***INFRAESTRUCTURA AGRÍCOLA***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Tipología de proyecto*** | ***Componentes*** | ***Monto mínimo de inversión (S/.)*** | ***Criterios de Formulación/Evaluación*** |
|  | *Infraestructura Mayor: Almacenamiento*   * *Captación* * *Conducción y* * *Distribución* | *1' 200, 000* | *Los proyectos deben cumplir las siguientes*  *características y documentos:*  *El proyecto debe considerar el anexo SNIP 09:*  *Parámetros y normas técnicas para la formulación, así como la normatividad sectorial vigente.*  *Asimismo, podrán apoyarse en las pautas de la Guía de “Identificación, formulación y evaluación de proyectos de infraestructura de riego”, publicadas en la página web del MEF.*  ***Criterios Generales:***   * *Acreditar la disponibilidad hídrica del caudal demandado por el proyecto, mediante documento oficial emitido por la Autoridad de Aguas, cuya antigüedad no sea mayor a enero del 2010.* * *Acta de Compromiso de los Beneficiarios para asumir el costo de la operación y mantenimiento, mediante el pago de una tarifa de agua calculada en el estudio de preinversión declarado viable y que asegure la sostenibilidad del proyecto. Incluir el valor de la tarifa en el Acta,* * *Certificación Ambiental por parte de la Autoridad Ambiental competente en el caso de los estudios de preinversión a nivel de Factibilidad.* * *Documento sustentatorio que garantice la libre disposición de los terrenos donde se proyecta la infraestructura (embalses, reservorios, represas y afines).*   *El objetivo del proyecto debe estar relacionado, fundamentalmente, con el incremento de la producción y la productividad agrícola.*  *El proyecto debe contener los siguientes atributos mínimos, sin limitarse a ellos:*   * *Incrementar el nivel de eficiencia en el uso del recurso agua* * *Mejorar el manejo y conservación de suelos.*   ***Criterios específicos para Riego Tecnificado:***  ***Es de aplicación integral lo dispuesto en la Ley 28585, D.S. 004-2006-AG y modificatoria, D.S. 008-2013-MINAGRI***  ***En la aplicación del Decreto Supremo N°008-2013 –MINAGRI se tendrá en cuenta las precisiones siguientes:***   1. ***Riego parcelario, en la sierra para productores posesionarios y/o titulados hasta 01 Ha, se financiara el 100 %*** 2. ***Riego parcelario en sierra, para productores posesionarios y/o titulados, de más de 01 hasta 05 Ha se cofinanciara el 80 %*** 3. ***Riego parcelario en costa para productores titulados, desde 0 has hasta 05 Ha se el cofinanciamiento será hasta el 50 %.*** 4. ***La posesión de la parcela será evidenciada mediante constancia suscrita por la junta directiva de la comunidad, en base al padrón de comuneros aprobado en asamblea, (anexar ambos documentos)***  * *Acta de Compromiso para los aportes de los beneficiarios en los equipos de riego a nivel de parcela. Incluir el valor de inversión total, el aporte por beneficiario y periodo de inversión.(Formato N° Agrícola 01)* * *El presupuesto de los proyectos de riego tecnificado deben considerar la inversión total (pública y privada); asimismo, deben desagregar claramente el valor de las partidas que correspondan a la instalación de los equipos a nivel de parcela (Inversión privada)* * *La solictud de cofinanciamiento al FONIPREL y el aporte del GGLL o GGRR, de los sistemas de riego tecnificado, se limitará a la infraestructura de uso colectivo (conducción y distribución). Considerándose como inversión Pública, y La inversión a nivel de parcela será asumida por los productores beneficiarios y se considerará como inversión privada (Formato N° Agrícola 02)* * ***NOTA****:*   *Los proyectos que resulten ganadores, no podrán ejecutar la obra sin que hayan obtenido previamente, de la ALA correspondiente, la Resolución de autorización de ejecución de obras con fines de aprovechamiento hídrico, de conformidad a la Ley de Recurso Hídricos, Ley N° 29338, su Reglamento y la Directiva denominada “Reglamento de Procedimientos Administrativos para el otorgamiento de los derechos de uso de agua” aprobada mediante resolución Jefatural Nº 579-2010-ANA del 13 de setiembre de 2010.* |
| *Tecnificación del*  *Riego:*   * *A presión* * *A gravedad* |
| *Organización y*  *Gestión:*   * + *Fortalecimiento de Organizaciones de Usuarios de Agua (administración, recaudación de tarifa, etc).*   + *Capacitación sobre Operación y Mantenimiento de la infraestructura* |