



Instituto Nacional
De Epidemiología
"Dr. Juan H. Jara"

Sistema para la Autoevaluación de los Programas de Prevención y Control de IACS en Instituciones de Salud de la República Argentina

Programa Nacional de Epidemiología y Control de Infecciones Hospitalarias

ANLIS - Ministerio de Salud de la Nación





Taller INE-SADI-ADECI 2014

Taller INE – SADI – ADECI 2014
XIV CONGRESO ARGENTINO

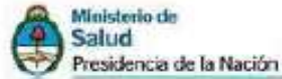
DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE INFECTOLOGIA – SADI 2014

Instrumento para la Autoevaluación de los Programas de Prevención y Control de Infecciones en Instituciones de Salud de la República Argentina

Desarrollo de un Instrumento para la Autoevaluación de los Programas de Prevención y Control de Infecciones en instituciones de salud

Coordinación: Dra. Liliana Clara– Dra. War

Redactores Documento Base: Lic. Elena Cabral, Dr. Gonzalo Corral, Dra. Lucía Dac



Taller INE – SADI – ADECI 2014

ACTIVIDAD INTRA-CONGRESO

XIV CONGRESO ARGENTINO

DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE INFECTOLOGIA – SADI 2014

Estrategia para la Implementación de un Sistema para la Autoevaluación de los Programas de Prevención y Control de Infecciones en Instituciones de Salud de la República Argentina

Coordinación: Lic. Silvia Margalejo Raffin – Mg. Lic. Norma Peralta

Redactores Documento Base: PU Diego Aricidiácono, Ing. Carolina Díaz, Ing. Roberto Giordano Lerena, Ing. Laura Fernandez, Dr. Gustavo Martínez

Diseno de una estrategia para implementar un Sistema de Autoevaluación de los Programas de Prevención y Control de Infecciones en instituciones de salud

Consenso INE - SADI - ADECI

Fuentes del instrumento

- ✓ **Guía de evaluación rápida de programas hospitalarios en prevención y control de las infecciones asociadas a la atención de salud. Washington, D.C. OPS 2011**
- ✓ **Manual del instrumento de “Evaluación de elementos básicos de programas infecciones asociadas a la atención en salud (IAAS)” Norma Nº 124. Programa para la Prevención y Control de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud. Versión agosto 2012. MINSAL Chile**
- ✓ **Estándares para la acreditación de Hospitales. Joint Commission International 4ta Edición-Enero 2011**
- ✓ **Opinión de expertos**



Consenso INE - SADI - ADECI

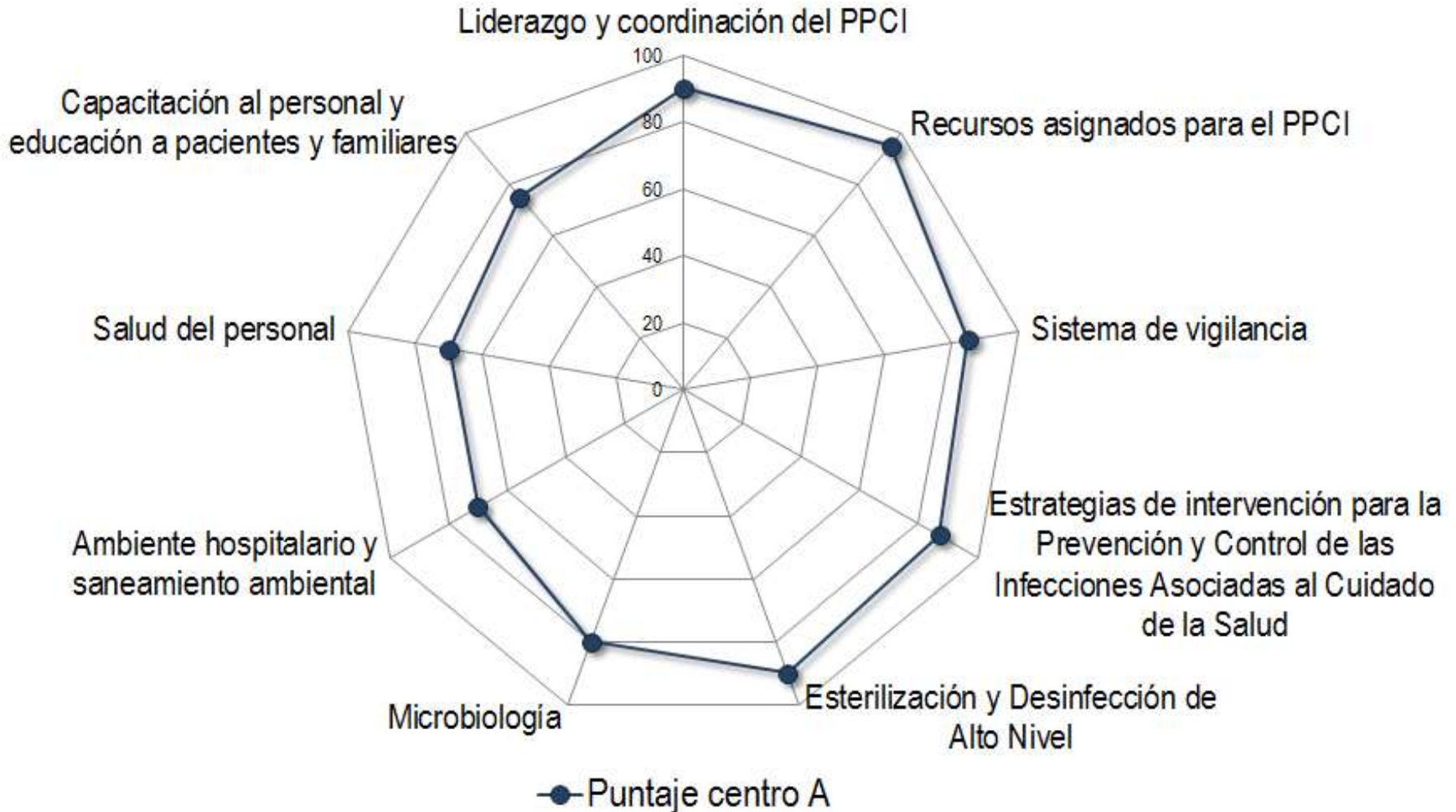
Organización del Instrumento

- ✓ El instrumento tiene 9 SECCIONES temáticas
- ✓ Estas secciones se dividen en los COMPONENTES requeridos para el desarrollo de un Programa efectivo para la Prevención, Vigilancia y Control de las infecciones
- ✓ Cada componente se divide en CARACTERÍSTICAS que describen el cumplimiento de un componente
- ✓ El cumplimiento de las características se evalúa a través de indicadores
- ✓ Se ha propuesto para cada indicador uno o más verificadores (“verificadores sugeridos”) que no son más que orientaciones o fuentes de información para que los auto-evaluadores puedan identificar si el indicador se encuentra presente o no



Instrumento de Autoevaluación

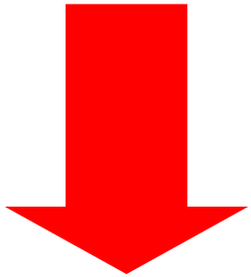
Información resultante



Instrumento de Autoevaluación

Análisis

- Desvíos respecto del “Ideal” (oportunidad de mejora)
- Desvíos más preocupantes (urgencia de mejora)



Análisis de los factores que determinan los desvíos

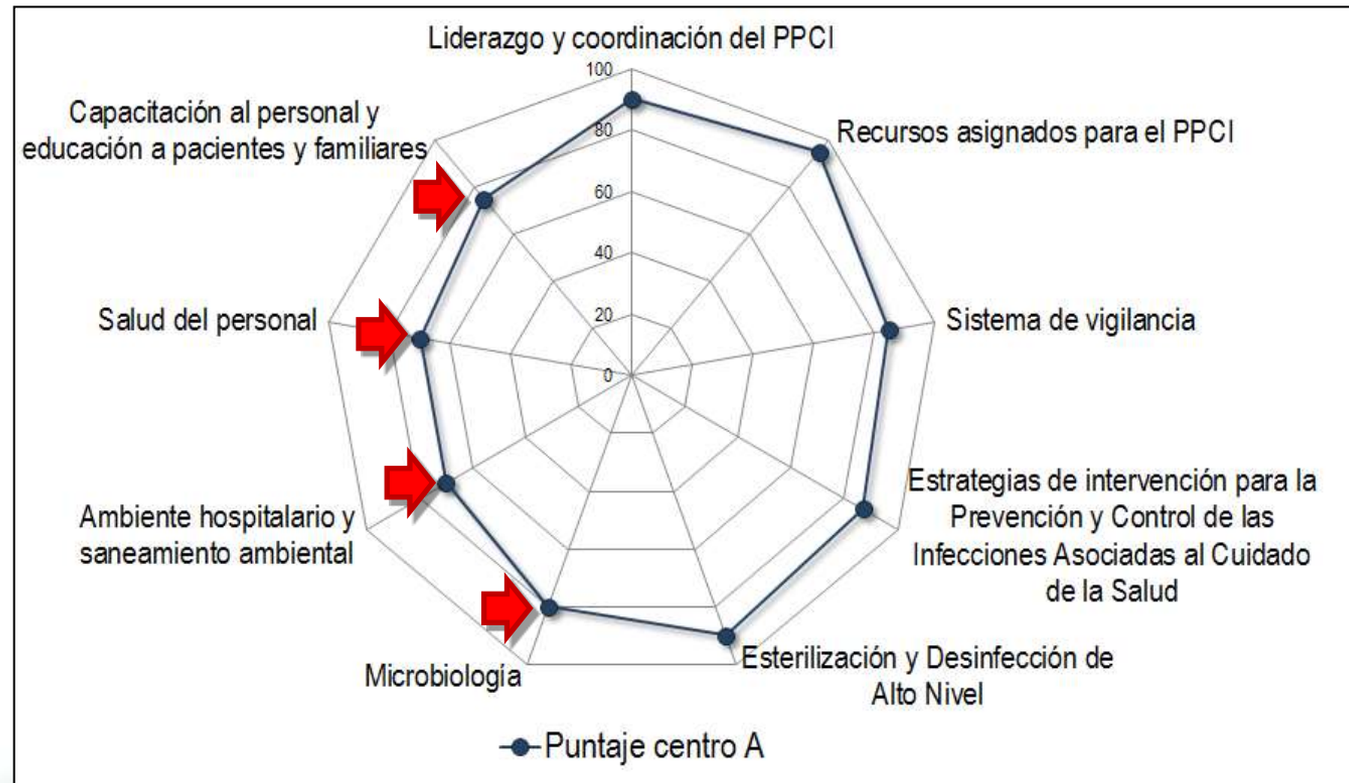


Gráfico de Resultados comparativo



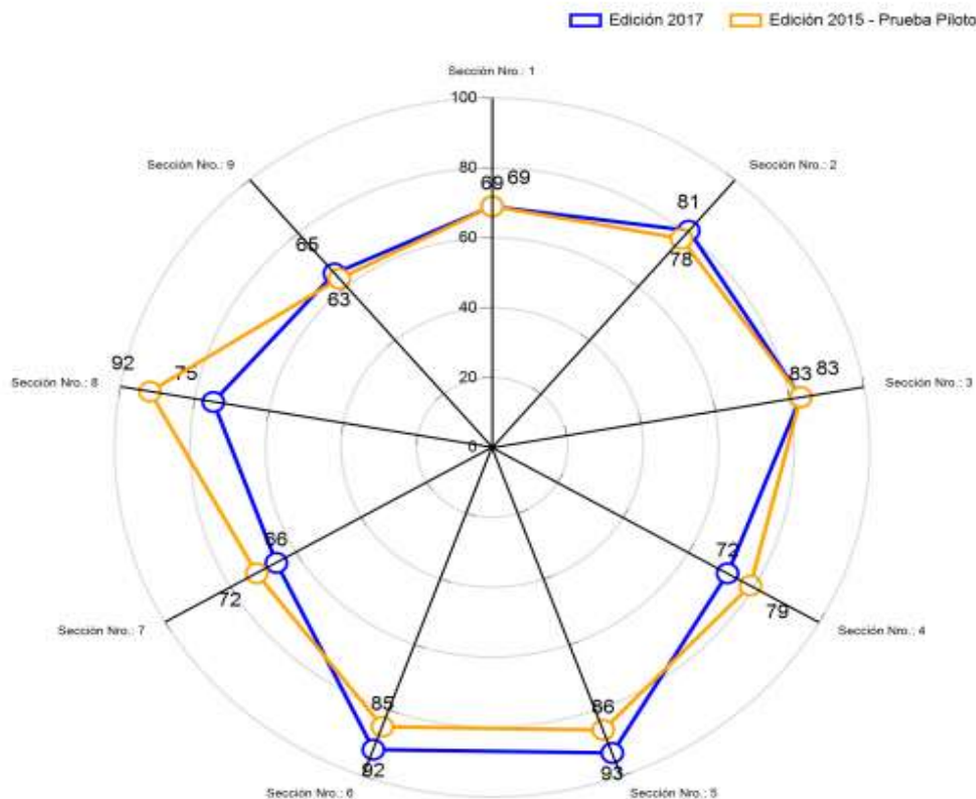
Sistema para la Autoevaluación de los Programas de Prevención y Control de Infecciones

Gráfico de Resultados

Institución:

Tabla de Referencias:

Nro.	Sección
1	Liderazgo y coordinación del Programa para la Prevención y control de Infecciones (PPCI)
2	Recursos asignados para el Programa para la Prevención y Control de Infecciones (PPCI)
3	Sistema de Vigilancia
4	Estrategias de intervención para la Prevención y Control de las Infecciones Asociadas al Cuidado de la Salud
5	Esterilización y Desinfección de Alto Nivel
6	Microbiología
7	Ambiente Hospitalario y saneamiento ambiental
8	Salud del Personal
9	Capacitación al Personal y educación a pacientes y familiares



IMPLEMENTACION



Implementación de la Autoevaluación

- ✓ **La realiza cada hospital voluntariamente.**
- ✓ **El hospital debe cumplimentar la Pre-inscripción y designar un responsable al efecto.**
- ✓ **Requiere del aval formal de la dirección y el compromiso de todo el CI del Hospital.**
- ✓ **Es coordinada por el INE, que habilita al hospital a hacerla.**
- ✓ **Es soportada por un sistema informático desarrollado ad hoc por el Programa VIHDA. Cada responsable tiene su usuario y contraseña.**
- ✓ **Es un proceso ordenado (etapas, tareas y un calendario que cumplir)**
- ✓ **Al finalizar la autoevaluación el sistema brinda los resultados.**
- ✓ **Los resultados son confidenciales.**
- ✓ **Asistencia permanente a los hospitales desde el Programa VIHDA (mesa de ayuda).**



Sistema Informático

SisWAP  **SisWAP.anlis.gov.ar**

Sistema Web para la Autoevaluación de los
Programas de Prevención y Control de Infecciones
en Instituciones de Salud
de la República Argentina



Características importantes

- MODULO HOSPITAL
- MODULO ADMINISTRADOR
- MODULO EVALUADOR EXTERNO



Pre-Inscripción de una Institución



Siswap.anlis.gov.ar



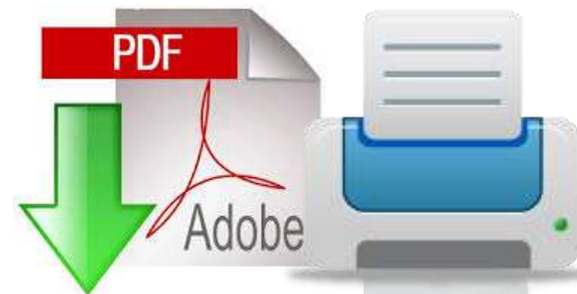
INSCRIBIRSE



Se almacena la solicitud con estado INSCRIPTO



Se genera datos de acceso



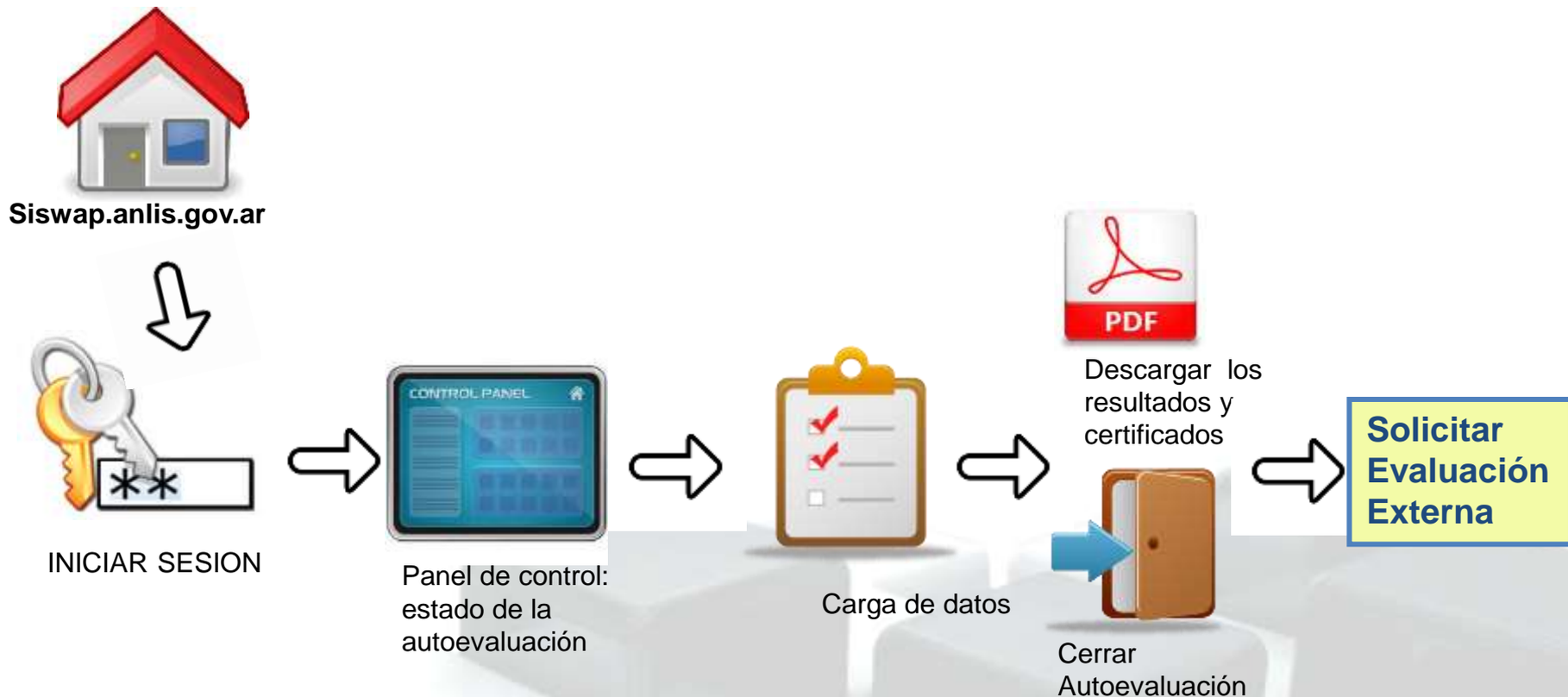
Guardar formulario completo para imprimir y firmar por el Director.



Fax o mail al INE



Proceso de Autoevaluación y Evaluación Externa



RESULTADOS



Autoevaluación - 1ra Edición (2017)

✓ 15 instituciones

✓ 11 Públicas

✓ 4 Privadas

✓ 4 Buenos Aires

✓ 3 Mendoza

✓ 3 CABA

✓ 2 Tucumán

✓ 1 Chaco

✓ 1 Río Negro

✓ 1 Córdoba



Autoevaluación – 2da Edición (2017)

✓ **10 instituciones**

✓ 7 Públicas

✓ 3 Privadas

✓ 5 Buenos Aires

✓ 1 Catamarca

✓ 1 Salta

✓ 1 Tucumán

✓ 1 San Luis

✓ 1 Corrientes



Curso en línea

- ✓ **Diseño de un Curso a distancia sobre plataforma moodle**
- ✓ **Cuatro instancias:**
 - ✓ **2 en 2016**
 - ✓ **2 en 2017**
- ✓ **Total de profesionales capacitados = 84**
- ✓ **Material didáctico producido:**
 - ✓ **Guía para el análisis de los resultados**
 - ✓ **Guía para la inscripción de hospitales en el Sistema de Autoevaluación de Programas Hospitalarios de Prevención y Control de IACS.**

The screenshot shows the virtual classroom interface for the course "Autoevaluación de los Programas de Prevención y Control de Infecciones en Instituciones de Salud" (Edition 2017). At the top, there is a green banner with the text "AULA VIRTUAL I.N.E.". Below this, the logos of the Instituto Nacional de Epidemiología "Dr. Juan H. Jara", ANLIS (Asociación Nacional de Laboratorios de Infección y Parasitología), and the Ministerio de Salud (Presidencia de la Nación) are displayed. The main title of the course is centered, followed by "Edición 2017". Below the title, there is a video player showing a red bag with the course title. The interface includes a navigation menu with the following items: "Bienvenidos al Curso", "Mensaje de la Dirección", and "Mensaje de los Docentes".



Convenios Regionales

- ✓ **CORRIENTES:** Convenio entre el Ministerio de Salud de la Nación y el Ministerio de Salud de la Provincia de Corrientes para la implementación del Programa Nacional de Vigilancia de Infecciones Hospitalarias en la Provincia de Corrientes. 27 de Octubre 2017
- ✓ **CORDOBA:** Convenio entre el Ministerio de Salud de la Nación y el Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba para la implementación del Programa Nacional de Vigilancia de Infecciones Hospitalarias en la Provincia de Córdoba. 2011
En el marco del convenio con la Pcia de Córdoba, se participó de las **VIII Jornadas Infectológicas de Invierno, organizadas por la Sociedad de Infectología de Córdoba, exponiendo sobre “Evaluación de programas hospitalarios de prevención y control de IACS”**. Actividades a desarrollar (Encuesta de prevalencia, curso de autoevaluación, sistema de autoevaluación, estudio de consumo de antimicrobianos).



Acreditación del Proyecto

- Proyecto SiNEPPyC IACS
- Grupo de Investigación Infecciones Asociadas al Cuidado de la Salud UFASTA-INE
- El Proyecto ha sido acreditado como Proyecto de Desarrollo Tecnológico Social por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación, por Resolución IF-2016-00411395-APN-SSEI#MCT



Actividades con OPS

Invitación a la Lic. Norma Peralta para integrar el equipo de consultores de la **OPS** para la evaluación de los programas de República Dominicana. 20 al 24 de Noviembre 2017

En este marco, y en función de las similitudes en lo que al proceso respecta, se pondrá a disposición de OPS las herramientas informáticas producto del presente proyecto a efectos de su adecuación para soportar experiencias de este tipo en otros países.



Avances del proyecto

- Desarrollo y publicación del software **SisWAP 2.0**: Evaluación externa (en curso)
- **Prueba piloto de la evaluación externa 2018.**
- Presentación de los procesos, métodos, normativa (términos y condiciones), algoritmos e instructivos, indicadores y patrones de comparación, a las autoridades del **Ministerio de Salud** a efectos de su validación.
- Implementar la **primera convocatoria** voluntaria del **Sistema Nacional de Evaluación de los Programas de Prevención y Control de IACS** en las instituciones de salud de la Argentina en **2018**



Conclusiones

- El Sistema de Autoevaluación logra objetivar las necesidades de los PPCI al priorizarlas según indicadores que no cumplen en las secciones con bajo puntaje
- Permite identificar el verificador sugerido lo cual facilita elaborar específicamente las acciones de mejora
- Es una herramienta que permite **identificar las oportunidades y necesidad de mejora**, identificando desvíos importantes, con urgencias de mejora y así ir incrementando los valores en próximas autoevaluaciones.
- Permite la interacción del equipo de salud, la discusión y exposición no solo de los diferentes puntos de vista de los integrantes sino también identificar la infraestructura, evidenciar los recursos disponibles; demostrando que **trabajar en Equipo mejora los resultados de una Institución en su conjunto.**
- Permite el **crecimiento de las acciones de prevención de IACS, disminuir costos hospitalarios y mejorar la calidad de la atención médica.**



Muchas Gracias

Ing. Carolina Díaz



carolinadiaz@ine.gov.ar
vihda@ine.gov.ar

