



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

**PROYECTO ASSIST
DE USAID**

*Aplicando la Ciencia para Fortalecer
y Mejorar los Sistemas de Salud*

MINISTERIO DE SALUD DE PARAGUAY REALIZA TALLER DE SOSTENIBILIDAD Y TRANSICION

Con la participación del Director del Proyecto ASSIST DE USAID, Dr. Rashad Massoud, el Director Regional del proyecto, Doctor Jorge Hermida y el equipo del proyecto ASSIST de Paraguay, el Ministerio de Salud se reunió para desarrollar un plan de transición y sostenibilidad, en el marco de la finalización de la asistencia técnica del proyecto, a finales de septiembre del presente año.

En este taller participaron directores generales del Ministerio de Salud, directores de hospitales, invitados de la cooperación internacional y el equipo del proyecto. Durante el taller, los participantes identificaron las intervenciones estratégicas claves a sostener una vez concluida la asistencia técnica del proyecto, los puntos de integración de las mismas al sistema de salud pública y las estrategias y recursos necesarios para sostenerlas. El Dr. Rashad Massoud, tuvo además oportunidad de reunirse con el Ministro de Salud de Paraguay, Dr. Julio Mazzoleni y la Misión de USAID en Paraguay.

El Proyecto ASSIST ha brindado cooperación técnica para apoyar al Ministerio de Salud a enfrentar la epidemia del Zika en Paraguay, desde el año 2017.



Directivos del Ministerio de Salud, junto con representantes de la cooperación y el equipo de ASSIST, durante el taller de Sostenibilidad y Transición realizado en el Hotel La Misión de Asunción, Paraguay



El Dr. Rashad Massoud junto al Ministro de Salud de Paraguay, Dr. Julio Mazzoleni, la Directora General de Calidad, Dra. Natalia Meza, la Oficial de programas de USAID Lic. Adriana Casati y Graciela Avila, jefa del proyecto en Paraguay.



El Dr. Rashad Massoud junto Lee McClenny , Embajador de los Estados Unidos en Paraguay, , Dawn Crosby del Cuerpo de Paz y Graciela Avila, durante la celebración del 4 de Julio en la Embajada de Estados Unidos en Paraguay.