

ACTIVIDADES OIEA PR SANITARIA LATINOAMERICA VALORADAS PEPRI

ID	Title	Participating countries	Leading country	IAEA PLANNED ACTIVITIES						VALORACIÓN APORTACIÓN PEPRI/SEPR/SEFM					
				Expert missions	Meetings	Training grants/ Fellowships	Scientific visits	Training courses	Workshops	Subcontracts	Medicina	Fisica Medica	PR	Comentario	
BRA6028	Developing Human Resources for High Technology Radiotherapy and Related Safety and Quality Assurance	BRASIL		7		14	5					X	XXX	XXX	Clínico - pero podemos colaborar en formación personal no clínico
ARG6016	Improving Cancer Management by Applying Positron Emission Tomography Radiotracers for Staging, Treatment, Response Assessment and Radiotherapy Planning	ARGENTINA		5	1	4	4					XX	XXX	X	Muy clínico
COS6024	Improving Cancer Management through Training in New Techniques in Radiotherapy, Nuclear Medicine, Medical Physics and Radiopharmacy	COSTA RICA		11		16	1					XX	XX	XX	Muy clínico
GUA6020	Establishing a High Dose Rate Brachytherapy Programme for Gynaecological Tumours	GUAYANA		10		2						XX	XXX	X	Clínico, participación en diseño
RLA6078	Improving Coronary Artery Disease Patient Care with Nuclear Cardiology	Argentina, Bolivia, Brazil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Dominican Republic, Paraguay, Peru, Uruguay, Venezuela.	Cuba	22	10	4		6				XXX	X	XX	Muy clínico
BRA6027	Improving Protocols in Nuclear Medicine Services and in the Development of New Radiopharmaceuticals	BRASIL		18	1	10	13	1				XXX	XX	X	Clínico/radiobiol. Podríamo colaborar en curso
ELS6017	Capacity Building in Quality Assurance and Audit of Radiology at the National Hospital Network	EL SALVADOR		8			2	2				X	X	XX	Radiofísica, SEPR formadores
BOL6030	Establishing a Radiotherapy Centre	BOLIVIA		12				7				XXX	XX	X	Se pueden ofrecer cursos en colaboración SEOR+SEFM+SEPR
CUB6025	Improving Diagnosis and Treatment Quality for Cancer Patients by Introducing Advanced Technologies in Radiotherapy and Nuclear Medicine	CUBA		12		13	2					XX	XX		Muy clínico
HON6005	Improving Cancer Control through Human Resources Training in Radiation Medicine and Establishing a Nuclear Medicine Department	HONDURAS		9	1	9					3	XX	X	X	Muy clínico
URU6038	Strengthening Safety and Development of Radiosurgery, Intensity Modulated and Image-Guided Radiation Therapy	URUGUAY		5		4	2				1	X	XX		Clínico y no implica radiaciones
NIC6019	Building Capacity in Cancer Radiation Treatment	NICARAGUA		10		6					8	XX	X	X	Muy clínico
VEN6018	Strengthening National Capacities in the Field of Radio Biology and Molecular Oncology	VENEZUELA		2		8					2	XX	X	X	Clínico/radiobiol. Podríamo colaborar en curso
RLA6077	Taking Strategic Actions to Strengthen Capacities in the Diagnostics and Treatment of Cancer with a Comprehensive Approach (ARCAL CXLVIII)	Argentina, Bolivia, Brazil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Dominican Republic, El Salvador, Guatemala, Haiti, Honduras, Mexico, Nicaragua, Panama, Paraguay, Peru, Uruguay	Cuba	4	3			12			5	XXX	X		Muy clínico
MEX6009	Improving Radiation Oncology and Management of Cancer Patients through the Updating of Regional Centres	MEXICO		4	2	9	5	6				XX		X	Clínico y gestión hospitalaria
PAR6016	Providing Patients with Access to Public Nuclear Medicine Services for Early Diagnosis and Treatment	PARAGUAY		7		1	4				1	XXX		X	Clínico y gestión hospitalaria
ECU6024	Evaluating Body Composition in Drug Resistant Tuberculosis Patients	ECUADOR		9		1	4					XX			Clínico y no implica radiaciones
PER6018	Strengthening National Capacities for Diagnosis and Treatment of Cancer Patients	PERU		18	14	9	1	7				XX			Muy clínico
ELS6018	Studying Associations between Stunting, Body Composition and Diet Quality in Children	EL SALVADOR		3		1	1				1	XX			Clínico y no implica radiaciones
DOM6010	Improving the Management of Patients with Oncological, Cardiovascular and Neurological Diseases	REPUBLICA DOMINICANA		2		7	6					XXX			Clínico y gestión hospitalaria
JAM6013	Promoting Healthy Growth in Children	JAMAICA		5		1	1				1	XXX			Clínico y no implica radiaciones
				183	32	119	51	41	0	22					

ACTIVIDADES OIEA PR SANITARIA LATINOAMERICA VALORADAS PEPRI

Actividad	Previstas	Potencial Aportación española
1. Misiones de expertos	183	ü Expertos en las áreas que se precisen
2. Reuniones	32	
3. Becas de formación	119	ü Cursos sobre las temáticas de los proyectos que se desarrollen en España
4. Visitas científicas	51	ü Instalaciones o centros donde se desarrollen las técnicas relacionadas con el proyecto
5. Cursos de formación	41	ü Profesores y cursos on-line en las áreas que se precisen
6. Seminarios	0	
7. Subcontrataciones	22	
Propuesta de actuaciones		
Actividad 1.- Identificar expertos españoles relacionados con los temas específicos de los proyectos de la tabla y que quisieran participar en esta tipo de misiones (1 o 2 semanas en el país analizando la situación y aconsejando sobre el tema de la misión) que pudiéramos ofrecer a la OIEA para formar parte de estas misiones de expertos. Si tienen suficiente curriculum son bastante bienvenidos por la OIEA. La OIEA paga los gastos de viaje y estancia suficientemente y en el país se suelen tratar como un VIP de Naciones Unidas.		
Actividad 3.- Identificar formación y capacitación relacionados con los temas específicos de los proyectos de la tabla que pudiéramos ofrecer a técnicos latinoamericanos para que se formen en España. Aquí podemos aportar el catalogo PEPRI en el área de PR sanitaria y el Instituto de formación del OMC seguro que tiene un catalogo de cursos equivalente en disciplinas más medicas.		
Actividad 4.- Entendiendo por esta actividad estancias cortas de técnicos latinoamericanos en instalaciones de interés, tendríamos que identificar centros españoles con experiencia y prestigio en las temáticas de los proyectos y que acepten esta tarea, para ofrecer un listado de estas entidades a la OIEA.		
Actividad 5.- Entendiendo por esta actividad el impartir cursos de formación in situ en los países objeto de la colaboración, habría que identificar expertos españoles relacionados con los temas específicos de los proyectos de la tabla y que quisieran participar en esta tipo de tareas.		