INSTITUTO NACIONAL DE APRENDIZAJE NÚCLEO DE TECNOLOGÍA DE MATERIALES SUBSECTOR GESTIÓN AMBIENTAL

MÓDULO: DIRECTRICES GENERALES PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS

PROGRAMA DE GIR POR PARTE DE LOS GENERADORES

Ejemplo elaborado para áreas rectoras del Ministerio de Salud.¹

II. DISEÑO DEL PROGRAMA

Desafío	Objetivo	Meta	Indicador de cumplimiento	Actividad	Recursos	Responsables
	- Disminuir el	- Reducir en un 20 %	- % de papel	- Mejorar la atención al	Computadora	Dirección y
- Concientizar sobre el	impacto ambiental	el residuo de papel	consumido según	cliente con el uso		Proveeduría
consumo ecológico de	de las actividades	de oficina de toda el	el año anterior.	tecnológico.	Proyector	
recursos a fin de	realizadas por el	ARS-BF durante el				
reducir el impacto de	ARS-BF.	período 2017.		- Procurar la	Discos duros	
nuestras actividades.				digitalización de los		
				informes, oficios y		
				correspondencia		
				interna y externa.		
- Disponer de una	- Establecer un sitio	- Instalar una	- 1 Compostera	- Establecer alianzas	Compostera	Comisión PGAI
alternativa de fácil	adecuado para	compostera móvil	rotativa móvil	con la Municipalidad		
manejo para los	disponer de una	para el manejo de	instalada.	para la facilitación de la	Panfletos	
residuos orgánicos.	alternativa para	los residuos		compostera.	informativos	
	manejo de los	orgánicos en el				
	residuos orgánicos.	2017.		- Capacitar al personal		
				en cuanto al manejo de		
				los residuos.		

¹ Elaborado por Chinchilla, A.; Sojo, S.; Rodriguez, I.; Zúñiga, R. 2016. Con aporte de la docente Karla Astorga Castro, Subsector Gestión Ambiental del INA.

INSTITUTO NACIONAL DE APRENDIZAJE NÚCLEO DE TECNOLOGÍA DE MATERIALES SUBSECTOR GESTIÓN AMBIENTAL

MÓDULO: DIRECTRICES GENERALES PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS