**RESUMEN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Autor** | [**Santillana Villanueva, N.L.**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/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%2Aspi?/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%2Aspi?/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%2Aspi?/dRHIZOBIUM/drhizobium/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**VICIA FABA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dVICIA+FABA/dvicia+faba/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**PISUM SATIVUM VAR. MACROCARPUM**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dPISUM+SATIVUM+VAR.+MACROCARPUM/dpisum+sativum+var+macrocarpum/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**LEGUMINOSAS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dLEGUMINOSAS/dleguminosas/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**NODULACION**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dNODULACION/dnodulacion/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**CARACTERISTICAS AGRONOMICAS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dCARACTERISTICAS+AGRONOMICAS/dcaracteristicas+agronomicas/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**BACTERIA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dBACTERIA/dbacteria/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**SIMBIOSIS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dSIMBIOSIS/dsimbiosis/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**FILOGENIA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dFILOGENIA/dfilogenia/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**FENOTIPOS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dFENOTIPOS/dfenotipos/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**INOCULACION**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dINOCULACION/dinoculacion/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**SEMILLAS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dSEMILLAS/dsemillas/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**SIEMBRA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dSIEMBRA/dsiembra/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**EXPERIMENTACION**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dEXPERIMENTACION/dexperimentacion/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**PERU**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dPERU/dperu/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**CEPAS DE RHIZOBIUM**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dCEPAS+DE+RHIZOBIUM/dcepas+de+rhizobium/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**HABA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dHABA/dhaba/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**ARVEJA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dARVEJA/darveja/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**DIVERSIDAD GENETICA**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dDIVERSIDAD+GENETICA/ddiversidad+genetica/-3,-1,0,B/browse)  |
|  | [**RIZOBIOS**](http://ban.lamolina.edu.pe/search~S1%2Aspi?/dRIZOBIOS/drizobios/-3,-1,0,B/browse)  |
| **Nº estándar** | PE2008000621 B/M EUVZ F30;; |

 |