

UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
ESCUELA DE POST GRADO

TESIS:

“Innovación estratégica con proyectos productivos y su influencia en el aprendizaje de los estudiantes de primaria de la I.E. 6010120 – “Las Malvinas” – Punchana 2012”

**PARA OBTENER EL GRADO DE:
MAESTRA EN ADMINISTRACION DE LA
EDUCACION**

AUTOR(ES):

Br.: María Rosario Ortega Lagos

Br.: Jenny Sandra Herrera Pacaya

ASESOR:

Mgr. Eleodoro Córdova Ramírez

LINEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión de Calidad Educativa

**PERÚ
2013**

Resumen

El presente trabajo de investigación tuvo como objetivo general Determinar la influencia de la innovación estratégica con proyectos productivos en el aprendizaje de los estudiantes de primaria de la I.E. 6010120-Las Malvinas – Punchana, de los cuales La población estará conformada por todos los estudiantes matriculados en educación primaria, que hacen un total de 544 y todos 22 docentes. De los resultados obtenidos se desprende que es perfectamente factible la utilización de proyectos productivos en los centros educativos ,pues permite al estudiante desarrollar facultades innatas, Se desprende además que la innovación con proyectos productivos y el aprendizaje del estudiante son variable altamente correlacionada, afirmación válida hasta con 95 % de confianza y que permitió al estudiante desarrollar un aprendizaje más eficiente a través de los biohuertos escolares; Existe correlación significativa entre la aplicación de estrategias que utiliza el docente en el proceso de enseñanza–aprendizaje y el interés que tienen los estudiantes por aprender Luego los instrumentos utilizados tuvieron una confiabilidad bastante aceptable ($\alpha = 0.66$)

Palabras claves: Innovación estratégica con proyectos productivos; aprendizaje

ABSTRACT

The present research aimed to determine the influence of strategic innovation with productive projects in learning elementary students EI 6010120-The-Malvinas Punched of them as The population will be shaped for all of the registered students in primary education, that 22 teachers do 544 total and wholes. Of the aftermaths obtained it is unfastened utilization becomes of perfectly feasible productive projects in the educational centers, because he permits the student developing innate faculties, It comes off besides than the invention with productive projects and they are the student's learning variable highly once was correlated, valid affirmation even with 95; Significant correlation among the strategies application that the teacher in the tutorial process utilizes Exists - learning and the interest that the students have for learning Next the instruments utilized had a quite acceptable dependability ($\alpha = 0.66$)

Keywords: strategic innovation projects productive; learning