



**PROYECTO: "Fortalecimiento de las estrategias de TRANSFERENCIA para reducir las brechas de rendimientos en el sector arrocero". Programa Bienes Públicos Sectoriales 2018 Agencia Nacional para el Desarrollo**

## **LLAMADO A TÉCNICOS**

**junio 2019**

En el marco del proyecto "Fortalecimiento de las estrategias de TRANSFERENCIA para reducir las brechas de rendimientos en el sector arrocero". Programa Bienes Públicos Sectoriales 2018 de ANDE la Asociación Cultivadores de Arroz llama a profesionales ingenieros agrónomos para desempeñarse como asistentes del Transferencia de Tecnología

**Denominación: Asistentes de transferencia de tecnología en producción de arroz**

**Objeto:** Gestionar las áreas de validación del proyecto en campos de productores, colaborando en la implementación de las tecnologías, en el levantamiento de información y en la articulación de actividades de transferencia que se desarrollaran en cada sitio.

### **Tareas:**

- Asistir a los productores participantes del proyecto en la instalación y manejo de las áreas de validación.
- Realizar el seguimiento de las chacras y la implementación de las recomendaciones que se realicen, levantando la información necesaria para analizar sus resultados.
- Organizar los días de campo en cada sitio del proyecto, convocatorias, informes previos y post jornadas.
- Interactuar con otros actores de transferencia y técnicos del sector.
- Participar de las diferentes instancias de reunión, capacitación, planificación y coordinación.
- Informar cada vez que se lo requiera.

**Depende de:** Coordinación del Proyecto

### **Lugar de trabajo:**

Se prevén dos o tres puestos para la zona norte del país y para la zona este, considerando:

- i. Zona este –toda la cuenca de la Laguna Merín
- ii. Zona norte y centro norte–Artigas, Salto, Rivera, Tacuarembó y oeste de Cerro Largo

La cantidad de cargos dependerá de la ubicación geográfica de las chacras seleccionadas, así como la residencia del técnico elegido.

Período de contratación: De junio 2019 a mayo 2021 aproximadamente.

### **Requisitos**

- **Educación formal**

Ingeniero Agrónomo con título expedido por la UdelaR o revalidado por el MEC.

- **Experiencia y conocimientos**

Se valorará experiencia y conocimiento del sector arrocero y/o con grupos de productores y actividades de transferencia de tecnología.

- **Otros Requerimientos**

Posibilidad de trasladarse y disponibilidad de vehículo propio para visita y seguimiento de chacras.

Flexibilidad horaria.

- **Competencias**

Capacidad de resolución de problemas, organización del trabajo, trabajar en equipo

Autonomía y proactividad

Relación interpersonal y trabajo en equipo

Capacidad de iniciativa

Flexibilidad y capacidad de adaptación

### **Jornadas estimadas**

Dependiendo de la localización del técnico contratado y la distribución se estiman entre 50 y 100 jornadas técnicas por año.

### **Forma de contratación y precio**

Contrato de servicios profesionales. Se pagará por jornada de trabajo \$U 3200+IVA que se ajustará por IPC al 1° de enero. Más los gastos de traslado combustible y alimentación contra presentación de comprobantes y tiempo de traslado.

### **Proceso de selección**

Existirá un **tribunal de selección** integrado por uno/dos representantes de la Comisión Directiva de ACA, la Gerencia General de ACA, la coordinación del proyecto, y tres referentes del Comité Técnico (productores, molinos e INIA)

**Plazo de presentación martes 11 de junio hasta las 13 hs.** Los interesados deberán enviar Curriculum Vitae, escolaridad y carta especificando motivación por el cargo a [aca@aca.com.uy](mailto:aca@aca.com.uy) con el titular LLAMADO TÉCNICO PROYECTO DE TRANSFERENCIA y entregar lo mismo impreso en Andes 1409 piso 4.

El proceso de selección está previsto que dure en total un mes. El seleccionado tendrá un conjunto de actividades de inducción previo al ingreso y un contrato con un plazo de prueba de tres meses.

### **Comunicaciones**

Los preseleccionados serán notificados vía correo electrónico y deberán presentar un trabajo de acuerdo a las especificaciones enviadas por ACA y tendrán una entrevista.

Todas las comunicaciones serán vía correo electrónico.

### **Dudas y consultas**

Las dudas e inquietudes deben enviarse por correo electrónico a [aca@aca.com.uy](mailto:aca@aca.com.uy) con el titular CONSULTAS LLAMADO TÉCNICO TRANSFERENCIA.