



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego

Dirección de Promoción de la Mujer  
Productora Agraria

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”  
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

## **PREGUNTAS FRECUENTES**

### **1. ¿Quién es la Mujer Productora Agraria?**

Las mujeres productoras agrarias son quienes conducen sus parcelas y se dedican prioritariamente a desarrollar la agricultura familiar; forman parte de este colectivo también las mujeres que se dedican al desarrollo de la diversidad de las labores agrarias. Ellas son el 30% de quienes producen nuestros alimentos y actoras principales de la agricultura familiar.

### **2. ¿Por qué incorporar el enfoque de género en el Sector Agrario?**

- Porque existen brechas de desigualdad entre hombres y mujeres, en perjuicio de las mujeres productoras agrarias. Además, su rol es esencial para el desarrollo de la agricultura familiar, pero invisible; su aporte no es reconocido por la sociedad. Asimismo, tienen dificultades para acceder a los espacios donde se toman decisiones.

### **3. ¿Cuáles son las funciones de la Dirección de Promoción de la Mujer Productora Agraria – DPMPA?**

- Articular, proponer y promover que los instrumentos técnico normativos y mecanismos para el desarrollo de la actividad agraria y de riego, incorporen la participación de las mujeres productoras agrarias en las intervenciones en los tres niveles de gobierno;
- Diseñar los bienes y servicios para la participación de las mujeres productoras agrarias en la actividad agraria, considerando sus intereses y necesidades en el marco de la política sectorial;
- Supervisar la implementación de los instrumentos y mecanismos para la promoción de la mujer productora agraria en la actividad agraria y de riego;
- Brindar asistencia técnica y capacitación a los programas, proyectos especiales y organismos públicos adscritos al Ministerio, gobiernos regionales y locales, para la mejor provisión de servicios a las mujeres productoras agrarias;
- Proponer los contenidos técnicos de comunicación y sensibilización sobre las brechas de género en el Sector; así como las iniciativas y prácticas innovadoras de las mujeres productoras agrarias y las acciones de promoción de la participación de las mujeres productoras agrarias en la política sectorial, en coordinación con la Oficina de Comunicaciones e Imagen Institucional.

### **4. Objetivos de la DPMPA**

- Promover la participación de la mujer productora agraria, en el desarrollo de la agricultura familiar.
- Visibilizar la importancia del rol de la mujer en la agricultura, y priorizar el cierre las brechas de desigualdad de género en el sector.
- Promover el acceso de la mujer en los espacios de toma de decisiones en el agro.
- Generar evidencia sobre el aporte de las mujeres al desarrollo de la agricultura familiar.
- Trabajar coordinada y articuladamente con las organizaciones de mujeres.



BICENTENARIO  
PERÚ 2021

Av. Alameda del Corregidor N° 155 - La Molina - Lima  
T: (511) 209-8600  
www.gob.pe/midagri



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego

Dirección de Promoción de la Mujer  
Productora Agraria

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”  
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

**5. ¿Qué es un modelo de provisión de bienes y servicios?**

Es un instrumento que tienen los ministerios con competencias compartidas, como el caso del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, para articular la intervención y la provisión de los bienes y servicios prestacionales.

**6. ¿Qué se entiende por Rectoría?**

La Rectoría implica la formulación y conducción de políticas públicas (en este caso agraria), la definición del marco regulatorio que garantice la obligatoriedad de las políticas formuladas, así como la supervisión de las mismas y la coordinación con los diferentes actores públicos y privados.



BICENTENARIO  
PERÚ 2021

Av. Alameda del Corregidor N° 155 - La Molina - Lima  
T: (511) 209-8600  
[www.gob.pe/midagri](http://www.gob.pe/midagri)