

INSTRUCCIONES GENERALES PARA MEDICOS EN SERVICIO SOCIAL (MSS) QUE TOMARAN TALLER DE INDUCCION EN EPI INFO RELACIONADO AL ESTUDIO PREVALENCIA DE DISCAPACIDAD Y FACTORES ASOCIADOS EN ADULTOS MAYORES 2014 - 2015. (7mo Taller)

Instrucciones generales:

1. En fecha 06/06/2015 la inducción se impartirá a grupo de la cohorte de Mayo divididos en dos grupos (uno en jornada matutina y el otro en jornada vespertina)
2. En fecha 13/06/2015 la inducción se impartirá a grupo de la cohorte de Junio divididos en dos grupos (uno en jornada matutina y el otro en jornada vespertina)
3. La inducción se impartirá a todos los MSS que realizaron el proceso de REVALIDACION
4. Si aún hay MSS que no se han anotado en las listas, tienen oportunidad de hacerlo en fechas del 1 al 5 de Junio
5. Cada MSS debe hacer copias de respaldo de la base de datos individualizada. Este proceso días antes de la inducción
6. Se asume que el MSS tiene conocimientos básicos de manejo del sistema Operativo y Microsoft Office.
7. La inducción será propicia para tener la oportunidad de modificar las variables Personascondiscapacidad11, Gradodediscapacidad y otras y generar resultados necesarios para dar respuesta a los cuadros del Plan de Análisis
8. Se contará con el personal técnico de informática para atender cualquier inconveniente que se de en el proceso y que requiera asistencia.
9. Debido a la cantidad de MSS que se apuntó en los listados, se tomó la decisión de distribuir a cada Médico por orden de llegada hasta llenar el Auditorium Dr. Jorge Haddad Quiñonez. Recuerden que no será cómodo, ni recomendable (por capacidad de tomas para conexión de energía eléctrica) pues cada quien traerá su Computador Laptop. **Por consiguiente nos reservamos el derecho a establecer un límite en cada jornada de ambos Talleres.**

Requisitos de equipo y software:

1. Cada MSS se presentara a la inducción con computador (ordenador) Laptop con capacidades mínimas necesarias
2. Deben llevar cable de energía, regleta (protector de picos)
3. Cargar batería de ordenador un día antes de la inducción
4. Llevar memoria portátil (USB) para generar archivos de respaldo
5. Cada MSS debe llevar instalado el programa Epi Info 7 (Se asume que en el ordenador ya está instalado el Microsoft Office que incluye por lo menos Microsoft Word, Excel y Access.
6. Si usted sabe que su computador tiene virus, debe aplicar programa antiviral a su equipo días antes de recibir la inducción.
7. La UIC no tiene la capacidad de proporcionar equipo de cómputo, protectores de pico, extensiones, etc., por lo tanto es responsabilidad del MSS llevar el equipo necesario que se le recomienda.

PROGRAMA INDUCCION EN EL MANEJO DE EPI INFO PARA MANIPULACION DE BASE DE DATOS DEL PROYECTO PREVALENCIA DE DISCAPACIDAD Y FACTORES RELACIONADOS EN ADULTOS MAYORES. PARA FECHAS DEL 6 Y 13 DE JUNIO DEL 2015. (7mo. TALLER)

Grupo Facilitador: Dra. Edna Maradiaga, Dra. Jackeline Alger, Lic. Mauricio Gonzales, Br. David Naira y Br. Reynaldo Argueta

PROGRAMA JORNADA MATUTINA

No.	HORARIO	ACTIVIDAD	RESPONDABLE	OBSERVACIONES
1	7:00 a.m. – 7:15 a.m.	Bienvenida	Dra. Edna Maradiaga/ Dra. J Alger	Equipo: E Maradiaga, L Gonzales, J Alger, D Naira, R Argueta
2	7:15 a.m. – 8:00 a.m.	Indicaciones preliminares	Lic. Mauricio Gonzales (Coordinador)	Instalación de equipo (UIC, MSS) Organización general.
3	8:00 a.m. – 8:30 a.m.	Tips	Sr. D Naira Sr. R Argueta	Consistirá en enseñarles cómo moverse en los diferentes programas simultáneamente y dar ideas para tomar rutas más cortas y efectivas para lograr objetivos
4	8:30 a.m. – 8:45 a.m.	Inducción Programa Make View		Make View: los tipos de variable y como saber el nombre de cada variable; dejar abierto para utilizarlo el número de veces que sea necesario
5	8:45 a.m. – 10:00 a.m.	Inducción Programas Enter Data		Enter Data: Desplazarse de registro en registro para Paloteo (identificación de personas con discapacidad, grado de discapacidad, otras variables (aplicando conteo de secciones que aplican re-digitación de campos (variable personas con discapacidad, grado de discapacidad)
6	10:00 a.m. – 11:00 a.m.	Inducción Programas Analyze Data		Analyze Data: Utilidad de ventanas (3), ¿cómo leer la base de datos desde donde se ubique?, estratificación de variables, generación de MTC, generación de frecuencias, generación de cruce de variables (Cuadros 3, 4, 5 y 6), identificación de campos missing, como generar listado de variables para correr (Run) y obtener resultados, Generación de archivo Microsoft Word “Resultados Obtenidos” para guardar los resultados que se van generando, otros.
9	11:00 a.m. - 11:50 a.m.	Interpretación de resultados	Dra. Edna Maradiaga/ Dra. J Alger	Se llevara a cabo con los datos generados hasta el momento (Archivo Word) y de acuerdo a plan de análisis
10	11:50 a.m. - 12:00 m.	Resumen y cierre	Dra. Edna Maradiaga/ Dra. J Alger	Indicaciones generales y recomendaciones

PROGRAMA INDUCCION EN EL MANEJO DE EPI INFO PARA MANIPULACION DE BASE DE DATOS DEL PROYECTO PREVALENCIA DE DISCAPACIDAD Y FACTORES RELACIONADOS EN ADULTOS MAYORES. PARA FECHAS DEL 6 Y 13 DE JUNIO DEL 2015. (7mo. TALLER)

Grupo Facilitador: Dra. Edna Maradiaga, Dra. Jackeline Alger, Lic. Mauricio Gonzales, Br. David Naira y Br. Reynaldo Argueta

PROGRAMA JORNADA VESPERTINA

No.	HORARIO	ACTIVIDAD	RESPONDABLE	OBSERVACIONES
1	1:00 p.m. – 1:15 p.m.	Bienvenida	Dra. Edna Maradiaga/ Dra. J Alger	Equipo: E Maradiaga, L Gonzales, J Alger, D Naira, R Argueta
2	1:15 p.m. – 2:00 p.m.	Indicaciones preliminares	Lic. Mauricio Gonzales (Coordinador)	Instalación de equipo (UIC, MSS) Organización general.
3	2:00 p.m. – 2:30 p.m.	Tips	Sr. D Naira Sr. R Argueta	Consistirá en enseñarles cómo moverse en los diferentes programas simultáneamente y dar ideas para tomar rutas más cortas y efectivas para lograr objetivos
4	2:30 p.m. – 2:45 p.m.	Inducción Programa Make View		Make View: los tipos de variable y como saber el nombre de cada variable; dejar abierto para utilizarlo el número de veces que sea necesario
5	2:45 p.m. – 4:00 p.m.	Inducción Programas Enter Data		Enter Data: Desplazarse de registro en registro para Paloteo (identificación de personas con discapacidad, grado de discapacidad, otras variables (aplicando conteo de secciones que aplican re-digitación de campos (variable personas con discapacidad, grado de discapacidad)
6	4:00 p.m. – 5:00 p.m.	Inducción Programas Analyze Data		Analyze Data: Utilidad de ventanas (3), ¿cómo leer la base de datos desde donde se ubique?, estratificación de variables, generación de MTC, generación de frecuencias, generación de cruce de variables (Cuadros 3, 4, 5 y 6), identificación de campos missing, como generar listado de variables para correr (Run) y obtener resultados, Generación de archivo Microsoft Word “Resultados Obtenidos” para guardar los resultados que se van generando, otros.
9	5:00 p.m. - 5:50 p.m.	Interpretación de resultados	Dra. Edna Maradiaga/ Dra. J Alger	Se llevara a cabo con los datos generados hasta el momento (Archivo Word) y de acuerdo a plan de análisis
10	5:50 p.m. - 6:00 p.m.	Resumen y cierre	Dra. Edna Maradiaga/ Dra. J Alger	Indicaciones generales y recomendaciones