

“UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SANCHEZ CARRION”

**ESCUELA DE POSGRADO**



**TESIS**

**NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS DOCENTES, PADRES Y NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS EN SALUD BUCAL PERÍODO 2014 Y LA GESTIÓN DE UNA METODOLOGÍA PREVENTIVA - INSTITUCIÓN EDUCATIVA “SEÑOR DE LOS MILAGROS” DE DISTRITO DE CHANCAY**

**PARA OBTENER EL GRADO ACADEMICO DE MAGISTER EN GERENCIA EN SERVICIOS DE SALUD**

**AUTORA:**

**BACH. DIANA TARAZONA RAMOS**

**ASESORA:**

**DRA. MARIA DEL ROSARIO FARROMEQUE MEZA  
HUACHO-PERU**

**2015**

## RESUMEN

El estudio de esta investigación se ciñe a medir el Nivel de Conocimiento en Salud y enfermedades bucal, medidas preventivas, campañas de salud bucal focalizado en población escolar nivel inicial, docentes y padres de familia de la Institución Educativa “Señor de los Milagros” del distrito de Chancay, provincial de Huaral-Lima Perú.

**El objetivo**, es determinar el nivel de conocimiento de salud bucal, como medida preventiva de los docentes, padres de familia y alumnos del nivel de escolaridad inicial en la Institución Educativa “Señor de los Milagros” del distrito de Chancay. **La metodología** aplicada en la presente investigación es descriptiva y transversal, la muestra de la población porque se desarrolla en un tiempo determinado y se medirán los datos obtenidos de la muestra considerada fue de 91 niños de educación inicial (3 años=27; 4 años=34 y 5 años=30), 13 docentes y auxiliares de la institución educativa y 30 padres de familia (10 padres de cada una de las aulas) del Centro Educativo Inicial “Señor de los Milagros” del distrito de Chancay.

**El resultado** obtenido respecto a los indicadores sobre el nivel de conocimiento en la población escolar objeto de la presente investigación es: Sobre el nivel de conocimiento en enfermedades bucales muestran indicador entre regular y malo así tenemos que el 48% y 56% en la población escolar de 3 años y 4 años y regular con 41% y 57% en la población de 3 y 5 años respectivamente. Con respecto al nivel de conocimiento sobre enfermedades bucales se obtiene como indicador malo con el 52%