

La Asociación de Innovadores y Racionalizadores (ANIR), nace por acuerdo del XIII Congreso de la CTC, y su misión es, representar los intereses de nuestros asociados y formar en ellos una conciencia innovadora, para la introducción y aplicación de la Ciencia y la Tecnología, para contribuir al logro de una economía eficiente y competitiva, a la unidad de la clase obrera y por la defensa de las conquistas de la Revolución Socialista.

En el marco del proceso de perfeccionamiento del modelo económico, sustentado en los lineamientos de trabajo de la política económica y social y los objetivos aprobados en el VI Congreso del PCC y su Primera Conferencia Nacional respectivamente, cobra singular importancia el fortalecimiento de la Asociación Nacional de Innovadores y Racionalizadores (ANIR), en un año en que también la organización celebra su 40 Aniversario de creada, unido a lo anterior los villaclareños este año celebramos 20 años del discurso de Fidel en la Plaza de la Revolución Ernesto Guevara, los 90 cumpleaños del Comandante en Jefe, el aniversario 105 del natalicio de los líderes obreros Lázaro Peña, Jesús Menéndez y José María Capote y el aniversario 88 del natalicio del Presidente de Honor de la ANIR; Ernesto Che Guevara, lo que nos colma de orgullo y que nos llena de confianza y de fuerza.

Villa Clara cierra el año 2015 con:

- 1029 Comité de Innovadores y Racionalizadores.
- 27 569 Innovadores en la provincia.
- Ahorra por concepto de efecto económico de las innovaciones aprobadas y aplicadas \$37.3 millones de pesos según modelo estadístico de la ONEI.
- Los innovadores presentaron en el año 2015, 40004 innovaciones o racionalizaciones.
- Fueron aprobadas y aplicadas en el año 2015, con 3483 innovaciones o racionalizaciones.
- Eventos de mujeres creadoras realizados en la provincia: 14 (1 por municipio y 1 a nivel provincial).

Programa de actividades en el recinto Ferial EXPOCENTRO:

- Acreditación y montaje de la **Exposición Provincial “Aniversario 40 de la ANIR”**.
Día: 10 de marzo
- Merienda a los participantes en la **Exposición Provincial “Aniversario 40 de la ANIR”**
Día: 11 de marzo
Hora: 8,00 a.m
- Inauguración de la **Exposición Provincial “Aniversario 40 de la ANIR”**
Día: 11 de marzo
Hora: 8,30 a.m.
- Balance del trabajo desarrollado por la ANIR en Villa Clara durante el año 2015.
Día: 11 de marzo
Hora: 9,00 a.m.
- Recorrido por la **Exposición Provincial “Aniversario 40 de la ANIR”**, e intercambio con los expositores en la misma para evaluar el impacto de los trabajos presentados.
Día: 11 de marzo
Hora: 10,30 a.m.
- Desarrollo de iniciativas de los expositores durante el desarrollo de la **Exposición Provincial “Aniversario 40 de la ANIR”**
Día: 11 de marzo
Hora: 11,30 a.m.
- Almuerzo a los participantes en la **Exposición Provincial “Aniversario 40 de la ANIR”**
Día: 11 de marzo



Balance de la Asociación de Innovadores y Racionalizadores (ANIR) en Villa Clara.

Orden del día:

- Apertura del Balance de la ANIR en Villa Clara.
Hora: 9,00 a.m.
- Lectura del informe del trabajo desarrollado por la asociación en la provincia durante el año 2015.
Responsable: Ileana Ramírez.
Presidente del Buró Provincial de la ANIR.
- Análisis y evaluación del informe sobre el trabajo desarrollado por la asociación en la provincia, por parte de los participantes en el Balance.
Conduce: Ileana Ramírez.
Presidente del Buró Provincial de la ANIR.
- Aprobación del informe presentado.
Conduce: Ileana Ramírez.
Presidente del Buró Provincial de la ANIR.
- Conclusión del balance.



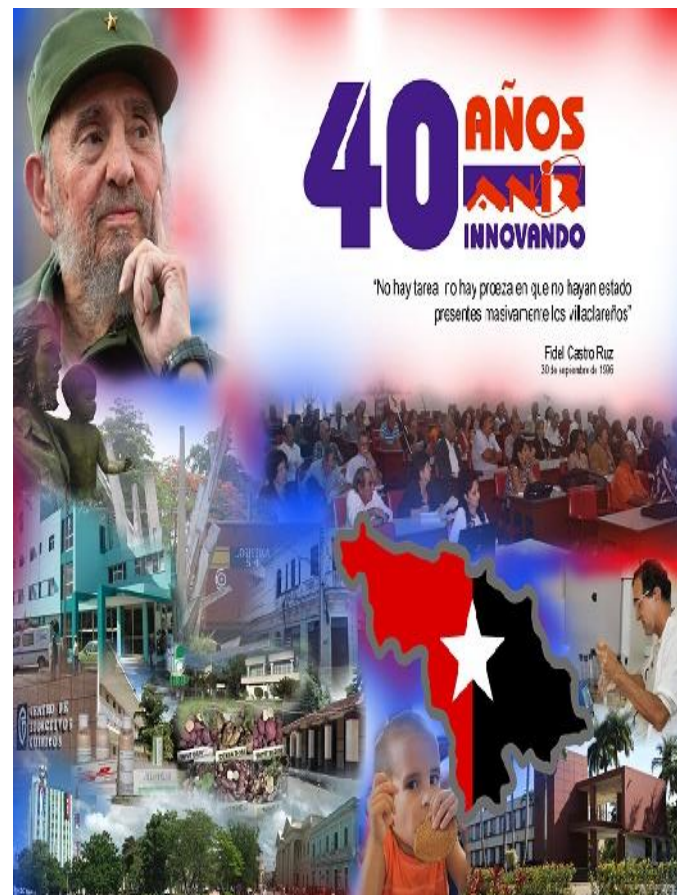
.....”solo el valor del testimonio, de la demostración y del aporte, rompen cualquier barrera de incredulidad en los resultados”.

Ulises Guilarte De Nacimiento
Balance del Comité Nacional de la ANIR
20 de Febrero del 2016

INNOVACIONES MÁS RELEVANTES EN LA PROVINCIA:

1. Construcción de maleta compleja para garantizar mantenimiento y ajuste de protecciones eléctricas, incluyendo relés de alta tecnología digital. (OBE Eléctrica V.C) (ENERGIA Y MINAS)
2. Comprobador de equipos de frecuencia construido por innovadores de la OBE Eléctrica de V.C, lográndose ajustar todos los paneles de descarga de baja frecuencia del territorio.
3. Desarrollo, producción e instalación de Arietes Hidráulicos en la Empresa Tabacalera el Hoyo de Manicaragua.(AGROPECUARIO)
4. Solución de moldes de elementos a típicos de la Potabilizadora Villa Clara.(INRH V.C)
5. Producción de losas Spiroll, de viguetas y tabletas para la construcción y reparación de elementos de techo de Hospitales, Policlínicos (EPI V.C)
6. Tecnología de Fabricación del molde para bloque Francés en maquina POYATOS P-50
7. Recuperación de Batching Plant CH-30.
8. Adaptación de aspirador discontinuado a nuevas funciones cardiovasculares. (Cardiocentro).
9. Conjunto de Innovaciones a endoscopios digestivos y sus accesorios. (Hospital Pediátrico)
10. Nueva Técnica anestésica para cirugía coronaria a corazón latiendo.(Cardiocentro).
11. Fabricación y recuperación de piezas de repuesto de las maquinas PLASSER austriacas y TAMPER canadiense para el mantenimiento mecanizado de las vías férreas de la línea central.(TRANSPORTE)
12. Recuperación del Lunke Mexicano y adaptación a la sala canadiense.(Ferro talleres de Sagua)

13. Biofabrica de V generación para propagación de especies vegetales.(IBPUCLV)
14. Identificación de diversidad genético en cultivares del germoplasma cubano de yuca mediante micro satélites. (INIVIT)
15. Recuperación de medios del programa audiovisual. (SALUP)
16. Sonda Foley, como alternativa para la canulación del seno coronario en la cirugía aórtica (SALUP)
17. Procedimiento para calcular la norma de consumo de Despalillo y Terminado por resultado individual y de brigada.(TABACO)
18. Introducción de mejora en un Software chino para la calibración de energía eléctrica en la fábrica de Fusibles (INDUSTRIA)
19. Recuperación del EXITATRIZ de un generador eléctrico en la UEB Fábrica de azúcar.(AZUCARERO)
20. Recuperación bomba agua de condensadores
21. INIVIT B-65 2013: Con de boniato de doble propósito: alimento humano y animal.
22. Construcción de los laterales que fijan los vasos y modificación en el sistema primario de lubricación del molino.(CONSTRUCCIÓN)
23. Recuperación de los muebles y filtro de refrigeración de los refrigeradores Haier 250-E. (COMERCIO)
24. Construcción de una maquina de Llenado de Pomos en la electroquímica de Sagua.
25. Recuperación del reductor de polipasto de la Maquina Despaletizadora en la ronera Central.(ALIMENTARIA)
26. Remodelación del Sistema superviso río en la refinería en la UEB Fabrica de azúcar de Washington.(AZUCARERO)
27. Recuperación de grabador digital de tarjetas magnéticas del Hotel Mascohe.
28. Construcción de una máquina para recuperar plásticos PET en la Empresa de materias Primas.(INDUSTRIA)



VILLA CLARA
11 de ~~Marzo~~ 2016
VILLA CLARA
11 de Marzo del 2016