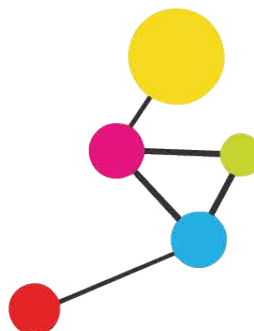


Desarrollo de cobertizos mejorados para alpacas como mecanismo de adaptación a las heladas



FICHA RESUMEN

PROYECTO	Desarrollo de cobertizos mejorados para alpacas como mecanismo de adaptación a las heladas.
CONVOCATORIA	Primera Convocatoria del Concurso de Proyectos de Innovación Social (MIDIS, PRODUCE, AYNI Lab Social e Innóvate Perú)
RETO	Reto 3: Soluciones innovadoras para atender poblaciones de zonas de heladas y garantizar sus medios de vida sostenible
DESCRIPCIÓN	Desarrollo y validación de cobertizos mejorados para alpacas, diseñados en base a los saberes locales de las comunidades alto andinas de Arequipa y Puno. La construcción de estos cobertizos implica el uso de materiales de la zona que tengan baja conductividad de temperatura, como tejas y adobes con paja o <i>ichu</i> . Además, se hará uso de calefacción natural mediante tecnologías que aprovechen la energía solar para incrementar la temperatura interna de los cobertizos. Se implementará 2 prototipos de cobertizos en cada distrito seleccionado (Callalli, San Antonio de Chuca y Paratia).
ENTIDAD GANADORA	Fundación para el Desarrollo Agrario - FDA
PROGRAMA SOCIAL USUARIO	FONCODES
MONTO	S/. 500,000
ESTADO ACTUAL Y PRÓXIMOS PASOS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Contrato firmado entre Innóvate Perú y la entidad ganadora. ▪ El grupo de investigadores se encuentra trabajando en el desarrollo del prototipo de cobertizo.