

Canciller del Perú realiza Visita de Trabajo a Túnez

Invitó al Presidente tunecino a III Cumbre ASPA

Nota de Prensa 136 - 10

El Canciller de Perú, José A. García Belaunde, realizó los días 8 y 9 de diciembre una exitosa visita de trabajo a Túnez, donde fue recibido por el Primer Ministro Mohamed Ghannouchi con quien sostuvo una reunión en la que le entregó la carta que el Presidente Alan García Pérez envió al Mandatario Zine el Abidine Ben Ali, para reiterarle su más cordial invitación a la III Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno del Foro América del Sur-Países Árabes (ASPA), que se realizará del 13 al 16 de febrero de 2011 en Lima. Acompañaron al Canciller, el Embajador Luis de la Guerra Cox, Embajador para la cooperación con los países árabes del Golfo Árabe y el Embajador José Beraún Aranibar, Director General de África y Medio Oriente de la Cancillería

Igualmente fue recibido por el Ministro de Asuntos Exteriores, Kamel Morjane, oportunidad en la que ambos Cancilleres conversaron sobre temas de actualidad regional y respecto de la importancia de la III Cumbre ASPA para el desarrollo de la vinculación entre las dos regiones. Igualmente, pasaron revista a los principales asuntos de la relación bilateral.

El Canciller peruano le presentó a su interlocutor proyectos de acuerdos en el campo de la cooperación técnica en general y en recursos hídricos, en particular; así como en gestión de desastres; también le entregó un proyecto de acuerdo de cooperación entre Editora Perú y la agencia oficial de noticias tunecina.

Cabe destacar que durante la visita del Ministro García Belaúnde, ambos Cancilleres suscribieron dos convenios, uno que acuerda la supresión del requisito de visas para los titulares de pasaportes diplomáticos y oficiales y un memorando de entendimiento sobre el establecimiento de consultas políticas entre el ministerio de asuntos exteriores de la Republica de Túnez y el Ministerio de Relaciones Exteriores de la Republica del Perú.

Lima, 09 de diciembre de 2010

Actividades del Sector Relaciones Exteriores(09/12/2010)