

BASES DE LLAMADOS A DIRECTORES DE SISTEMAS FORESTAL / LECHERO / GANADERO

Perfil del cargo: El Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) se encuentra abocado a la búsqueda de tres Directores/as para liderar destacados grupos de investigación a nivel nacional e internacional en los sistemas Forestal, Lechero y Ganadero cuyas misiones se describen a continuación.

Quienes se desempeñen en las posiciones ofrecidas reportarán a la Dirección Nacional y tendrán como misión principal la de definir los objetivos y planes estratégicos del Sistema de Producción que lideran; los mismos deberán propender a brindar soluciones a las temáticas, problemas y oportunidades priorizadas por la agenda de investigación y desarrollo tecnológico de INIA.

A su vez, habrán de liderar los ámbitos de coordinación con las Áreas Transversales de conocimiento, definiendo las prioridades de investigación y desarrollo tecnológico, así como la asignación de recursos a la cartera de proyectos, realizando las articulaciones con la cadena productiva correspondiente. Asimismo, delegará en los Coordinadores de Áreas Transversales, la autoridad, responsabilidad y gestión de la I+D relacionada al cumplimiento de los objetivos que impliquen la actuación del Área correspondiente.

Misión de los diversos sistemas:

Sistema Forestal

Focalizar en los principales desafíos de investigación que enfrenta el sector forestal de Uruguay y su interacción con otros rubros de producción.

Sistema Lechero

Aumentar la productividad lechera de manera sostenible atendiendo aspectos ambientales, económicos y sociales.

Sistema Ganadero

Producir carne y lana de manera sostenible con una correcta documentación de su huella ambiental.

Responsabilidades principales:

- Asegurar, dar seguimiento y velar por el cabal cumplimiento de los objetivos y metas definidos por INIA en la agenda de investigación y desarrollo tecnológico para el Sistema de Producción correspondiente.
- Coordinar la generación de proyectos que den solución a los problemas y oportunidades de la agenda y que sean sustentables y alineados con el escenario socioeconómico actual en el sector

Área de trabajo:

Sistema de producción correspondiente

Reporta a:

Dirección Nacional

Le reportan:

Investigadores del sistema

Horario laboral:

44 h semanales

(horario indicativo sin perjuicio de lo establecido en el Decreto N° 611/980)

Modalidad de contrato:

Permanente con período de prueba de un año

Sedes de referencia INIA:

Forestal: Tacuarembó

Lechero: La Estanzuela

Ganadero: La Estanzuela, Tacuarembó, Treinta y Tres

Referencias de los llamados:

DS Forestal

DS Lechero

DS Ganadero

- agropecuario. Supervisar la redacción de dichos proyectos de investigación viables.
- Liderar la revisión en los avances y ejecución de los Proyectos y de la obtención de productos finales
 - Asignar y distribuir los fondos para los Proyectos de Investigación. Establecer ajustes y reasignaciones de fondos por Proyectos.
 - Articular la comunicación interna y externa de los productos logrados.
 - Representar y posicionar al sistema dentro y fuera del instituto. Dar mayor visibilidad a los logros y actividades del sistema, procurando que lo reconozcan como un agente de satisfacción de demandas.
 - Coordinar la implementación las actividades necesarias para el cumplimiento de los objetivos y metas del Sistema, asegurando el uso racional y eficiente de todos los recursos involucrados, y priorizando la concreción de proyectos en función de la agenda de investigación y desarrollo tecnológico.
 - Promover el desarrollo de equipos de trabajo autogestionados orientados al cumplimiento de las metas de sistema, contemplando los planes de desarrollo las personas involucradas.
 - Elaborar el plan de capacitación del personal técnico y recomendar las salidas al exterior que corresponda.
 - Promover una fluida comunicación a la interna del equipo, asegurando la transparencia y transversalizando la información pertinente a todos los integrantes del equipo de trabajo del sistema.
 - Convocar y participar activamente en los ámbitos de coordinación de la investigación y desarrollo tecnológico, así como los espacios de coordinación operativa del instituto.
 - Participar y posicionar al instituto y/o al sistema en espacios de articulación con el sector productivo y organizaciones de la institucionalidad agropecuaria, promoviendo la generación de grupos de trabajo, mecanismos de coordinación y de relevamiento de demandas, entre otros.
 - Promover la articulación con el sistema de ciencia, tecnología e innovación a nivel nacional e internacional, impulsando el desarrollo de alianzas y sinergias con otros actores, de manera de maximizar la eficiencia del uso de los recursos de INIA y su impacto en el sector agropecuario y la economía nacional.
 - Realizar cualquier otra actividad, de índole similar a las descriptas, que le sean solicitadas.

Perfil de los/las candidatos/as:

- Formación a nivel de doctorado en las áreas o disciplinas relacionadas con el sistema (no excluyente).
- Trayectoria académica y científica relevante, así como experiencia consolidada en el liderazgo de proyectos de investigación en el área de conocimiento.
- Serán competencias de alta valoración la capacidad de liderazgo, articulación, toma de decisiones, propuesta e integración de equipos de trabajo, así como la habilidad para mantener fluidas relaciones interpersonales con actores internos y externos al Instituto, ya que habrá de ser referente de INIA en temas vinculados al sistema que lidere.
- Dominio oral y escrito de idioma inglés.
- Conocimientos de idioma español y voluntad de aprenderlo fluidamente (en caso de no ser hispanoparlante).

Condiciones laborales:

Se trata de contratos de carácter permanente sujetos a período de prueba de un año y evaluaciones de desempeño, con inicio de actividades a la brevedad. Se requiere dedicación de 44 horas semanales (horario indicativo sin perjuicio de lo establecido en el Decreto N° 611/980), disponibilidad para realizar viajes dentro y fuera del país y radicación en zona de influencia de la Estación Experimental en la que el Sistema tiene su sede operativa.

Modalidad del llamado:

Quienes postulen serán evaluados en base a méritos, para lo cual se tendrá en cuenta la formación, carta de motivación y antecedentes laborales. Las personas preseleccionadas serán convocadas a evaluación psicolaboral y posterior entrevista con tribunal correspondiente; para dicha instancia, se les podrá solicitar que realicen una presentación oral, cuya consigna se especificará oportunamente.

Completar el siguiente formulario de postulación al llamado
<https://forms.office.com/r/nj6fV6hgxD>
y enviar CV actualizado en formato CVUy, adjuntando carta de motivación a
rrhh@inia.org.uy

En el asunto del mail indicar: DS Forestal – DS Lechero - DS Ganadero

Fecha límite para la recepción de postulaciones: 2 de febrero de 2025

En cumplimiento con el art. 745 de la Ley de presupuesto nacional N° 19924 (periodo 2020 – 2024) no podrán ser consideradas para el presente llamado aquellas personas que ya presten servicios personales para una persona de derecho público no estatal.

INIA promueve la postulación sin distinción de edad, ascendencia étnico-racial, género, orientación sexual, estado civil, opinión política, religión ni condición física.

Los/las postulantes podrán consultar el estado del proceso de selección en la página web de INIA, Sección "Llamados".

JOB OPPORTUNITY SYSTEMS DIRECTORS FORESTRY / DAIRY / LIVESTOCK

Position profile: The National Agricultural Research Institute (INIA) seeks three Directors to lead distinguished research groups at both national and international levels in Forestry, Dairy, and Livestock Systems. Each of these systems has a mission as outlined below.

Directors will report to National Director and will have the primary mission of defining the objectives and strategic plans of the Production System they oversee. They must work to provide solutions to the themes, challenges, and opportunities prioritized in INIA's research and technological development agenda.

The Directors will also coordinate with key Public and Private chain people and Transversal Areas of Knowledge to define R&D priorities and resource allocations. Additionally, they will delegate authority and responsibilities to Transversal Area Coordinators to manage R&D aligned with the system's objectives.

Mission of the various systems:

Forest System:

Focus on Key research challenges in Uruguay's forestry sector and its integration with other production areas.

Dairy System:

Enhance dairy productivity in a sustainable manner, addressing environmental, economic and social aspects.

Livestock System:

Produce meat and wool sustainably with correct documentation of its environmental footprint.

Main responsibilities:

- Ensure, monitor, and maintain full compliance with the goals outlined in INIA's R&D agenda for the respective Production System.
- Coordinate the development of projects addressing key challenges, aligned with the socioeconomic context of the agricultural sector, and supervise the preparation of viable research projects.
- Lead the review, progress tracking, and completion of projects and deliverables.
- Allocate and manage funds for Research Projects, including adjustments and reallocations.
- Articulate internal and external communication of system achievements.

Work area:

Corresponding production system

Reports to:

National Director

Report to Her/Him:

System researchers

Working hours:

44 hours per week

(indicative schedule without prejudice to the provisions of Decree No. 611/980)

Contract type:

Permanent with one-year trial period

INIA reference headquarters:

Forest: Tacuarembó

Dairy: La Estanzuela

Livestock: La Estanzuela,
Tacuarembó, Treinta y Tres

- Represent and position the system within and outside the institute, enhancing its visibility as an agent addressing sectoral needs.
- Coordinate activities necessary for achieving system goals, optimizing the use of resources, and prioritizing projects aligned with the R&D agenda.
- Foster the development of self-managed teams aligned with system goals and professional development plans.
- Design training plans for technical personnel and recommend international training opportunities.
- Promote effective communication within the team, ensuring transparency and information sharing.
- Actively participate in research and development coordination and operational areas within the institute.
- Position the system and institute in collaborative spaces with the productive sector and agricultural institutions to generate working groups, coordination mechanisms, and needs assessments.
- Promote collaborations with national and international science, technology, and innovation systems to maximize resource efficiency and impact on the agricultural sector and national economy.
- Carry out other duties of a similar nature as required.

Profile of the candidates:

- Doctoral level training in relevant fields (preferred but not mandatory).
- Strong academic and scientific background with significant experience leading research projects in relevant fields.
- Highly valued competencies include leadership, decision-making, teamwork, and strong interpersonal skills, as these positions require the ability to engage with both internal and external stakeholders.
- Proficiency in English, both written and spoken.
- Knowledge of the Spanish language and willingness to learn it fluently (if you are not a Spanish speaker).

Working conditions:

- Permanent contract with a one-year trial period and performance evaluations, with work starting as soon as possible.
- 44-hour work week (indicative, with flexibility per Decree No. 611/980), requiring availability for domestic and international travel.
- Located within the operational area of the System's respective Experimental Station.

Application Process:

Candidates will be evaluated based on merit, considering educational background, a motivation letter, and work history. Shortlisted applicants will undergo a psycho-labor evaluation and an interview with the selection committee. Candidates may be required to deliver an oral presentation, details of which will be provided later.

Complete the following application form for the call
<https://forms.office.com/r/nj6fV6hgxD>
and send updated CV in CVUy format, attaching a motivation letter to
rrhh@inia.org.uy

In the subject of the email, indicate: Dairy - Forest - Livestock

Deadline for receipt of applications: February 2, 2025

In compliance with article 745 of the National Budget Law No. 19924 (period 2020 – 2024), those people who already provide personal services for a non-state public law person may not be considered for this call.

INIA promotes applications without distinction of age, ethnic-racial ancestry, gender, sexual orientation, marital status, political opinion, religion or physical condition.

Applicants may consult the status of the selection process in the INIA website, "Called" Section.

BASES DE CHAMADA DIRETORES DE SISTEMAS FLORESTAL / LEITE / PECUÁRIA

Perfil do cargo: O Instituto Nacional de Investigación Agropecuária (INIA) procura três Diretores para liderar grupos de pesquisa de destaque em nível nacional e internacional nos sistemas de produção Florestal, Leite e Pecuária, cujas missões estão descritas abaixo.

Os profissionais que atuarem nas posições oferecidas reportar-se-ão à Gerência Nacional e terão como principal missão definir os objetivos e planos estratégicos do Sistema Produtivo que lideram. O objetivo é desenvolver soluções para temas, problemas e oportunidades priorizados pela agenda de pesquisa e desenvolvimento tecnológico do INIA.

Também será responsabilidade do Diretor coordenar as áreas de interface com as Áreas Transversais do Conhecimento, definindo as prioridades de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, bem como a alocação de recursos para a carteira de projetos fazendo articulações com a cadeia produtiva correspondente. Também, delegará aos Coordenadores de Áreas Transversais a autoridade, responsabilidade e gestão de I&D relacionada com o cumprimento dos objetivos que impliquem na atuação da área correspondente.

Missão dos diferentes sistemas:

Sistema Florestal:

Enfocar os principais desafios de pesquisa que o setor florestal uruguaio enfrenta e sua interação com outras áreas de produção.

Sistema Leite:

Aumentar a produtividade leiteira de forma sustentável, abordando aspectos ambientais, econômicos e sociais.

Sistema Pecuária:

Produzir carne e lã de forma sustentável, documentando adequadamente sua pegada ambiental.

Principais responsabilidades:

- Assegurar, monitorar e garantir o cumprimento dos objetivos e metas estabelecidos pelo INIA na agenda de pesquisa e desenvolvimento tecnológico do Sistema Produtivo correspondente.
- Coordenar a criação de projetos que proponham soluções para problemas e oportunidades, alinhados ao cenário socioeconômico atual do setor agrícola. Supervisionar a redação dos projetos de pesquisa viáveis.

Área de trabalho:

Sistema de produção correspondente

Reportam para:

Direção Nacional

São reportados por:

Pesquisadores do sistema

Horas de trabalho:

44 horas por semana

(calendário indicativo sem prejuízo do disposto no Decreto nº 611/980)

Tipo de contrato:

Permanente com período teste de um ano

Sede de referência do INIA:

Florestal: Tacuarembó

Leite: La Estanzuela

Pecuária: La Estanzuela, Tacuarembó, Treinta e Tres

- Liderar a revisão do progresso e execução dos projetos e a obtenção dos produtos finais.
- Alocar e distribuir recursos para Projetos de Pesquisa, realizando ajustes e realocações de recursos por projeto, conforme necessário.
- Articular a comunicação interna e externa dos produtos alcançados.
- Representar e posicionar o sistema dentro e fora do instituto, dando visibilidade às conquistas e atividades do sistema e assegurando que seja reconhecido como um agente de resposta às demandas do setor.
- Coordenar a implementação das atividades necessárias ao cumprimento dos objetivos e metas do sistema, garantindo o uso eficiente e racional dos recursos envolvidos.
- Promover o desenvolvimento de equipes de trabalho autogeridas, visando ao cumprimento das metas do sistema e levando em consideração os planos de desenvolvimento dos membros da equipe.
- Elaborar planos de capacitação para os pesquisadores e recomendar viagens internacionais de aperfeiçoamento.
- Incentivar a comunicação fluida na equipe, promovendo a transparência e a disseminação de informações relevantes para todos os membros.
- Participar ativamente das áreas de coordenação de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, bem como dos espaços de coordenação operacional do instituto.
- Posicionar o instituto e/ou o sistema em espaços de colaboração com o setor produtivo e organizações agropecuárias, promovendo a formação de grupos de trabalho, mecanismos de coordenação e pesquisas de demanda, entre outros.
- Promover parcerias com sistemas de ciência, tecnologia e inovação a nível nacional e internacional, fomentando o desenvolvimento de alianças e sinergias para maximizar a eficiência dos recursos do INIA e seu impacto no setor agropecuário e na economia nacional.
- Realizar outras atividades de natureza semelhante conforme solicitado.

Perfil dos candidatos:

- Formação em nível de doutorado em áreas ou disciplinas relacionadas ao sistema (não excludente).
- Carreira acadêmica e científica relevante, além de experiência consolidada na liderança de projetos de pesquisa na área.
- Competências valorizadas incluem liderança, capacidade de articulação, tomada de decisão, proposta e integração de equipes, além de habilidade em manter relações interpessoais com atores internos e externos ao Instituto, servindo como referência para o INIA em questões ligadas ao sistema que lidera.
- Domínio oral e escrito da língua inglesa.
- Conhecimento da língua espanhola e vontade de aprendê-la com fluência (caso o idioma espanhol não seja seu idioma primário).

Condições de trabalho:

São contratos permanentes, sujeitos a período experimental de um ano e avaliações de desempenho, com início das atividades o mais breve possível. Requer-se dedicação de 44 horas semanais (horário indicativo, conforme Decreto nº 611/980), disponibilidade para viagens dentro e fora do país e localização na área de influência da Estação Experimental onde o sistema tem sua sede operacional. **Processo de Candidatura:**

Os inscritos serão avaliados com base no mérito, considerando formação, carta de motivação e histórico profissional. Os pré-selecionados serão convocados para uma avaliação psicolaboral e posterior entrevista com o comitê responsável. Poderá ser solicitado que façam uma apresentação oral, cujo propósito será especificado oportunamente.

Preencha o seguinte formulário de inscrição para a chamada
<https://forms.office.com/r/nj6fV6hgxD>
e enviar CV atualizado em formato CVUy, anexando carta de motivação para
rrhh@inia.org.uy

No assunto do email indicar:
Florestal – Leite – Pecuária

Prazo para recebimento de inscrições: 2 de fevereiro de 2025

Em conformidade com o art. 745 da Lei do Orçamento Nacional nº 19.924 (período 2020 – 2024), não poderão ser consideradas para esta convocatória aquelas pessoas que já prestem serviços pessoais a pessoa de direito público não estatal.

O INIA promove candidaturas sem distinção de idade, ascendência étnico-racial, gênero, orientação sexual, estado civil, opinião política, religião ou condição física.

Os candidatos poderão consultar o andamento do processo seletivo no Site do INIA, seção "Chamados".