

	<b>Nombre de la Actividad:</b> "PROYECTO DE PREVENCIÓN, DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CÁNCER DE CUELLO UTERINO A TODAS LAS MUJERES (Aprox. 8000) DEL ÁREA PERI URBANA Y RURAL DE LA CIUDAD DE VILLARICA, PARAGUAY"
<b>Nº Orden</b>	07-PR1-116
<b>SOCIO LOCAL</b>	Instituto Secular de Operarias Parroquiales de España-Juana Santos
<b>Órgano. Subvencionador</b>	<b>AECID</b>
<b>Estado:</b>	<b>FINALIZADO</b>

<b>MONTO TOTAL</b>	<b>184.477,00 €</b>
<b>FECHA DE INICIO</b>	OCTUBRE 2007 – OCTUBRE 2009
<b>EVALUACIONES FINAL</b>	SI
<b>AUDITORIAS</b>	SI

Domicilio:	PARAGUAY		
Localidad:	VILLARICA		
Código Postal:		Provincia / PAÍS:	PARAGUAY
Teléfono:	0059554141232	Correo electrónico:	jaratutor@hotmail.com

Expatriado	Juana Santos, Marta Santos
------------	----------------------------

#### DESCRIPCIÓN DETALLADA

Tiene como objeto empezar a prevenir y tratar esta enfermedad y generar conciencia entre la población femenina de Paraguay. El proyecto tiene tres componentes: pruebas-diagnóstico y tratamiento. Se pretende realizar la prevención primaria del cáncer de cuello uterino mediante charlas educativas donde se expliquen los factores de riesgo y todo el contexto de la enfermedad. Con ellas se pretende concienciar en la importancia de la prevención secundaria, esto es la detección precoz.

Además de este apartado de sensibilización, el proyecto realizará tomas de muestra para el Papanicolau a todas las mujeres del área peri urbana y rural de la ciudad de Villarrica (los Barrios de población de menores recursos más o menos 8000 mujeres de entre 25 y 45 años) desde el inicio de su actividad sexual. En este sentido, se llevará a cabo un registro informatizado de cada paciente y su seguimiento estricto.

Esta previsto el tratamiento adecuado (cirugía ambulatoria o intervención quirúrgica) según el resultado del estudio anatomopatológico a los casos que resulten positivos, esto es con Asa de Leep, conización e Histerectomía Radical dependiendo del estado de la enfermedad.

Por último, esta también prevista la posibilidad de atender a las pacientes que necesiten radioterapia y quimioterapia.