

6.BIBLIOGRAFÍA

- ABC (2012) CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DE LA ARVEJA
- AGRO (2012) REQUERIMIENTO EDAFOCLIMATICO DE LA ARVEJA (*Pisum sativum* L.)
- CAMARENA (2003) CARACTERISTICAS MORFOLOGICAS DE LA ARVEJA
- COLOMBIA, (2 004)
DANE (2015) IMPORTANCIA ECONOMICA DE LA ARVEJA
- EL AGRO (2012). LA ARVEJA Y CLIMA EN EL ECUADOR. RECUPERADO 04 DE MAYO DE: CULTIVO DE ARVEJAS. RECUPERADO EL 16 DE MARZO DE 46
- ENZ. Y CH. (1 998) COMPENDIO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LOS ESTADIOS FENOLÓGICOS DE ESPECIES MONOCOTILEDÓNEAS Y DICOTILEDÓNEAS CULTIVADAS. PP 22 -1 06. BARCELONA - ESPAÑA.

EPUIN, (2 004)	MANUEL DEL CULTIVO DE ARVEJA. HUANCAYO-PERÚ.
FENALCE (2006)	REQUERIMIENTO HIDRICO DE LA ARVEJA (<i>Pisum sativum</i> L.)
FNCYPDD (2001).	EL CULTIVO DE LA ARVEJA. FEDERACIÓN NACIONAL DE CAFETEROS Y PROGRAMAS DE DESARROLLO Y DIVERSIFICACIÓN. EDICIONES MONTSERRAT. CUNDINAMARCA - COLOMBIA. PP 4, 2.
FONT QUER, P. 2001.	DICCIONARIO DE BOTÁNICA BARCELONA- ESPAÑA, ED. PENÍNSUL
GUTIERREZ E.T (2009)	DESHIERVE
HUAYLAS (2008)	APORQUE DE LLA ARVEJA
INIAP. (1997).	VARIETADES MEJORADAS DE ARVEJA (<i>Pisum sativum</i> L.) DE TIPO DECUMBENTE PARA LA SIERRA ECUATORIANA. PROGRAMA NACIONAL DE LEGUMINOSAS Nº 162. QUITO ECUADOR.

- INTA. 1987. RECOMENDACIONES PRÁCTICAS PARA EL CULTIVO DE LA ARVEJA. 1-50. EEA INTA SAN PEDRO
- ITACABL (2001) TIPOS DE TUTORADO. [EN LÍNEA] DISPONIBLE EN: [HTTPS://WWW.ECOAGRICULTOR.COM/EL-TUTORADO-DE-LAS-PLANTAS-EN-EL-HUERTO/](https://www.ecoagricultor.com/el-tutorado-de-las-plantas-en-el-huerto/) [CONSULTA: MAYO 2001]
- MARMOLEJO, G (2 000) LEGUMINOSAS DE GRANO. EDICIONES "UNCP". HUANCAYO 1 PERÚ
- MORENO, P. (1994) EVALUACIÓN DE SIETE NUEVOS CULTIVARES DE ARVEJA (PISUM SATIVUM L) PARA CONSUMO EN VERDE. MEMORIA DE TÍTULO DE INGENIERO AGRÓNOMO. UNIVERSIDAD DE CHILE, SANTIAGO, CHILE.
- MOREIRA (1998). ORIGEN DE LA ARVEJA
- NÚÑEZ M. (1998). LOS BRASINOESTEROIDES Y SU ACTIVIDAD BIOLÓGICA. CARACAS. (PP.78-81)

- OCÉANO CENTRUM. (1995). LABORES DE PREPARACIÓN DEL SUELO DE ARVEJAS. RECUPERADO EL 27 DE JUNIO DE:
DW.CRACKMYPDF.COM/05676200014367534
08/T72027.PDF
- PEÑA, M. (2009) CULTIVO DE ARVEJAS RECUPERADO EL 16 DE MAYO DE 46
HTTP://TECNOADMIAGRO.BLOGSPOT.COM/
2009/02/TAXONOMIA-Y-
MORFOLOGIA.HTML
- PERALTA, E. (2004) MANUAL AGRÍCOLA DE LEGUMINOSAS”.
EDITORIAL INIAP. QUITO – ECUADOR.
- PRIETO Y VITA (2010) EVALUACIÓN DE CULTIVARES DE ARVEJA
(PISUM SATIVUM) EN EL SUR DE SANTA FE
ARGENTINA.
- PARRAGUÉ JORGE (2010) COMPENDIO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE
LOS ESTADIOS FENOLÓGICOS
DE ESPECIES MONOCOTILEDÓNEAS Y
DICOTILEDÓNEAS CULTIVADAS. PP 22 -1
06. BARCELONA

- PUGA, J. (1992). MANUAL DE LA ARVEJA. PROEXANT PROMOCIÓN DE EXPORTACIONES AGRÍCOLAS. QUITO - ECUADOR. P. P 1, 2, 3,
- PROAÑO (2007) VARIEDADEES DE ARVEJA (*Pisum sativum* L.)
- RIOJAS, R. (2006) ENSAYO COMPARATIVO DE CULTIVARES DE ARVEJA VERDE (PISUM SATIVUM L.) EN PUCARÁ, HUANCAYO. PROGRAMA DE HORTALIZAS. UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA MOLINA. LIMA, PERÚ.
- SUBÍA, C (2007) DIAGNÓSTICO SOBRE EL CULTIVO DE FRÉJOL ARBUSTIVO Y EL USO DE PESTICIDAS EN EL SISTEMA DE PRODUCCIÓN, EN LOS VALLES DEL CHOTA Y MIRA. PROVINCIAS IMBABURA Y CARCHI, ECUADOR 2000-2005. PUBLICACIÓN MISCELANEA N° 138.
- T.B (2018). HERBARIO UNIVERSITARIO
- VILLAREAL, F. (2006). DETERMINACIÓN DEL EFECTO EN LA PRODUCTIVIDAD DE CINCO DOSIS DEL BIO-ESTIMULANTE “FLORONE” EN TRES VARIEDADES DE ARVEJA (PISUM SATIVUM) APLICADO EN DOS ÉPOCAS. SAN JOSÉ-CARCHI.