

1. DATOS GENERALES DEL PROYECTO

- 1.1 Institución Financiadora:** PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD).
- 1.2 Nombre del Proyecto:** Servicios de Capacitación Técnicos de Refrigeración y Aire Acondicionado
- 1.3 Instituciones de Contrapartida:** INSTITUTO NACIONAL DE FORMACIÓN TÉCNICO PROFESIONAL (INFOTEP)
- 1.4 Otras entidades participantes:** ASOCIACION DOMINICANA DE TECNICOS DE REFRIGERACION Y ACONDICIONAMIENTO DE AIRE INC, ADOMTRA.
- 1.5 Fecha de inicio:** 08 de Julio del 2015
- 1.6 Fecha de finalización programada:** 31 de Diciembre del 2015
- 1.7 Período total de ejecución:** Seis (6) meses
- 1.8 Fecha de Evaluación:** Octubre - Diciembre 2015

2 DESCRIPCIÓN RESUMIDA DEL PROYECTO

2.1 Objetivo General.

Capacitar y certificar a 260 técnicos en Refrigeración en Técnicas de reemplazo de Refrigerantes con Hidrocloro Fluorocarbonos (HCFC), así como en recuperación y reciclaje de HCFC en el sector de Refrigeración y Acondicionamiento de Aire.

2.2 Objetivo Específico

- Capacitar y certificar a 260 técnicos de refrigeración en seis (6) meses.
- Actualizar a los técnicos en las nuevas prácticas de recuperación y reciclaje de HCFC.

2.3 Descripción del Proyecto.

El proyecto consiste en la capacitación y certificación de 260 Técnicos en Refrigeración en Técnicas de reemplazo de Refrigerantes con Hidrocloro Fluorocarbonos (HCFC), así como en recuperación y reciclaje de HCFC en el sector de Refrigeración y Acondicionamiento de Aire en las cuatro gerencias regionales del INFOTEP.

2.4 Beneficiarios.

2.4.1 Beneficiarios Directos:

Los doscientos sesenta (260) técnicos capacitados

2.4.2 Beneficiarios Indirectos:

Personas relacionadas al sector de la refrigeración, aire acondicionado y manejo de gases refrigerantes.

2.5 Monto de Ejecución.

Seiscientos treinta mil quinientos pesos dominicanos (RD \$ 630,500.00).

3. EJECUCIÓN DE PROYECTOS.

3.1 Ejecución de las Actividades.

Se ha programado la ejecución de trece (13) entrenamientos de Buenas Prácticas de Refrigeración y A/A para capacitar a doscientos sesenta (260) técnicos. Cada formación técnica tendrá alrededor de veinte (20) participantes y una duración total de treinta (30) horas.

3. EJECUCIÓN DE PROYECTOS.

Entrenamiento	Duración (Horas)	Cant. De beneficiados	Cant. De Cursos	Cant. Participantes
Buenas Practicas de Refrigeración y A/A	30	20	13	262

A continuación se presenta la ejecución del proyecto por Gerencia Regional.

GERENCIA REGIONAL	Total de Cursos	FASE III (SEPT -DIC)				PARTICIPANTES		
		PROG.	EJEC.	RESTANTE	PROG.	EJEC.	RESTANTE	
Regional Central	6	5	6	0	100	104	0	
Regional Norte	3	3	3	0	60	68	0	
Regional Este	3	3	3	0	60	64	0	
Regional Sur	2	2	2	0	40	46	0	
TOTAL GENERAL	14	13	13	8	260	262	0	