

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE BIOSEGURIDAD EN ORGANISMOS VIVOS MODIFICADOS Y SU APLICACIÓN

SESION : 15-2011

FECHA : 2011-10-28

HORA : 9:00 a 11:00 h.

LOCAL : Sala 2A del INDECOPI.

TEMA TRATADO : Aprobación del PNTP 24276-2011, Métodos de Análisis para la detección de organismos vivos modificados y productos derivados: requisitos generales y definiciones.

SECRETARIA : Ministerio del Ambiente.

PRESIDENTE : Pablo Huerta Fernández.

SECRETARIO : Santiago Pastor Soplin.

---

1 APERTURA DE LA SESION

Palabras de bienvenida, de inicio o apertura de la sesión por parte del Secretario del Comité.

2 LISTA DE ASISTENTES

Se deberá colocar el sector (producción, consumo o técnico) entidad y nombre del representante.

3 LECTURA Y APROBACION DEL ACTA ANTERIOR

No hubo.

4 INFORMES

En el plazo acordado, los miembros del comité presentaron observaciones y comentarios al PNTP. Estos fueron presentados por la Blgo. Francisco Villamón Cifuentes, el Blgo. Michael Jaramillo Bobadilla y el Blgo. Michael Talledo Albuja, las mismas que han sido incorporadas al PNTP.

Villamón Cifuentes, el Blgo. Michael Jaramillo Bobadilla y el Blgo. Michael Talledo Albuja, las mismas que han sido incorporadas al PNTP.

5 ACUERDOS

Aprobar por consenso el Proyecto de Norma Técnica Peruana, Métodos de Análisis para la Detección de Organismos Vivos Modificados y Productos Derivados: Requisitos generales y definiciones.

Que el grupo que trabajó el PNTP aprobado, inicie el trabajo con la ISO 21568. Food stuffs- methods of analysis for the detection of genetically modified organisms derived products – Sampling.

Realizar la siguiente reunión el día viernes 4 de noviembre de 10:00 a 12:00 horas en las instalaciones del INDECOPI.

6 PROYECTOS DE NORMAS TÉCNICAS PERUANAS PARA SER PRESENTADOS A LA COMISIÓN PARA SU APROBACIÓN.

La Norma PNTP 24276-2011 Métodos de Análisis para la detección de organismos vivos modificados y productos derivados: Requisitos generales y definiciones, contiene definiciones generales, requisitos y directrices para establecer un laboratorio, requisitos para validación de métodos, descripción de métodos e informe de los análisis.

7 OBSERVACIONES PRESENTADAS A LOS PROYECTOS DE NORMAS TÉCNICAS PERUANAS EN ETAPA DE DISCUSIÓN PÚBLICA.

No aplica.

8 REVISIÓN DE NORMAS TÉCNICAS

No aplica.

9 ACTIVIDADES DEL COMITÉ, SUB COMITES, GRUPOS DE TRABAJO

No aplica.

10 PROGRAMA DE TRABAJO TÉCNICO DEL COMITÉ

No aplica.

11           ACTIVIDADES INTERNACIONALES

No aplica.

12           OTROS TEMAS

No aplica.

13           FIN DE LA SESIÓN

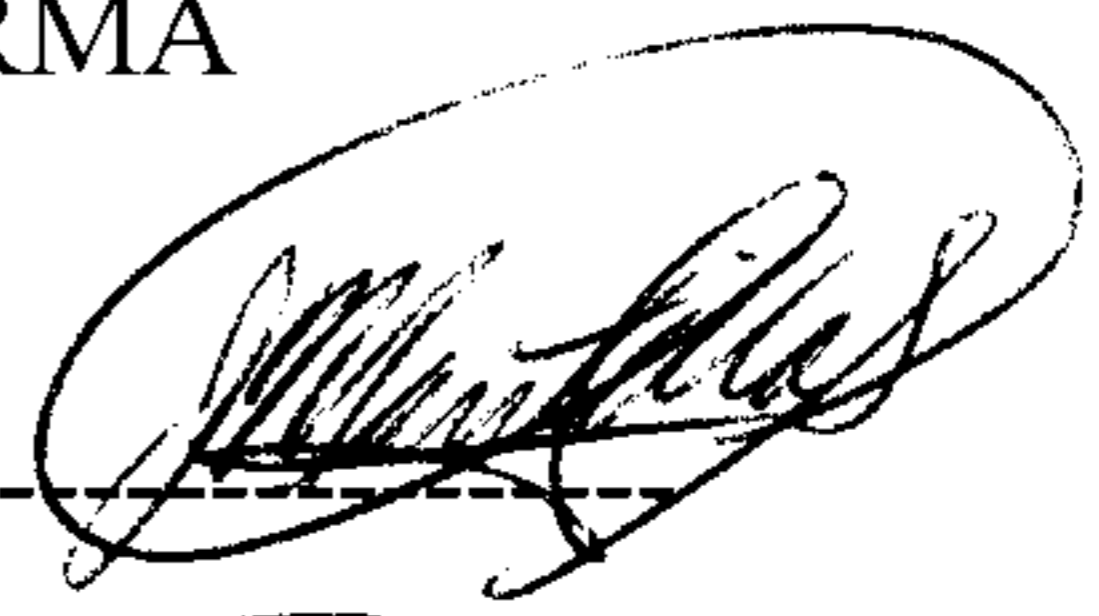
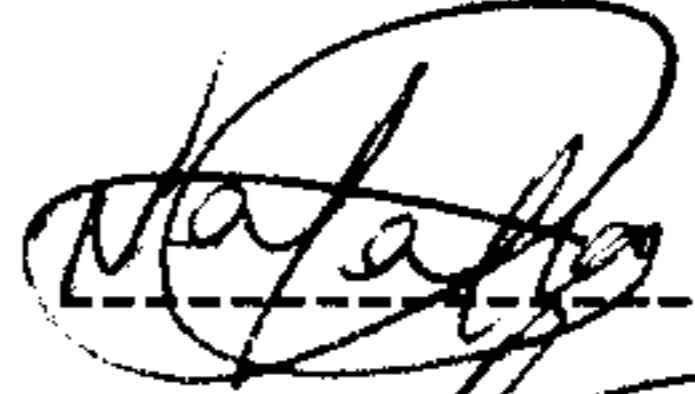
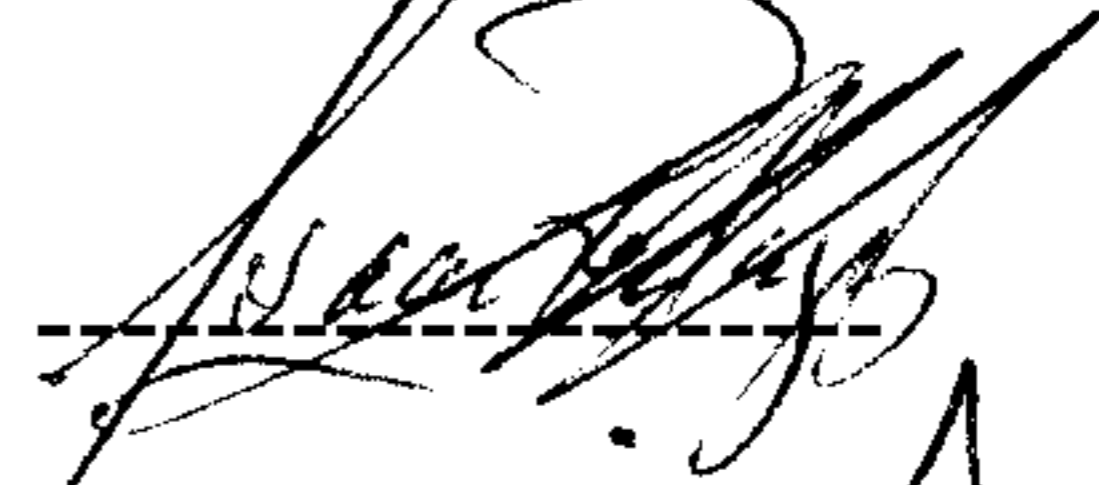
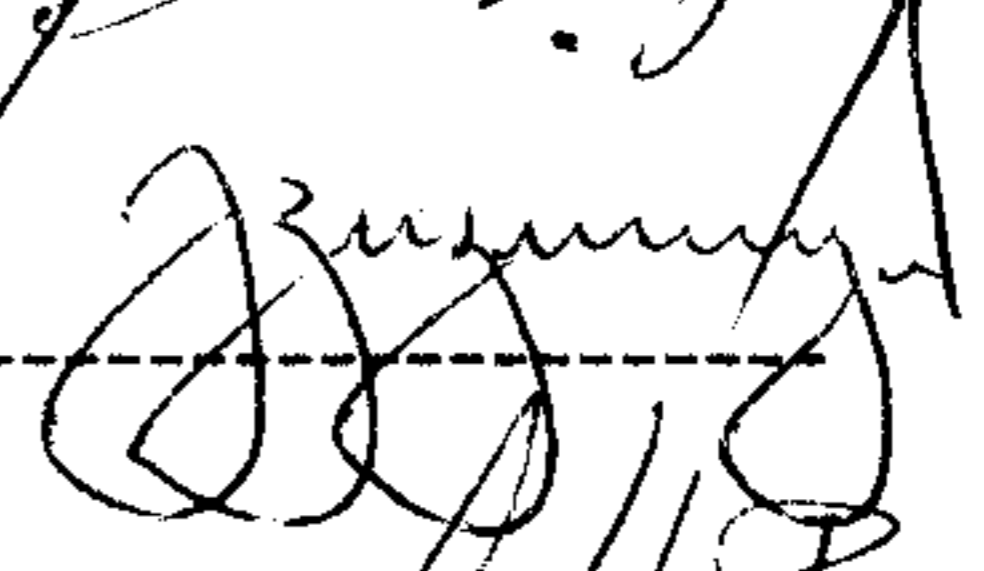
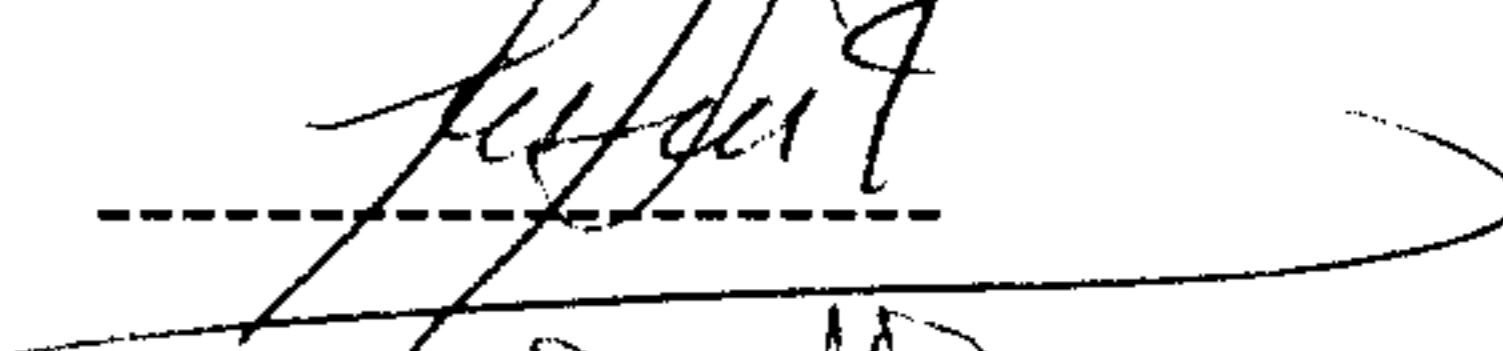
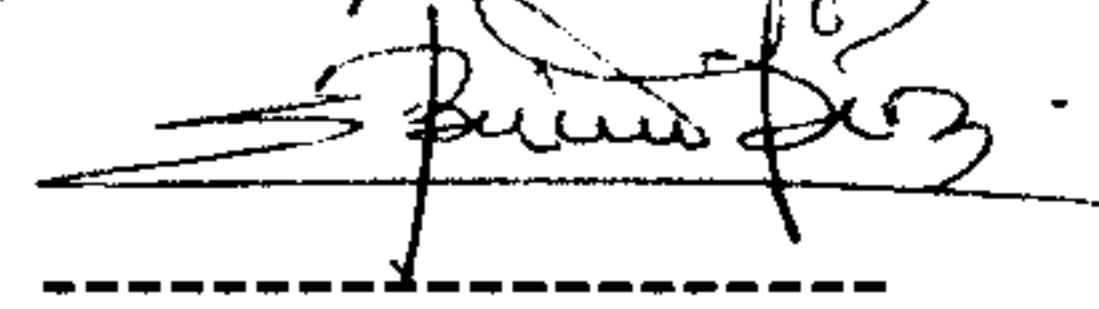
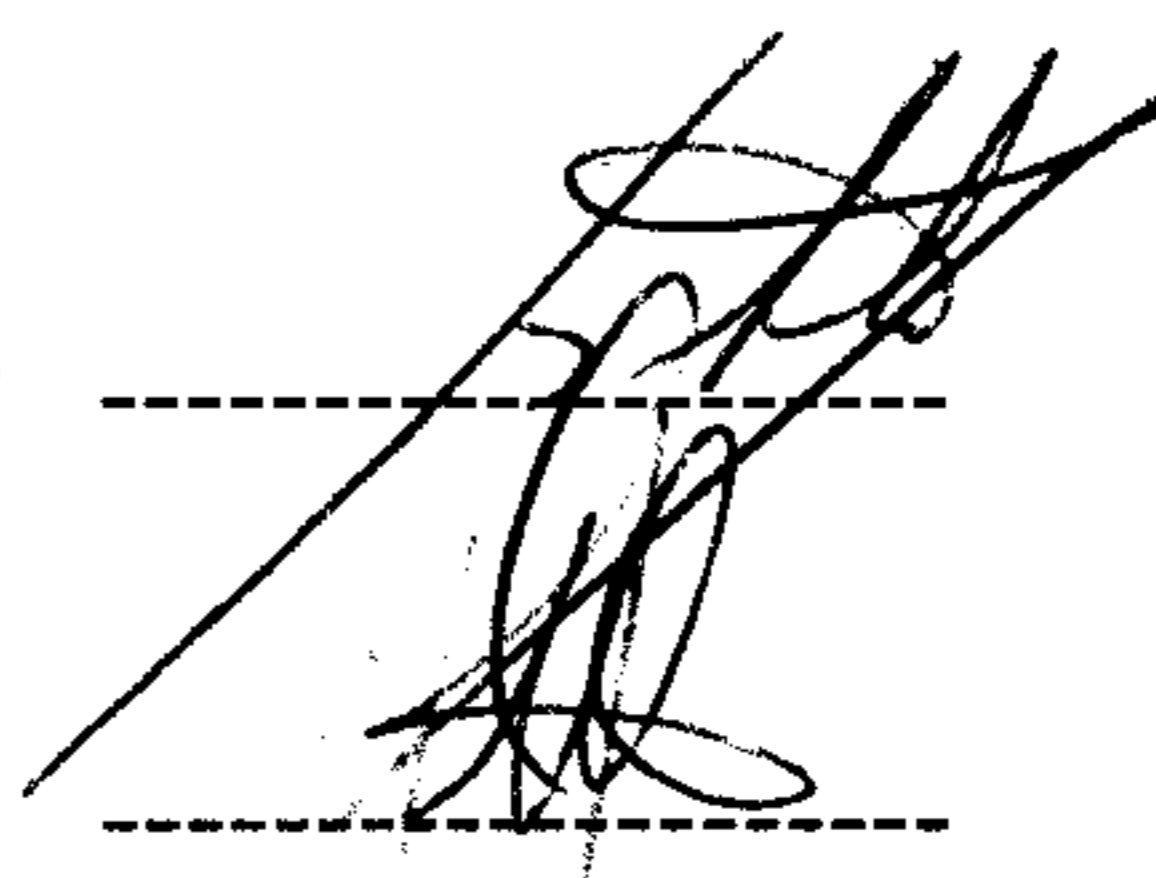
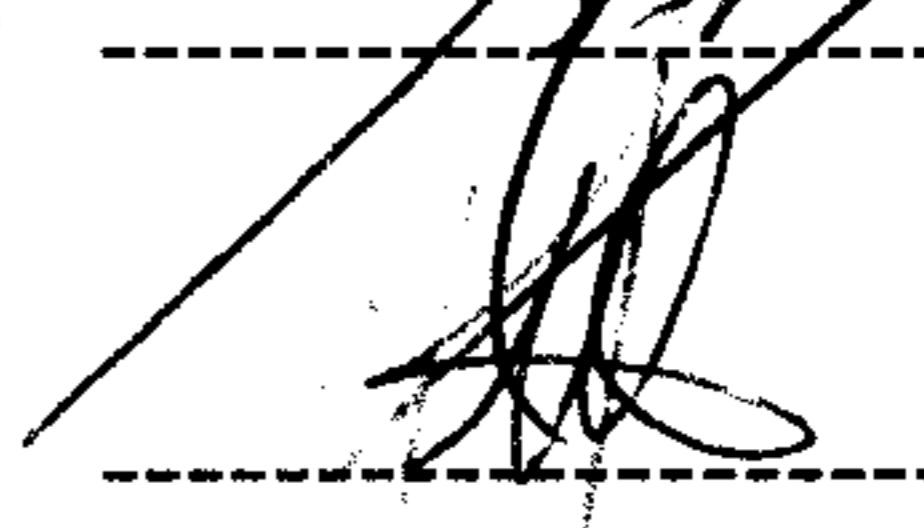

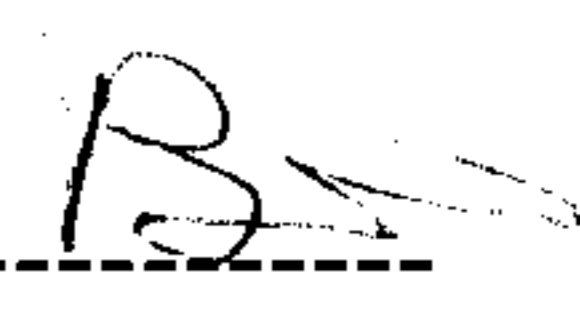
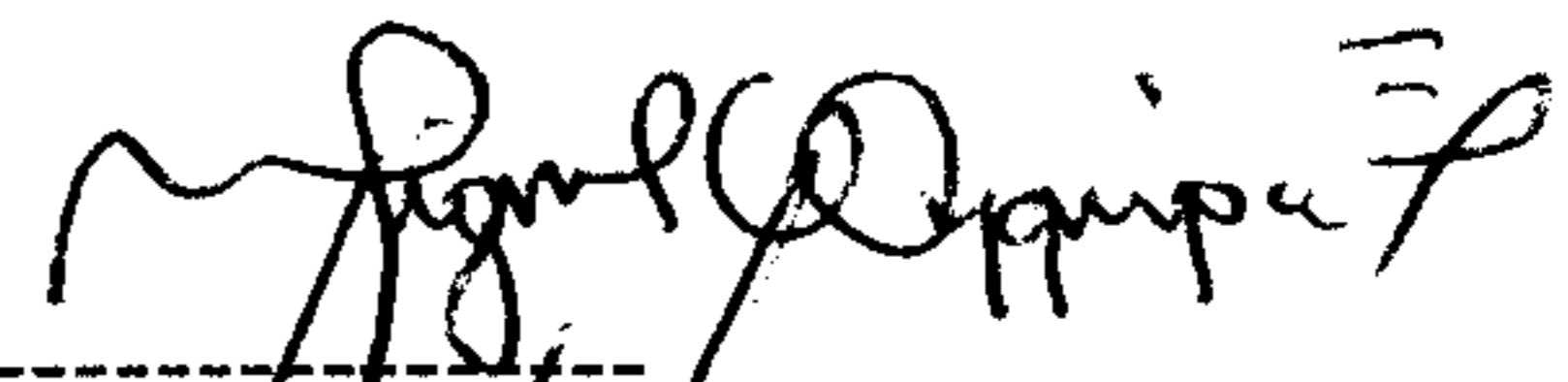
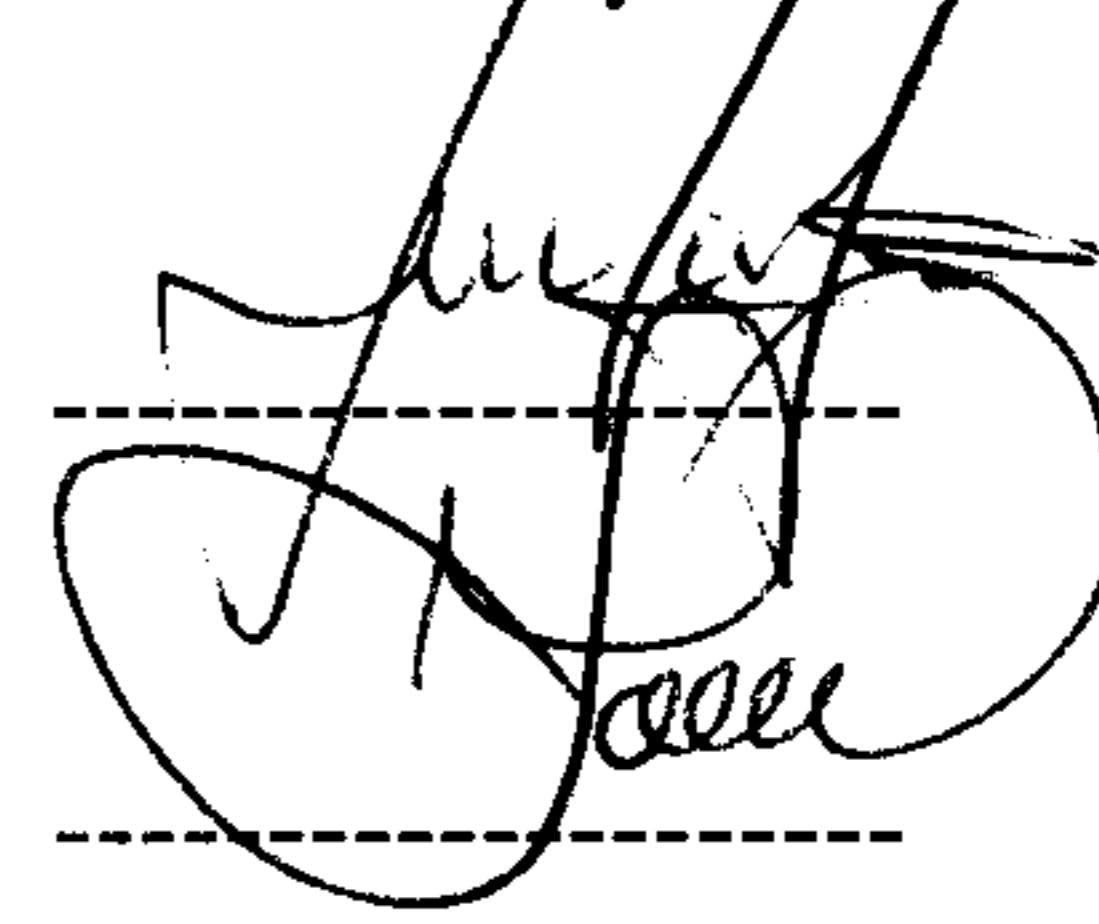
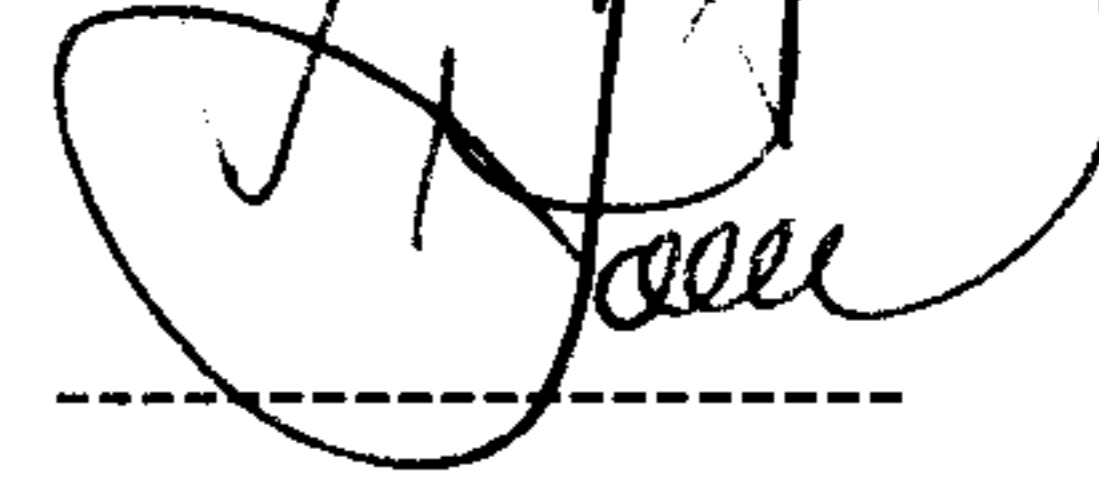
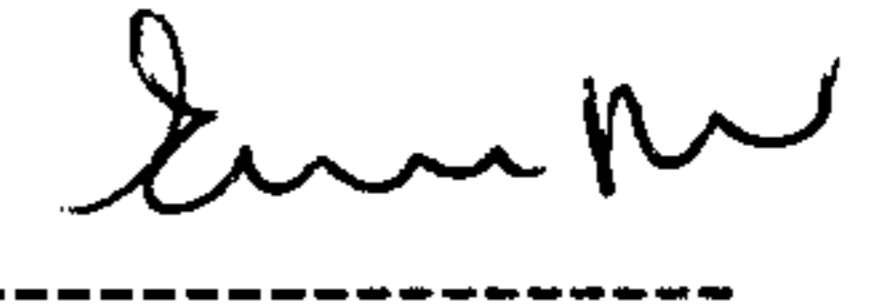

Siendo las 11:00h, se dio por concluida la sesión

14           FIRMA DE LOS ASISTENTES

Se presentará la lista detallada de los asistentes a la reunión para su firma de conformidad.

Antecediendo el párrafo siguiente:

"En señal de conformidad con los acuerdos adoptados firman los delegados asistentes:

ENTIDAD	REPRESENTANTE	FIRMA
<u>SENASA</u>	<u>Jorge Mautila Salazar</u>	
<u>SPDA</u>	<u>Natalia Alayza C.</u>	
<u>INMUNOCHEM</u>	<u>Juan Rodríguez Mendoza</u>	
<u>PRODUCE</u>	<u>JORGE ZUZUNGA</u>	
<u>PRODUCE</u>	<u>LURDES HEREDIA</u>	
<u>PRODUCE-DIGAAP</u>	<u>EVELYN BRICENO</u>	
<u>BIO LINKS</u>	<u>JORGE AREVALO Z.</u>	
<u>IMARPE</u>	<u>JORGE BONDISTA C.</u>	
<u>IMARPE</u>	<u>Francisco Villamor C.</u>	
<u>DGFFS</u>	<u>Bertha Alvarado B.</u>	
<u>CONCYTEC</u>	<u>Miguel Ayquipa Elguera</u>	
<u>CEPPOD</u>	<u>OHAR FLORES SALMON</u>	
<u>ASPEC</u>	<u>Lora Lema J.</u>	
<u>MINAM</u>	<u>EMMA RIVAS SIOANE</u>	
<u>MINAM</u>	<u>Elvira Yglesias Gálvez</u>	

MINAM

Santiago Pastor Sepúlveda

[Signature]

CIRGEBB-UNALM

PATRICIA MORENO DIAZ

[Signature]

COMITE DE GRUPOS  
S.N-I.

ROLDANDO ESPINOZA J.

[Signature]

E

IBI-UNALM

ENRIQUE N. FERNANDEZ-NORTHCOTE

[Signature]

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----