**RESUMEN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Autor** | [**Santillana Villanueva, N.L.**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/aSantillana+Villanueva%2C+N.L./asantillana+villanueva+n+l/-3,-1,0,B/browse) | | **Autor corporativo** | [**Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima (Perú). Escuela de Postgrado. Programa Doctoral en Ciencias e Ingeniería Biológicas**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/aUniversidad+Nacional+Agraria+La+Molina%2C+Lima+%28Per%7bu00FA%7d%29.+Escuela+de+Postgrado.+Programa+Doctoral+en+Ciencias+e+Ingenier%7bu00ED%7da+Biol%7bu00F3%7dgicas/auniversidad+nacional+agraria+la+molina+lima+peru+escuela+de+postgrado+programa+doctoral+en+ciencias+e+ingenieria+biologicas/-3,-1,0,B/browse) | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Título** | **Caracterización de cepas de Rhizobium aisladas de Vicia faba L. y Pisum sativum var. macrocarpum** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Impreso** | Lima (Perú) 2007 | |

**Copias**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ubicación** | **Código** | **Estado** |
| Sala Tesis | [**F30 S25 - T**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/cF30+S25+-+T/cf++++30+s25+t/-3,-1,,E/browse) c.3 | USO EN SALA |
| |  |  | | --- | --- | | **Descripción** | 142 p. 22 tablas; 336 ref. | | **Tesis** | Tesis (Ph D) | | **Bibliografía** | Postgrado | | **Sumario** | Sumario (Es, En) | | **Materia** | [**RHIZOBIUM**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dRHIZOBIUM/drhizobium/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**VICIA FABA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dVICIA+FABA/dvicia+faba/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**PISUM SATIVUM VAR. MACROCARPUM**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dPISUM+SATIVUM+VAR.+MACROCARPUM/dpisum+sativum+var+macrocarpum/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**LEGUMINOSAS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dLEGUMINOSAS/dleguminosas/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**NODULACION**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dNODULACION/dnodulacion/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**CARACTERISTICAS AGRONOMICAS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dCARACTERISTICAS+AGRONOMICAS/dcaracteristicas+agronomicas/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**BACTERIA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dBACTERIA/dbacteria/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**SIMBIOSIS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dSIMBIOSIS/dsimbiosis/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**FILOGENIA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dFILOGENIA/dfilogenia/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**FENOTIPOS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dFENOTIPOS/dfenotipos/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**INOCULACION**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dINOCULACION/dinoculacion/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**SEMILLAS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dSEMILLAS/dsemillas/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**SIEMBRA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dSIEMBRA/dsiembra/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**EXPERIMENTACION**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dEXPERIMENTACION/dexperimentacion/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**PERU**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dPERU/dperu/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**CEPAS DE RHIZOBIUM**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dCEPAS+DE+RHIZOBIUM/dcepas+de+rhizobium/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**HABA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dHABA/dhaba/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**ARVEJA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dARVEJA/darveja/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**DIVERSIDAD GENETICA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dDIVERSIDAD+GENETICA/ddiversidad+genetica/-3,-1,0,B/browse) | |  | [**RIZOBIOS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1*spi?/dRIZOBIOS/drizobios/-3,-1,0,B/browse) | | **Nº estándar** | PE2008000621 B/M EUVZ F30;; | |