

Acta Nº 93 - Reunión conjunta SAMLA – PROINSA

Buenos Aires, 8 de julio de 2021, 9 horas. Vía Zoom

Asistentes:

Institución	Asistencia del Representante Titular	Asistencia del Representante Alterno
SAMLA		
AACS	Diego Cosentino	Liliana Marban
ALAP		
AUDEAS	Alfredo Ausilio	
FAUBA		
INTA		
IRAM		
MAGyP	Julio Migliori	Eduardo Moavro
SENASA		Elena Zivelongui
TECNOAGRO	José Lamelas	
CONICET		
PROINSA		
INTI		Daniela Ierace
INTA		
MAGyP	Julio Migliori	Eduardo Moavro
AACS	Mirta Garcia	

Se tratan los temas del orden del día:

1. Aprobar el acta de la última reunión. Aprobada
2. Acta 74 – 16 de febrero de 18
 - a) Continuar las gestiones para agregar en la página web del SAMLA la cartografía con la ubicación geográfica de los laboratorios adheridos a la Red. Evaluar la posibilidad de una mejoría en la visualización.

La coordinación se compromete a gestionar la actualización de la ubicación geográfica de los laboratorios adheridos a SAMLA (“la cartografía”) en la página de internet.
 - b) Evaluar la implementación de un listado de preguntas más frecuentes en la web.

Dado la gran variedad de posibilidades para abordar esta cuestión, y tomando en consideración que existen muchas realidades de conocimiento, de equipamiento, etc. en el

universo de laboratorios de suelos que realizarán consultas de niveles considerablemente diferentes, se propuso analizar la cuestión antes de tomar acciones al respecto.

c) Implementar la adhesión al SAMLA a través de Internet, y al mismo tiempo, la carga automática de dicha información, en una base de datos de actualización diaria, que permita disponer la estadística interna que se necesite en forma ágil e inmediata.

Queda pendiente por parte de esta comisión establecer sobre qué parámetros vamos a solicitar la estadística, hacer una lista de información prioritaria, y todo esto es posterior al análisis de la estructura de la encuesta, porque de ello dependerá que se puedan procesar los datos provistos. La coordinación establecerá el contacto con el sector de informática para iniciar el proceso.

Se resuelve enviar una nota a los laboratorios comunicando que cuentan con la posibilidad de realizar consultas técnicas.

d) Publicar en la web con actualización periódica, el avance observado en el estudio de las normas técnicas.

Estado de situación: Se encuentra publicado el listado de las normas: las vigentes, las que se encuentran en estudio avanzado y las que están en estudio inicial.

El Ing. Alfredo Ausilio enviará los archivos de las charlas de Jornada de Zavalla 2016 y los SAMLA informa pendientes para que sean publicados en la web del ministerio.

3. Acta Nº 77 - 21 septiembre de 2018

Se ofrece otro curso de capacitación de INTA online complementario al de Zavalla Quedamos a la espera de la aprobación de las autoridades de INTA y así definir los detalles en la próxima reunión.

Estado de situación: sin comentarios. Pendiente para la próxima reunión.

4. Acta 78. 22 de marzo de 2019

a) Solicitar de manera oficial la institucionalización del SAMLA-PROINSA incluyéndolo en el organigrama del Ministerio

Estado de situación: sin comentarios

b) Difundir en la web las actividades programadas del SAMLA y el PROINSA.

Estado de situación: Ya están publicadas las actas de las dos primeras reuniones. A medida que las vayamos aprobando se irán publicando en la página web.

c) Publicar en la web temas técnicos específicos de Jornadas realizadas, u otros artículos técnicos, que sean escritos por miembros de esta CCS o con invitados.

El trabajo vinculado a normas está actualizado en la web de SAMLA.

- d) Invitar a los directivos de Escuelagro con el fin de incluir docentes en el curso básico para laboratoristas.

Sin novedades. Diego Cosentino se compromete a contactar a FEDIAP para integrarlos a SAMLA y a que participen de PROINSA.

Eduardo Moavro comenta que tras averiguaciones respecto de Escuelagro, derivó en el Instituto Nacional de Educación Técnica (INET). De la información obtenida, no surge una base con datos que permitan identificar aquellos establecimientos educativos que cuenten con laboratorios de suelos. Sí puede hacerse, en base al listado de establecimientos provisto por el INET, una búsqueda de dicha información, contactando establecimiento por establecimiento, consultando y luego ofreciendo, el tipo de capacitación que brindaría el SAMLA PROINSA.. Queda pendiente definir si se justifica el esfuerzo por esta vía.

5. Acta Nº 82 - 20 de septiembre de 2019

- a) Se planteó que el padrón de laboratorios adheridos a la Red SAMLA se encuentra desactualizado al igual que la página web. Si bien el mismo quedará actualizado cuando se ponga en funcionamiento la nueva ficha de adhesión, se decide que esto último se haga a la brevedad.

Estado de situación: El padrón está actualizado con los laboratorios que se inscribieron con la nueva modalidad al día de la fecha. 62 adheridos al 9 de junio 2021.

- b) Muestreo de suelos. Se informa al grupo que la Red de Buenas Prácticas Agropecuarias, se encuentra revisando los aportes realizados en la actualidad a un documento relativo al muestreo de suelos. Se somete a consideración la idea de que, una vez que la Red de BPAs lo apruebe y haga propio, dicho material pueda ser difundido, a través del SAMLA – PROINSA, entre los laboratorios de suelos para que éstos los provean a sus clientes. Miriam Ostinelli, comenta al respecto que desde INTA observaron el proyecto de manual y todavía se encuentra en revisión.

Estado de situación: la publicación “Recomendaciones para Muestreo de Suelos”, ya está disponible en la página de la Red de Buenas Prácticas Agropecuarias (<https://redbpa.org.ar/wp-content/uploads/2021/04/EP-RedBPA-MuestreoDe-Suelos.pdf>)

6. Actualización de la situación de INGEIS. Avances de la nueva normativa de SAMLA.

Eduardo Moavro reestableció contacto con INGEIS poniéndose en comunicación con el director del mismo y tomar conocimiento de la situación actual. Diego Cosentino y Liliana Marban exponen sobre la situación actual de INGEIS. Se concluye que se va a seguir trabajando sobre la propuesta presentada por la Ing. Mirta García respecto de la modificación de marco normativo de creación del SAMLA, donde entre otros temas se evaluará la continuidad de determinadas instituciones.

7. PROINSA: Situación de procesamiento de muestras, convenio y reglamento equipo de instrumentación

Respecto del procesamiento de las muestras para la Ronda 2021, el ingeniero Carreira informó vía correo electrónico que pese a estar ausente durante el mes de julio debido a su licencia por vacaciones, el laboratorio del INTA Castelar continuará elaborando las muestras que se enviarán a los participantes de la ronda para cumplir con el cronograma previsto.

Con respecto al Convenio PROINSA, se manifiesta la necesidad de tener el reglamento operativo, para lo cual previamente, deben estar designados los integrantes del equipo de instrumentación del convenio. Se aguardará a principios del mes de agosto para conocer las novedades del INTA al respecto.

8. Capacitación: Definir temas, fecha, modalidad y disertantes.

Se define el tema “estadística para laboratorios”. Diego Cosentino propone una lista de temas. Los mismos se enviarán a la comisión a la brevedad para continuar la discusión vía correo electrónico y definir los temas restantes en el transcurso de la semana del 19 al 23 de julio. En función de los temas seleccionados se propondrán los disertantes. Se propone como fecha tentativa fines del mes de agosto.

Siendo las 11:30 se da por finalizada la reunión