa</b> Vice-coordenação do Projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA <a href="http://lattes.cnpq.br/5147336668036767">http://lattes.cnpq.br/5147336668036767</a>
	<b>Profa. Dra. Nelagley Marques</b> Coordenação do Projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA <a href="http://lattes.cnpq.br/6175672724776360">http://lattes.cnpq.br/6175672724776360</a>
	<b>Dra. Vanessa Aparecida de Moraes Weber</b> Analista de Sistemas do Observatório da UEMS na Rota <a href="http://lattes.cnpq.br/2659974927062721">http://lattes.cnpq.br/2659974927062721</a>
	<b>Profa. Ma. Ana Maria de Almeida</b> Gestão de mídias da UEMS na Rota <a href="http://lattes.cnpq.br/5263298717736417">http://lattes.cnpq.br/5263298717736417</a>

Fonte: Própria (2020).



## 2.1. Descrição dos eixos

Eixos	
<b>Direito, Inovação e Integração</b>	Aduaneiros, Contratos Internacionais, Memórias virtuais, Patrimônio Histórico, Acordos, Tratados Internacionais, Soluções de Controvérsias, Justiça, proteção de Dados, Segurança Pública, Direitos Fundamentais, Agroambiental.
<b>Linguagem, Educação e Transculturalidade</b>	O eixo tem como base a transculturalidade e as dimensões culturais de comunidades de fala que compõem uma ecologia linguística e representa um outro olhar para os estudos sociodemográficos e da educação.
<b>Turismo, Gestão e Sustentabilidade</b>	Mapeamento das potencialidades do turismo com o olhar para o desenvolvimento da RILA.
<b>Saúde e Fronteira</b>	Promover ações educativas entre a UEMS e a comunidade local sobre os seguintes temas: Doenças transmissíveis, emergentes e reemergentes; Violência infantil e contra a mulher; Saúde mental em populações fronteiriça; Gestão de pessoal e de infraestrutura na saúde; Acesso e assistência à saúde nas fronteiras; Financiamento da saúde nas fronteiras; Letramento em Saúde.
<b>Território, negócios e transportes</b>	Proposição de políticas públicas que potencializem inerentes aos ganhos econômicos de modo a minimizar mazelas relacionadas a essas temáticas.



<b>Agronegócio, Inovação e Biossegurança</b>	Incremento de produtividade agrícola e pecuária apoiada em sustentabilidade ambiental por meio de aplicação de tecnologias habilitadoras gerando agricultura de precisão, pecuária de precisão e zootecnia de precisão. Rastreamento de plantas e de produtos de origem animal, qualidade da carne, gestão de produtos para exportação, bem estar animal e visibilidade de produtos regionais.
--	--

## 2.2. Coordenadores de eixos

<b>Coordenadores</b>	<b>Eixo</b>	<b>Contato</b>
<b>Prof. Lúcio Flávio Sunakozawa</b>	<b>Direito, Inovação e Integração</b>	<b><a href="mailto:professor.lucioflavio@gmail.com">professor.lucioflavio@gmail.com</a> (67) 9988-1700</b>
<b>Prof. Dr. Nataniel Gomes</b>	<b>Linguagem, Educação e Transculturalidade</b>	<b><a href="mailto:natanielgomes@uol.com.br">natanielgomes@uol.com.br</a> (67) 9920-9393</b>
<b>Profa. Dra. Débora Fittipaldi Gonçalves</b>	<b>Turismo, Gestão e Sustentabilidade</b>	<b><a href="mailto:defittipaldi@uems.br">defittipaldi@uems.br</a> (67) 8100-0353</b>
<b>Profa. Dra. Tânia Salum</b>	<b>Saúde e Fronteira</b>	<b><a href="mailto:tania.salum@gmail.com">tania.salum@gmail.com</a> (67) 9292-1337</b>
<b>Prof. Dr. Mateus Boldrine Abrita</b>	<b>Território, Negócios e Transportes</b>	<b><a href="mailto:prof.mateusabrita@gmail.com">prof.mateusabrita@gmail.com</a> (67) 8124-2644</b>
<b>Prof. Dr. Tiago Junior Pasquetti</b>	<b>Agronegócio, Inovação e Biossegurança</b>	<b><a href="mailto:pasquettizoo@uems.br">pasquettizoo@uems.br</a> (67) 9998-4078</b>



### 3. Sobre o Observatório

<b>Observatório</b>	Acesso a vários bancos de dados e informações com granularidades diferentes e a disponibilização de informações de pesquisas realizadas para a sociedade em geral.
---------------------	--

### 4. Lançamento do Projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA

A Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS) realizou na tarde do dia 21 de agosto de 2020, a LIVE de lançamento do projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA com a participação de autoridades, políticos, pesquisadores e público em geral.

A apresentação foi conduzida pelo coordenador do Observatório Virtual da Rota de Integração Latino-Americana (RILA), prof. Dr. Ruberval Maciel, em companhia do reitor da instituição, prof. Dr. Láercio Alves de Carvalho. Entre as autoridades participantes do evento online: o senador Nelson Trad Filho, ministro João Carlos Parkinson, secretário de Estado Jaime Elias Verruck, presidente do Setlog, Cláudio Cavol, auditor fiscal da Receita Federal, Clóvis Ribeiro Cintra Neto e o presidente da Assomasul Pedro Caravina. Também participaram os prefeitos Marcos Marcello Trad (Campo Grande), Dr. Marcelo de Araújo Ascoli (Sidrolândia), Valdir Couto de Souza Júnior (Nioaque), Guilherme Alves Monteiro (Jardim), Derlei João Delevatti (Porto Murtinho) e Jair Scapini (Guia Lopes da Laguna).

A transmissão teve aproximadamente de 2 horas e, nas falas das autoridades presentes, o projeto UEMS na Rota se consolida como estratégico e potencial em nível regional e nacional. O reitor saudou a todos os presentes e lembrou que a UEMS é "uma Universidade que se destaca pela articulação junto à população e aos representantes da classe política, que trazem demandas que



a Universidade deve se empenhar a propor soluções". Para Laércio, a importância do projeto se justifica pela abrangência em número de pesquisadores e no potencial que pode ser trabalhado junto à população do Estado do MS e de outros países da América do Sul".

Nas palavras do ministro João Carlos Parkinson (Relações Exteriores), o projeto é crucial para a transformação econômica e científica do Estado de Mato Grosso do Sul. "Nosso objetivo é transformar, por meio do corredor bioceânico, a realidade do MS, abrindo uma opção logística em nível nacional, transformando Campo Grande num grande centro exportador, e essa transformação positiva será estendida às cidades por onde a Rota Bioceânica passará", destacou Parkinson. Para ele, a população desta região será a grande beneficiada com os desdobramentos do projeto, pois contará com acesso a bens e serviços de qualidade a um preço justo. "Análises também indicam que, pelo traçado da Rota Bioceânica, ocorre a redução de despesas referentes à exportação para os países asiáticos, grande centro consumidor. O desafio é grande, mas sei que a UEMS em conjunto com outras entidades, como a Semagro, a Setlog ofertarão aos governos e ao setor privado soluções que beneficiarão a toda a população", defendeu o ministro.



Figura 1: Em ordem horária: Senador Nelson Trad, Ministro João Carlos Parkinson, Carlos Cavol (Setlog) e Jaime Verruck (Semagro)



Fonte: Própria (2020).

O senador Nelson Trad também ressaltou a magnitude deste projeto. "A Rota Bioceânica vai promover um aumento do desenvolvimento das cidades por onde passar. Se trata de uma mudança positiva nos cenários socioeconômicos dessas localidades. Emendas de bancada serão destinadas à infraestrutura da Rota e também verifico um grande empenho dos países Argentina, Paraguai e Chile em fazer este projeto seguir adiante", informou Trad. Para o senador a Rota Bioceânica desperta interesse também para os países da Ásia devido aos benefícios econômicos. "Tivemos um seminário com nove embaixadores de países asiáticos e eles demonstraram alto interesse em apoiar esse projeto", destacou o político.

Jaime Verruck, da Semagro, destacou que o projeto referente à Rota Bioceânica adquiriu proporções continentais. "Estamos falando de um projeto em nível de país. Passou a ser estratégico tratar a Rota Bioceânica para além do Estado do MS", disse Verruck. Para o secretário da Semagro, "tem sido desenvolvidos muitos trabalhos importantes nos âmbitos da Semagro e da



UEMS. O Governo do Estado também está em andamento com as obras de infraestrutura que dêem suporte ao percurso da Rota. O Ministério da Infraestrutura também é parceiro para a concretização desse sonho para o qual temos feito muitas análises e estudos. Agradeço ao reitor pelo convite, parabênizo o coordenador deste projeto. Tenho certeza que a UEMS se consolidará como uma universidade de integração latino-americana, uma universidade bilíngue e que contribuirá com o desenvolvimento de todo o Conesul", finaliza Verruck.

Outro entusiasta da iniciativa, presente durante a transmissão, foi o auditor fiscal Clóvis Ribeiro Cintra Neto, apresentou aspectos da Receita Federal voltados a práticas tecnológicas e inovação em busca de uma facilitação de processos de fiscalização e processos de natureza aduaneira. "A Rota tem uma capacidade potencial para fortalecer comércio exterior, o que atualmente ainda não é uma realidade. Também entendo que há um desafio que transpassa por todas as fronteiras que é a promoção de uma integração entre as aduanas dos países por onde o Corredor Bioceânico irá transcorrer. Oportunidades existem e a Receita Federal é parceira no suporte, apoio e aprimoramento nos processos sob a responsabilidade da instituição", explicou Cintra.

Para Cláudio Cavol, presidente do Setlog e grande incentivador e interlocutor do Projeto junto à iniciativa privada, vinculou o traçado da Rota ao progresso econômico sendo um meio necessário que promoverá o incentivo ao comércio bilateral. "A Rota não se resume à estrada, mas tem relação com todo o 'entorno' composto por diversas cidades. Estamos num momento novo e com o trabalho conjunto de todas as entidades e instituições esse grande projeto resultará em resultados extremamente positivos para o nosso Estado e para além dele", disse Cavol.



Figura 2: Ruberval Maciel (Coordenador do Projeto UEMS na ROTA) e Laércio de Carvalho (Reitor da UEMS)



Fonte: Própria (2020).

#### 4.1. Relevância Institucional

A apresentação da LIVE foi conduzida pelo prof. Dr. Ruberval Maciel e intermediada pelo reitor da UEMS, Prof. Dr. Láércio Alves de Carvalho. Maciel, que é o coordenador do Observatório Virtual da Rota de Integração Latino-Americana (RILA) destacou o aspecto macro do "UEMS na ROTA", classificado como um projeto estratégico e institucional da Universidade Estadual dos mais relevantes, dada a extensão e amplitude de possibilidades dos eixos temáticos estruturados e que poderão render pesquisas que transformarão a realidade de várias cidades. "A apresentação teve por objetivo geral orientar e explicar como esta iniciativa pode promover e fomentar o desenvolvimento econômico e social sustentável, por meio de ações integradas entre a academia, órgãos





governamentais, em especial o Governo do Estado de Mato Grosso do Sul, iniciativas do setor privado e da sociedade", informou Maciel.

Os eixos que compõem o projeto são os seguintes: 1) Direito, Inovação e Integração; 2) Educação, Cultura e Impactos Sociais; 3) Turismo, Gestão e Sustentabilidade; 4) Saúde e Fronteira e Território; 5) Negócios e Transporte; e 6) Agronegócio, Inovação e Biossegurança. "A contribuição de todos os presentes foi muito importante e demonstra a relevância do projeto. O evento conseguiu fortalecer o alinhamento com os setores governamentais, não governamentais e empresarial. O potencial das ações de pesquisas, extensão e ensino, nas mais diversas áreas multidisciplinares também foram muito bem recebidos", finalizou o coordenador do Observatório Virtual da RILA, prof. Dr Ruberval Maciel.

## 5. Lives

### 5.1. Live de apresentação dos projetos UEMS na Rota Bioceânica/RILA

Figura 3: Ruberval Maciel (Coordenador do Projeto UEMS na ROTA) e Laércio de Carvalho (Reitor da UEMS), Coordenadores de eixos e bolsistas de PIBIC, PIBEX e Mestrandos.



Fonte: Própria (2020).



No dia 03 de agosto de 2020, a Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS) reuniu pesquisadores para apresentar e discutir projetos de pesquisa realizados na Universidade, sobre a Rota Bioceânica. O evento coordenado pelo Observatório Virtual da Rota de Integração Latino-Americana contou com a participação dos coordenadores dos eixos e bolsistas de PIBIC, PIBEX e Mestrandos, que apresentaram as pesquisas em desenvolvimento com seus objetivos.

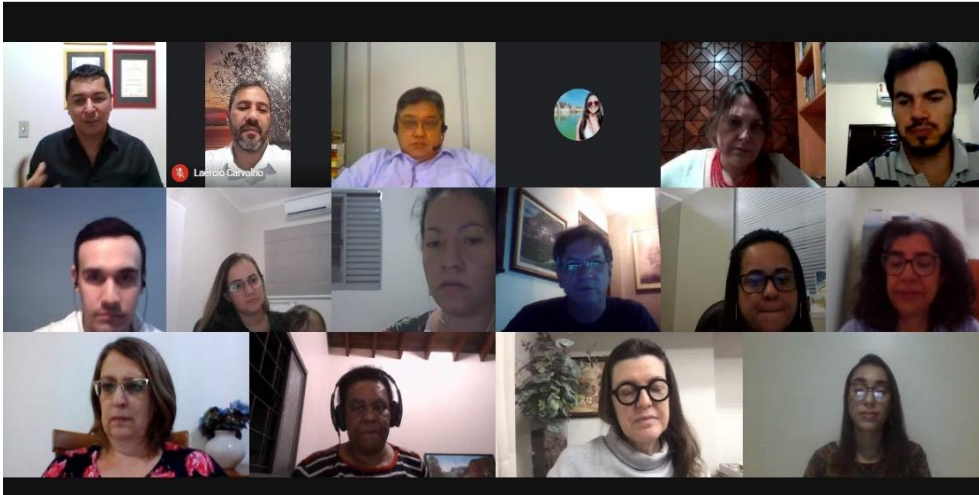
As pesquisas apresentadas foram englobadas no projeto UEMS na ROTA, que conta com seis eixos temáticos: 1) Direito, Inovação e Integração; 2) Educação, cultura e impactos sociais; 3) Turismo, Gestão e sustentabilidade; 4) Saúde e Fronteira; 5) Território, Negócios e Transportes; 6) Agronegócio, Inovação e Biossegurança.

Entre as pesquisas que foram apresentadas estava a do acadêmico do quarto ano de Medicina, Felipe Garcia Pereira. Ele vai investigar a compreensão dos caminhoneiros a respeito da hipertensão e o diabetes, associada a percepção de seus hábitos de vida. Felipe ainda vai verificar o impacto de um trabalho de educação em saúde sobre essas definições. “Eu estou achando bem interessante participar da pesquisa, pois o pouco que pesquisei, percebi que trabalhos com essa população com foco na saúde são escassos e também vai me permitir conhecer mais o estado do MS e as condições de saúde das pessoas que passam ou vivem no estado”, afirma Felipe.

Para o coordenador do Observatório Virtual da RILA, professor Dr. Ruberval Maciel, a reunião visou dar boas-vindas por parte da gestão da UEMS, aos 30 acadêmicos com ações de pesquisa e extensão com foco na Rota Bioceânica. Foi também apresentado um modelo de observatório virtual que reunirá informações para os segmentos acadêmicos, governamental e empresarial. “Os projetos de pesquisa e extensão buscam abordar temáticas importantes ligadas a Rota Bioceânica e alinhar ações com os setores governamentais, não governamentais e empresariais”, explicou Ruberval Maciel.



Figura 4: Ruberval Maciel (Coordenador do Projeto UEMS na ROTA) e Laércio de Carvalho (Reitor da UEMS), Coordenadores de eixos e bolsistas de PIBIC, PIBEX e Mestrandos.



Fonte: Própria (2020)

## 5.2. Projeto UEMS na Rota Bioceânica/ RILA promoveu a Live que discutiu Direito, Inovação e Integração

Figura 5: Live no Canal do Youtube UEMS na Rota Bioceânica

**Live**

**EIXO: DIREITO, INOVAÇÃO E INTEGRAÇÃO**

PROJETO UEMS NA ROTA / CORREDOR BIOCEÂNICO  
Coord. Prof. Dr. Ruberval Maciel

**Mediador**  
Prof. Lúcio Sunakozawa

**Debatedora**  
Profa. Dra Marinete Rodrigues

**PALESTRANTES**

**Carlos Marun**  
*Rota Bioceânica: um caminho de possibilidades*

**Cláudio Cavol**  
*Logística e oportunidades de Integração*

Dia: 24 de setembro  
Horário: 18h30 (Campo Grande-MS)  
Live no YouTube Canal UEMS na Rota Bioceânica

Fonte: Própria (2020)



No dia 24 de setembro de 2020, o Projeto UEMS na Rota Bioceânica/RILA, da Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS) realizou uma live com a participação de autoridades e pesquisadores. A discussão teve como tema o eixo Direito, Inovação e Integração e contou com a participação do presidente do SETLOG-MS, Claudio Cavol e do ex-ministro Carlos Marum.

A live teve como mediador o professor Lucio Flávio Sunakozawa (UEMS) e como debatedora a professora Marinete Rodrigues (UEMS). Foram abordados temas como integração, logística e possibilidades da Rota Bioceânica.

Figura 6: Live no Canal do Youtube UEMS na Rota Bioceânica.



Fonte: Própria (2020).



### 5.3. Live: UniRila discutiu as potencialidades do Turismo na Rota Bioceânica.

Figura 7: Live UniRila discutiu as potencialidades do Turismo na Rota Bioceânica.

**UNI Rila**  
REDE UNIVERSITÁRIA DA ROTA DE INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

**LIVE**  
**"IMPACTOS DA ROTA BIOCEÂNICA: POTENCIALIDADES PARA O DESENVOLVIMENTO DO TURISMO"**  
PROMOÇÃO: EIXO 3. TURISMO

**MINISTRANTE**  
**BRUNO WENDLING**  
DIRETOR-PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO DE TURISMO DO MATO GROSSO DO SUL DESDE 2017 E ATUALMENTE PRESIDENTE DE FÓRUM NACIONAL DE SECRETÁRIOS E DIRIGENTES ESTADUAIS DE TURISMO - FORNATUR

**MINISTRANTE**  
**SOFÍA MONTIEL DE AFARA**  
MINISTRA SECRETARÍA EJECUTIVA DE TURISMO, PROFESIONAL DEL TURISMO Y LA GESTIÓN PÚBLICA CON 30 AÑOS DE TRAYECTORIA EN LA SECRETARÍA NACIONAL DE TURISMO SENATUR.

**MINISTRANTE**  
**GUADALUPE ALCARAZ SERRAT**  
ES DIRECTORA DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN (UNITUR) TURISMO, SUSTENTABILIDAD Y DESARROLLO LOCAL. DOCENTE DE LA CATEDRA FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS TURÍSTICOS DE LA TEC./LIC. EN TURISMO.

**MINISTRANTE**  
**IRINA SALGADO GOMEZ**  
DIRECTORA REGIONAL DE SERNATUR ANTOFAGASTA

**MODERADORA**  
**DEBORA FITTIPALDI GONÇALVES**  
DOCENTE E COORDENADORA DO CURSO DE TURISMO - ENFASE EM EMPREENDEDORISMO E POLÍTICAS PÚBLICAS - UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE CAMPO GRANDE DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL.

**A LIVE SERÁ TRANSMITIDA**

**09 DE OUTUBRO DE 2020**  
**ÀS 18H (MS)**

**f** <https://www.facebook.com/unirila.universidade>

**▶** <https://www.youtube.com/channel/UCDDLbQIQ9Z9W9Wd83ADw-Ig>

Fonte: Própria (2020).

No dia 09 de outubro a Rede Universitária da Rota de Integração Latino-Americana (UniRila) promoveu uma Live com o tema “Impactos da Rota Bioceânica: Potencialidades para o desenvolvimento do Turismo”, com participação de representantes do Brasil, Paraguai, Argentina e Chile.



A live teve como mediadora a professora doutora Débora Fittipaldi Gonçalves, coordenadora do curso de Turismo da Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS) e coordenadora do GT Turismo e Desenvolvimento Local, da UniRila. “Essa Live tem como objetivo a apresentação de desenvolvimento turístico na Rota e fomentar a discussão sobre os impactos relacionados as atividades turística. Com isso, cada país terá apresentará suas potencialidades”, explica a professora Débora Fittipaldi.

Para o coordenador da UniRila, do Projeto UEMS na Rota Bioceânica e assessor de assuntos estratégicos da UEMS, professor doutor Ruberval Maciel, as lives possuem o objetivo de atualizar a população sobre aspectos estratégicos do Corredor Bioceânico, bem como promover a articulação entre os pesquisadores, governo e iniciativa privada do Brasil, Paraguai, Argentina e Chile.

Entre os participantes estavam Bruno Wendling, diretor-presidente da Fundação de Turismo de Mato Grosso do Sul e presidente do Fórum Estadual de Secretários e Dirigentes Estaduais de Turismo; Sofia Montiel de Afara, ministra secretária executiva de Turismo na Secretaria Nacional de Turismo –SENATUR, do Paraguai; Guadalupe Alcaraz Serrat, diretora da Unidade de Investigação UNITUR, da Argentina; Irina Salgado Gomez, diretora Regional do Sernatur de Antofagasta, Chile.

Figura 8: Live UniRila discutiu sobre "Cadenas Globales de Valor y Desarrollo en el Corredor Bioceánico".



Fonte: Própria (2020).



#### 5.4. Live no canal do YouTube - Unirila universidade

Figura 9: Live no canal do YouTube - Unirila universidade.

The poster is for a webinar titled "Cadenas Globales de Valor y Desarrollo en el Corredor Bioceánico". It is organized by UNIRILA (Universidad Católica del Norte) and UEMS (Universidad Estadual de Mato Grosso do Sul). The event is scheduled for Friday, October 23, 2020, at 17:00 HRS for Chile/Argentina and 16:00 HRS for Brazil/Paraguay. It is transmitted via YouTube on the UNIRILA UNIVERSIDADE channel. The poster features four speakers:

- Professor Martín Rodríguez** (Universidad Católica de Salta, UCASAL): Tema: "Proyecto Activar medios disponibles para incrementar el comercio internacional entre Salta y Antofagasta para reactivar el empleo post-pandemia, especialmente entre Pymes".
- Professor Miguel Atienza** (Universidad Católica del Norte, UCN): Tema: "¿Qué será será?".
- Professor Mateus Boldrine** (Universidad Estatal Mato Grosso do Sul, UEMS): Tema: "Rila: desafíos e oportunidades para o desenvolvimento".
- Professor Javier Alcides Galeano** (Universidad Nacional de Asunción, UNA): Tema: "Bases para el desarrollo y la participación en Cadenas Globales de Valor del Corredor Bioceánico en Paraguay".

Fonte: Própria (2020).

No dia 23 de outubro de 2020, foi transmitido pelo canal do YouTube - Unirila universidade - às 16h00 o webinar "Cadenas Globales de Valor y Desarrollo en el Corredor Bioceánico", com foco no Corredor Bioceânico como compromisso para as universidades da região.

Foi formado um painel por membros da UNIRILA dos quatro países membros (Argentina, Brasil, Chile e Paraguai), com o objetivo de avaliar desde uma perspectiva territorial, a necessidade de desenvolver estratégias de



integração regional que visem a complementaridade econômica dos países membros do Corredor.

A Universidad Católica del Norte, do Chile, coordenou o webinar que contou com a participação de universidade da Argentina, a UCASAL, do Paraguai, a UNA, e no Brasil com a UEMS, sempre atuante na Rede Universitária da Rota de Integração Latino-Americana (Unirila).

O representante da Universidade Estadual, Prof. Dr. Mateus Boldrine Abrita, que explanou um dos quatro temas do Evento, Rila: desafios e oportunidades para o desenvolvimento, destacou que "dada a contingência global de uma pandemia, é urgente considerar estratégias de cooperação internacional que envolvam o potencial das cadeias de valor globais que contribuam para o fortalecimento das economias internas que promovem o comércio e o fluxo de mercadorias da América Latina para a região Ásia-Pacífico".

Figura 10: Webinar coordenado pela Universidad Católica del Norte, do Chile.



Fonte: Própria (2020)





## 5.5. Live projeto UEMS na Rota Bioceânica/ RILA discutiu sobre a Rota Bioceânica e a atuação dos órgãos de segurança pública em Mato grosso do Sul: cenários e perspectivas

Figura 11: Live projeto UEMS na Rota Bioceânica/ RILA.

**LIVE** TEMA: ROTA BIOCEÂNICA E A ATUAÇÃO DOS ÓRGÃOS DE SEGURANÇA PÚBLICA EM MATO GROSSO DO SUL: CENÁRIOS E PERSPECTIVAS

**Mediador:**  
Professor Wander Aguiar

**Debatedor:**  
Professor Rogério Turella

**PARTICIPAÇÃO**

**Coronel Marcos Paulo Gimenez**  
Comandante-Geral da Polícia Militar do Estado de Mato Grosso do Sul

**Marcelo Vargas Lopes**  
Delegado-Geral da Polícia Civil do Estado de Mato Grosso do Sul

**Fabrício Martins Rocha**  
Delegado Regional Executivo da Polícia Federal em Mato Grosso do Sul

**Luiz Alexandre Gomes da Silva**  
Superintendente de Polícia Rodoviária Federal em Mato Grosso do Sul

**Dia 05 de Novembro de 2020 as 19h30**  
Live no Youtube - Canal Wander Aguiar

**LINK PARA PARTICIPAÇÃO:**  
[youtu.be/\\_x3guS-9nG8](https://youtu.be/_x3guS-9nG8)

**Organização:**  
UEMS | Projeto UEMS na Rota  
NUPESP - Núcleo de Estudo e Pesquisa em Segurança Pública da UEMS  
Curso de Pós Graduação em Segurança Pública e Fronteiras

**ROTA BIOCEÂNICA**  
UEMS

Fonte: Própria (2020).

No dia 05 de novembro de 2020, o Projeto Institucional **UEMS na Rota Bioceânica/RILA**, em parceria com o Núcleo de Estudo e Pesquisa em Segurança pública da UEMS (NUPESP), e o Curso de Pós-graduação em Segurança Pública e Fronteiras, promoveu a LIVE “Rota Bioceânica e a atuação dos Órgãos de Segurança Pública em Mato Grosso do Sul: cenários e perspectivas”.

A transmissão foi via Youtube, no canal Wander Aguiar, tendo os professores da UEMS, Wander como mediador e Rogério Turella como debatedor, além de contar com a participação do Coronel Marcos Paulo Gimenez (Comandante-Geral da Polícia Militar do Estado de MS), de Marcelo Vargas



Lopes (Delegado-Geral da Polícia Civil do Estado de MS), de Fabrício Martins Rocha (Delegado Regional Executivo da Polícia Federal em MS), e de Luiz Alexandre Gomes da Silva (Superintendente de Polícia Rodoviária Federal em MS), representantes da Segurança Pública.

De acordo com o professor e procurador-jurídico da UEMS, Rogério Turella, a Rota Bioceânica terá influência em todo o Estado de Mato Grosso do Sul. "O Projeto já é uma realidade. Assim, todos nós, pesquisadores e docentes envolvidos, estamos focados em estudos, aprimoramentos e aperfeiçoamento de processos. Nesse sentido, a questão da Segurança Pública é fundamental. Sabemos que, com o avanço das Tecnologias, do Turismo, do Agronegócio, do Comércio com a Rota Bioceânica, também surgem os crimes transfronteiriços." afirmou Turella. Segundo ele, nesse cenário, práticas como descaminho, o tráfico de drogas, contrabando e tráfico de pessoas podem surgir. "Frente a isso, a nossa LIVE discutiu especificamente a Rota Bioceânica e a atuação dos órgãos de segurança pública do MS diante destas perspectivas", destacou o debatedor do evento.

Figura 12: LIVE “Rota Bioceânica e a atuação dos Órgãos de Segurança Pública em Mato Grosso do Sul: cenários e perspectivas”.



Fonte: Própria (2020).

## 6. Parcerias com o setor governamental

### 6.1. UEMS recebe imóvel para instalação de polo de Observatório da UNIRILA

Figura 13: Reitor da UEMS, Laércio de Carvalho, na Tribuna da Câmara Legislativa de Guia Lopes da Laguna



Fonte: Própria (2020).

A Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS) formalizou acordo de concessão da Escola Agrícola do município de Guia Lopes da Laguna. A iniciativa foi proposta pelo vereador Gilberto Ferreira de Souza e aprovada em Sessão Ordinária da Câmara de Vereadores do município na noite desta terça-feira (28).



A principal meta desta concessão, que tem vigência de 20 anos, é a futura instalação de um polo vinculado ao observatório do corredor bioceânico, que integra a Rota de Integração Latino-Americana (RILA). Além deste uso exponencial, a parceria também fomentará ações de ensino, pesquisa e extensão utilizando a estrutura predial da Escola cedida para receber acadêmicos, professores e técnicos da UEMS com projetos e pesquisas que visem atender as demandas da população.

O reitor da UEMS, Laércio Alves de Carvalho, discursou na Tribuna na Câmara de Vereadores, e iniciou sua fala agradecendo aos presentes, aos membros do poder legislativo e do executivo municipal e mencionou o nome do Secretário de Governo Eduardo Riedel, grande apoiador desta iniciativa. Também estendeu os cumprimentos ao prefeito de Jardim, Guilherme Monteiro, e membros integrantes da Comitiva da Universidade.

"Estamos felizes pela ampliação da estrutura física da UEMS no Estado do MS, que ocorre com a cedência da Escola Agrícola aqui em Guia Lopes da Laguna. Com isso, fortalecemos a interiorização, que sempre foi um dos eixos de nossa Universidade. Essa cessão também viabiliza à nossa Universidade a oportunidade de continuarmos a ofertar uma educação pública e de qualidade impactando positivamente a sociedade do Estado, em particular o povo lagunense", destacou Laércio.

O coordenador da Rota de Integração Latino-Americana (RILA), prof. Dr. Ruberval Maciel, foi convidado pelo reitor a contextualizar os presentes sobre as atividades e dinâmica da instalação de um polo do observatório da rota bioceânica no município. "É importante ressaltar que, desde o início deste projeto, a UEMS contou com a responsabilidade incumbida pelo Governo do Estado, sendo convidada para ser a Universidade que promovesse a articulação junto às demais Instituições de Ensino Superior (IES), seja em nosso Estado, seja nas demais IES de países da América Latina", enfatizou Ruberval.

O coordenador da RILA ainda informou que o projeto exponencia o processo de estreitamento dos laços com outros países de nosso continente, seja econômica, seja econômico-financeira, seja de logística. "Pretendemos tornar a



UEMS protagonista nestes debates, costurando subsidiando estudos e direcionamentos a uma rede importante dos países da América do Sul. Temos o cadastro de 140 pesquisadores neste projeto. Imaginem a potencialidade dos projetos desenvolvidos por estes profissionais", finalizou.

## **6.2 Sessão Ordinária na Câmara Legislativa**

A concessão da Escola Agrícola à Universidade foi efetivada após aprovação do Projeto de Lei 08/2020, sobre Desafetação e Concessão de Imóvel do município de Guia Lopes da Laguna, proposto pelo vereador Gilberto Ferreira de Souza durante a Sessão Ordinária da Câmara Municipal de Guia Lopes. "Há tempos viemos negociando esse pauta e hoje vemos ela se concretizar. Agradeço ao reitor da UEMS e toda a sua equipe, em particular a um dos articuladores desse processo, prof. Lúcio Flávio Sunakozawa", elogiou o vereador Gilberto Ferreira de Souza ao Assessor Interinstitucional da UEMS.

O Assessor da Universidade resume os processos que envolveram essa vitória para a comunidade. "A UEMS captaneou uma estratégia que uniu os interesses da instituição e do município de Guia Lopes. Havia cobrança popular sobre o espaço da Escola Agrícola, que estava sem uso. Assim, por meio de uma grande rede de parcerias com o poder público e iniciativa privada, contruímos um acordo de sucesso. Destaco que foi um processo ágil e aprovado por unanimidade", relata Lúcio Flávio.

A totalidade dos vereadores, durante suas falas, na Sessão Ordinária, reconheceu a importância do Projeto da UEMS, justamente por defenderem a educação e o desenvolvimento que ela proporciona. Estiveram presentes: Rodrigo de Arruda (DEM), Ademir Souza Almeida (DEM), Gyslayne Pilengny Abrão (DEM), Gleiton Lima da Silva (Patriota), Julio Cesar Sousa de Oliveira (Patriota), José Carlos dos Santos Maidana (MDB), Mariano Ferreira Ribeiro (Patriota), e Gilberto Ferreira de Souza (PSDB), proponente do projeto da concessão da Escola Agrícola à UEMS.



Na Comitiva da UEMS em visita ao município estiveram presentes: Pró-reitor de Administração e Planejamento (Proap), Robsom Marques, Diretor de Infraestrutura (Dinfra), Alencar Ferri, Coordenador da Rota de Integração Latino-Americana (RILA), Ruberval Maciel, Assessor Interinstitucional - Lúcio Flávio Sunakozawa, Assessor Jurídico - Wander Aguiar e Walter Guedes - Assessor para Assuntos Estratégicos.

### **6.3 Assinatura de Termo de Cooperação Mútua entre UEMS e a prefeitura de Porto Murtinho – MS**

Figura 14: Assinatura de Termo de Cooperação Mútua entre UEMS e a prefeitura de Porto Murtinho – MS.



Fonte: Própria (2020).



No dia 27 de outubro de 2020, a UEMS assinou Termo de Cooperação Mútua entre UEMS e a prefeitura de Porto Murtinho – MS. Nessa reunião foram apresentados os eixos do projeto UEMS na Rota e possibilidades de atuação de ações de pesquisa e extensão no município.

#### **6.4 Parceria com a Receita Federal**

Houve reunião da coordenação do projeto UEMS na Rota, juntamente com pesquisadores e equipe técnica do projeto com o Sr. Clóvis Cintra da Receita Federal. Na ocasião foram apresentados as ações em andamento e a necessidade de apoio com relação a doações de equipamentos para o desenvolvimento das atividades. Por solicitação da Receita Federal, foi solicitado uma lista de itens que formam entregues posteriormente.

#### **6.5 Parceria com a Secretaria de Governo – SEGOV**

O projeto foi cadastrado como projeto estratégico na SEGOV e foram listadas as principais entregas das ações realizadas pelo projeto.

- Seleção dos projetos em edital;
- Publicação dos projetos selecionados em edital;
- Lives:
  - Lançamento do Projeto UEMS na Rota;
  - Eixo - Direito, Inovação e Integração;
  - Turismo, Gestão e Sustentabilidade
  - Território, Negócios e Transportes.
- Reuniões periódicas com a equipe da SEGOV;
- Entrega de relatório anual das atividades do Projeto UEMS na Rota;



## 7. Vistas

### 7.1. VISITA TÉCNICA

Guia Lopes da Laguna foi a primeira cidade dentro da rota bioceânica a efetivar parceria com a UEMS. A Universidade, nas palavras do coordenador da RILA, dará suporte ao município e região objetivando subsidiar, por meio de estudos, projetos que impactem positivamente a vida da população.

No período da tarde, o reitor e demais integrantes da equipe da UEMS também fizeram levantamentos das potencialidades a serem trabalhadas, mediante visita técnica à Escola Agrícola municipal. As ações conjuntas proporcionarão o estreitamento das relações estratégicas entre a UEMS e o município de Guia Lopes da Laguna (MS).

Figura 15: Visita às dependências da Escola Agrícola, em Guia Lopes.



Fonte: Própria (2020).



Dentre as potencialidades de desenvolvimento de ações que visem ampliação e fortalecimento desta parceria, foram traçados cinco eixos estratégicos: I) Direito, Inovação e Integração; Educação, II) Cultura, Educação e Impactos Sociais; III) Turismo, Gestão e sustentabilidade; IV) Saúde e Fronteira e Território e V) Negócios e Transporte.

## 7.2 Visita a fronteira Brasil – Paraguai

Após a reunião com a prefeitura de Porto Murtinho, foi realizada uma visita técnica que teve por objetivo acompanhar o andamento das obras de pavimentação da Rota Bioceânica a partir da cidade de Carmelo Peralta no Paraguai.

Figura 16: Visita a fronteira Brasil - Paraguai.



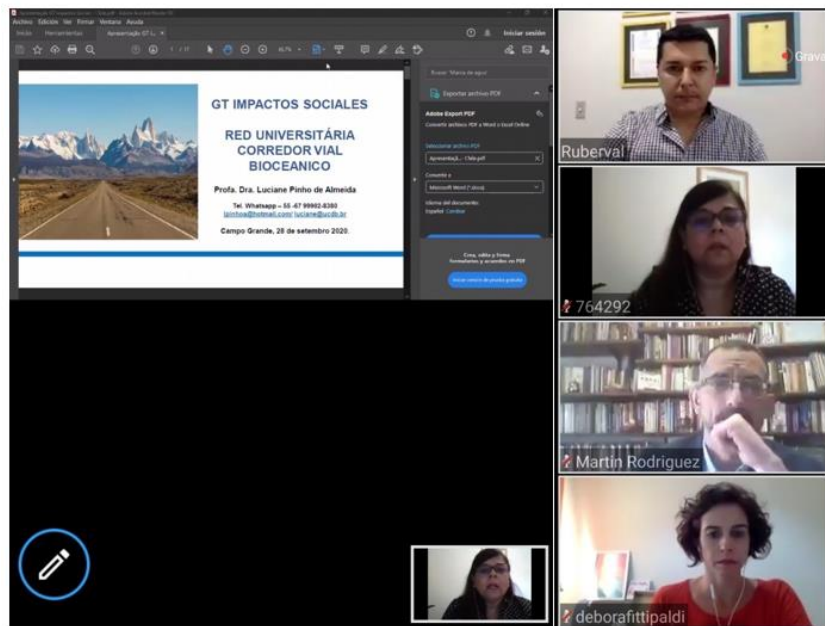
Fonte: Própria, (2020).



## 8. Participação em eventos

### 8.1. Seminário Virtual - Corredor Bioceânico: um compromisso das universidades das regiões

Seminário Virtual - Corredor Bioceânico: um compromisso das universidades das regiões



Fonte: Própria (2020).



## 8.2 Live: “Che Tiempo Guaré”

Figura 17: Live: “Che Tiempo Guaré”

Fonte: Própria (2020).



### 8.3 Seminário Virtual: Logística y transporte em el Corredor Bioceánico

Figura 18: Seminário Virtual: Logística y transporte em el Corredor Bioceánico.

**Transmisión**  
f LIVE  
You Tube

**VIERNES**  
**6 DE**  
**NOVIEMBRE**  
**17:00 HORAS**

**PANELISTAS**

- ARGENTINA**  
PROF. ALFREDO SIMÓN  
Tema: Jujuy en el marco de la Logística del Corredor Bioceánico "Oportunidades y Desafíos"
- BRASIL**  
PROF. ANA PASCA CAMILO PEREIRA  
Tema: Logística y Transporte: posibilidades de investigación para repensar en el Corredor Bioceánico
- CHILE**  
PROF. RAÚL ZÚÑIGA  
Tema: Modelo de la cadena de suministro de la industria de materias primas minerales y de la industria de productos agrícolas, mediante el uso del modelo SCOR
- PARAGUAY**  
MSc. MÓNICA MARTÍNEZ ALDERO  
Tema: Oportunidades Logísticas en la zona de influencia del Corredor Bioceánico

**Modelo de la Cadena de Suministro de Industria de Materias Primas Minerales de la Industria de Productos Agrícolas Mediante el Uso del Modelo SCOR**

Raúl Zúñiga Arriaza  
Instituto Tecnológico de Asunción  
Facultad de Ingeniería y Arquitectura - Universidad Nacional de Asunción  
T-logistik (Centro de Investigación en Logística) - UNAS

UNJu - JUJUY EN EL MARCO DE LA LOGÍSTICA DEL CORREDOR BIOCEÁNICO - Oportunidades y Desafíos

Logística y Transporte

Producción y Comercio Exterior

Integración a la Comunidad

Fonte: Propria (2020).



## 9. Produtos UEMS na Rota Bioceânica/RILA

Acompanhe o UEMS na Rota Bioceânica nas Redes Sociais:

Instagram - @uemsnarotabioceanica

<https://www.instagram.com/uemsnarotabioceanica/>

Facebook - @uemsnarotabioceanica

<https://www.facebook.com/uemsnarotabioceanica>

Youtube

- <https://www.youtube.com/channel/UCv9q5uRwrGjD3sNH4-HtWWQ>

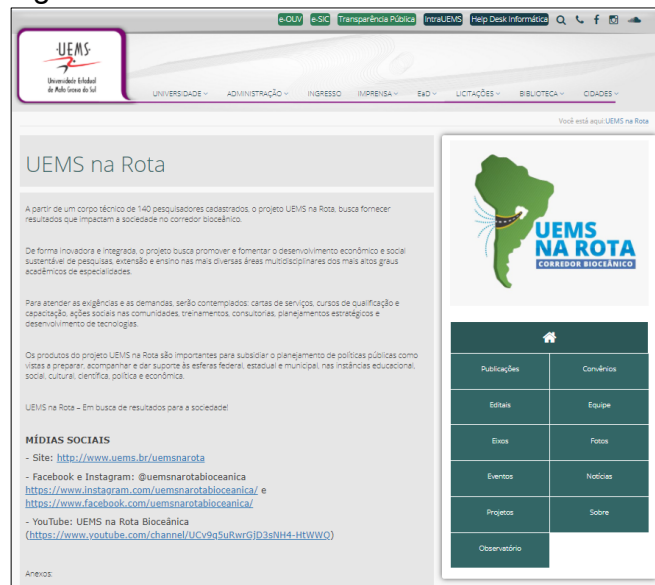
Figura 19: Logo - UEMS na Rota



Fonte: Própria (2020).



Figura 20: Site: Observatório UEMS na Rota.



Fonte: Própria (2020).

Figura 21: Canal do Youtube - UEMS na Rota.



Fonte: Própria (2020).



Figura 22: Instagram - UEMS na Rota.



Fonte: Própria (2020).



Figura 23: Facebook - UEMS na Rota.



Fonte: Própria (2020).