BIBLIOGRAFÍA:

BRENES 2009

ALDABE, L.Y DOGLIOTTI, S. 2006.	Bases fisiológicas del crecimiento y desarrollo del cultivo de la papa. (Solanum tuberosum) disponible en http://www.fisiologia papa . Pdf.
ALMEIDA. A Y VILLALVA. A. 2003	Estudio de la producción de tubérculos semilla de papa categoría básica, variedad fripapa-99 bajo el efecto de cinco niveles de fertilización y cuatro densidades. 2003.
ANDRADE, H, 1997.	Requerimientos cualitativos para la industrialización de la papa INIAP. (En línea). Quito ecuador disponible en: http://www.redepapa.org/andrade.pdf .
ANDRADE, H, 1997.	Requerimientos cualitativos para la industrialización de la papa INIAP. (En línea). Quito ecuador disponible en: http://www.redepapa.org/andrade.pdf .
BARRAGAN, H, 2007	La papa se comió al mundo. Rev. Ecuador Terra incógnita N42, publicación julio-agosto 2006. Quito ecuador. P. 16
BAYER CHILE, 2005	Fisiología vegetal. Primera edición en español Canadá AGT Editor, SA.
BIDWELL R.G.S	Fisiología vegetal primera edición en español canada AGT Editor. SA.

Catálogo de variedades comerciales de papa.

CANQUI, Freddy;	Conocimiento local de la papa fundación PROINPA.
MORALES, Eddy, 2009	Cochabamba.
CARDENAS H, M 1989	Manual de plantas económicas de Bolivia, 2 ed.,
	Cochabamba (bol.), ed. Los amigos del libro, p. 18-
	51
CENTRO	Boletines de información técnica departamento de
INTERNACIONAL DE	capacitación y comunicaciones del CIP.
LA PAPA (CIP). 1984	
COCA 2012	Una mira al cultivo de papa en Bolivia coca Morante
	Mario.
CORTEZ Y HURTADO	Guía técnica cultivo de la papa.
2002	
DEFINICIONES	Definición de ganancia disponible en;
ECONÓMICAS, 2007	http://www.definicionabc.com/economia/ganancia
	php.
ESPINOZA P;	Contabilidad para los Costos de Producción de
CRISSMAN C. 1996.	semilla de papa: Un Mecanismo de Administración
	con base en una hoja de Cálculo Computarizada.
	Quito, EC. CIP.
EANO H 1007	Agnastas Caningganámicos do Duadussián v
FANO, H. 1997.	Aspectos Socioeconómicos de Producción y Distribución de los tubérculos- semillas en América
	latina y el Caribe. Manual de Capacitación.
	Fascículo.
	_ watt wit.

FAO. 2008. Año	Internacional de la papa (en línea). Consultado 31 agosto. 2012. en www.potato2008 .
GABRIEL J et all 2011	Gabriel, J; Pereira, R y A Gandarillas, 2011.
GÓMEZ, 2009	La variedad de papa desiree en costa rica disponible en www.mag.go.cr/rev-agr/inicio.htm .
GOMEZ, I.2008	El reto de vincular a los pequeños productores de papa con la agroindustria.
HUAMAN, Z. 1980	Botánica sistemática y morfológica de la papa. Lima, PE. Centro Internacional de la Papa.
HUMAN, Z.1982	Morfología y taxonomía de la papa.
INIAF, 2014	El instituto nacional de innovación agrícola y forestal inspección de campos semilleristas en Iscayachi asociación APROCEPAIS.
INOSTROZA et all, 2009	Instituto de Investigación Agropecuarias, Ministerio de Agricultura Centro Regional Carillanca. Juan inostroza F., Patricio Méndez L., Lorena soto mayor T 2009.
MEZA, A. 2002.	Procedencia y tamaño de semilla, distanciamiento se siembra, fertilización orgánica y mineral en el cultivo de papa (cv. Yungay) en Sierra Central" Tesis Ing. Agr. UNALM, Lima. MOCHÓN, F. 2007. Economía, Teoría y Política. 4ed. Barcelona, ES. EDIGRAFOS. MC GRAW –

HILL.

NAHED, T. 2008.

Aspectos metodológicos en la evaluación de la sostenibilidad de sistemas agrosilvopastoriles. Conferencia presentada en el taller sobre metodología en sistemas agrosilvopastoriles o agroforestería pecuaria. Dentro de la IV Reunión Nacional en Sistemas Agrosilvopastoriles.

PYMERURAL, 2013

Manual de producción de semilla de papa mediante técnicas de producción asexual. Tegucigalpa, Honduras. 2013. 39 pág.

Rojas, 2005

Manual de producción de semilla de papa de alta calidad.

SEDAD 2011

Servicio departamental de agropecuario informe de la situación productiva en el departamento de Tarija mayo 2011

SENAMI, 2017

Temperaturas registradas en las zonas de Rejará e Iscayachi en la gestión 2016, servicio nacional de meteorología e hidrología, 2017.

VELASQUEZ, J et all 1998 VELASQUEZ, J, QUEVEDO, R. y PAULA, N. 1998 El sistema de producción de semilla de papa en el INIAF. In. Revista informativa del instituto nacional de innovación agropecuaria y forestal – INIAF.