

13-12-2011

Foro Internacional
LAS ANTENAS DE TELECOMUNICACIONES, DESARROLLO, INCLUSIÓN Y SALUD HUMANA
OMS: Resultados de la investigación sobre radiaciones no ionizantes

JORNADA 1		
8:00-8:30	INSCRIPCIÓN Y REGISTRO DE PARTICIPANTES	
8:45-9:00	Dr. Pedro Cotillo Zegar Rector UNMSM	Bienvenida
9:00-9:10	Coro UNMSM	Himno nacional
9.10-9:30	Dr. Raúl Perez- Reyes – Viceministro de Comunicaciones MTC	Inauguración
9:30-10:00	Dr. Raúl Perez- Reyes – Viceministro de Comunicaciones MT	Diagnóstico de las comunicaciones móviles e inalámbricas en el Perú.
10:00-10:30	Mg. Víctor Cruz (FIEE- UNMSM)	Diagnóstico nacional de las radiaciones no ionizantes producidas por los servicios públicos de telecomunicaciones.
10:30–11:00	PAUSA CAFÉ	
11:00 -12:00	Dra. Emilie van de Venter (OMS)	El Proyecto Internacional CEM de la OMS y la investigación de efectos en la salud de los campos electromagnéticos
12:00 -13:00	Dr. Paolo Vecchia (ICNIRP) ²	Base Científica y Desarrollo de Estándares Internacionales para Campos Electromagnéticos de Radiaciones No Ionizantes
13:00 – 13.30	PANEL/ABSOLUCION DE CONSULTAS OMS/ICNIRP/Universidad de Roma/UNMSM/MTC	
13:30-14:30	ALMUERZO (Libre)	
14:30-15:00	Ing. Eduardo Rodriguez (INICTEL-UNI)	Mediciones de radiaciones no ionizantes de las telecomunicaciones 1998-2011
15:00-15:15	Ministerio de Salud	Los Estándares de Calidad Ambiental de Radiaciones No ionizantes del Perú- Base Científica y su cumplimiento
15:15-15:30	Ministerio de Educación	La Inclusión y educación a través de las Telecomunicaciones
15:30-15:45	Ministerio del Ambiente	
15:45-16:00	Defensoría del Pueblo	El derecho de los ciudadanos al desarrollo sostenible de las telecomunicaciones en el marco de un ambiente saludable y las políticas del Estado en la materia
16:00- 16:30	PAUSA CAFÉ	
16:30-17:30	Dr. Michael Repacholi (Fundador de Proyecto – CEM – OMS)	Investigaciones científicas recientes sobre los campos electromagnéticos de las telecomunicaciones
17:30– 18:00	PANEL/ABSOLUCION DE CONSULTAS OMS/ICNIRP/UNMSM/MINSA/MINEDU/MINAM/Defensoría del Pueblo/L. Orrego SAC/OSIPTEL	
18:00	FIN DE JORNADA 1	

14-12-2011

Foro Internacional

LAS ANTENAS DE TELECOMUNICACIONES, DESARROLLO, INCLUSIÓN Y SALUD HUMANA

OMS: resultados de la investigación sobre radiaciones no ionizantes

JORNADA 2		
8:30-9.00	REGISTRO DE PARTICIPANTES	
9.00-9:20	Mg. Víctor Cruz (UNMSM)	La Regulación Latinoamericana sobre radiaciones no ionizantes.
9:20-9:50	Dr. Paolo Vecchia (ICNIRP)	Evolución de los Estándares de Protección: Desarrollos Recientes y Perspectivas Futuras
9:50-10:20	Dr. Michael Repacholi (Fundador del Proyecto – CEM – OMS)	La actividad científica respecto de las radiaciones no ionizantes de telecomunicaciones: Desde la evaluación del riesgo hasta la comunicación del riesgo.
10:20-10:50	PAUSA –CAFÉ	
10:50 – 11:20	Lcdo. Roberto Vera (Universidad Antonio Frías- Bolivia)	Medición de las radiaciones no ionizantes de estaciones base en la ciudad de Potosí - Bolivia
11:20-11:35	Sr. Lorenzo Orrego (L.ORREGO SAC)	Prevención de conflictos derivados de la instalación de infraestructura de redes de comunicaciones móviles
11:35-11:50	Dr. Federico Cardenas (Consejo de Usuarios del OSIPTEL)	Visión de los usuarios frente a las radiaciones no ionizantes
11:50-12:10	Msc. Pedro Valdivia (FIA-UNI)	Seguridad Radiológica para la radiación no ionizante
12:10 -12:40	PANEL/ABSOLUCION DE CONSULTAS OMS/ICNIRP/UNMSM/INICTEL-UNI/OSIPTEL/L. ORREGO SAC	
12:40-12:55	Mg. Víctor Cruz Decano FIEE-UNMSM	Conclusiones y agenda pendiente- Agradecimiento Final
12:55 -13:10	Dr. Pedro Cotillo Rector UNMSM	CLAUSURA
13:10- 13:40	Tuna UNMSM	Danzas folklóricas

MESA DE HONOR

Congreso de la República	Ministerio de Transportes y Comunicaciones	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Consejo de Usuarios del OSIPTEL	L. Orrego S.A.C.	Ministerio de Salud
Víctor Isla		Víctor Cruz O.	Federico Cárdenas Q.	Lorenzo Orrego L.	

14-12-2011

Taller Internacional
LAS ANTENAS DE TELECOMUNICACIONES, DESARROLLO, INCLUSIÓN Y SALUD HUMANA
OMS: resultados de la investigación sobre radiaciones no ionizantes

15:00-17:00	RESUMEN CONCLUSIONES Y AGENDA FUTURA	OMS-ICNIRP – UNMSM – MTC-INICTEL–UNI -MINSAMINAM –MINEDU- L ORREGO SAC- OSIPTEL
17.00-17:30	Exposición resultados taller	Coordinadores generales de la UNMSM y el MTC.
17:30	Recepción	