

**FORMATO3-a: FICHA DEL INDICADOR DE DESEMPEÑO SEGÚN OBJETIVO
(Producto)**

Pliego : 164 Autoridad Nacional del Agua – ANA

Unidad Ejecutora : 002 Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos (PMGRH)

Meta Presupuestaria: Instalación de barreras dinámicas frente a huaycos en quebrada Santo Domingo

CONCEPTOS	DEFINICIÓN				
Indicador	Número de barreras dinámicas instaladas				
Unidad de medida	Barrera				
Fundamento	Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.				
Forma de cálculo	Sumatoria de barreras dinámicas instaladas				
Fuente de información, medios de verificación	Informes y otros documentos generados por el PMGRH.				
Datos históricos y proyección de meta física	2013	2014	2015	2016	2017
	--	--	2	--	--
Resultado de la meta física para el año 2015	1º Trim.	Al 2º Trim.	Al 3º Trim.3	Al 4º Trim.	
				2	
Tareas necesarias para alcanzar el indicador	TAREA			U.M.	CANTIDAD
	Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa			Barrera	2
Beneficiarios	Número de beneficiarios Directos			209,045 personas.	
	Número de beneficiarios Indirectos				
Duración	Noviembre - Diciembre 2015				
Presupuesto S/.	RO	RDR	DONACIÓN	ROOCE	TOTAL
			1,789,825		1,789,825
Órgano responsable del cumplimiento del indicador	Unidad Ejecutora del PMGRH				



FORMATO 4: FICHA DE TAREAS

Tarea 01: Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 02 barreras

Descripción de la Tarea: Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	02
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.

Tarea 02: Supervisión de instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 01 Informe Técnico

Descripción de la Tarea: Dada la naturaleza de los PIP, corresponde la realización de la supervisión de los Proyectos de emergencia que garantice la concordancia en la ejecución física y financiera del expediente técnico con respecto a lo desarrollado por la empresa contratista.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a supervisar las actividades de instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	01
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Acciones de supervisión de la Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.

**FORMATO3-a: FICHA DEL INDICADOR DE DESEMPEÑO SEGÚN OBJETIVO
(Producto)**

Pliego : 164 Autoridad Nacional del Agua – ANA

Unidad Ejecutora : 002 Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos (PMGRH)

Meta Presupuestaria: Instalación de barreras dinámicas frente a huaycos en quebrada La Libertad

CONCEPTOS	DEFINICIÓN				
Indicador	Número de barreras dinámicas instaladas				
Unidad de medida	Barrera				
Fundamento	Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.				
Forma de cálculo	Sumatoria de barreras dinámicas instaladas				
Fuente de información, medios de verificación	Informes y otros documentos generados por el PMGRH.				
Datos históricos y proyección de meta física	2013	2014	2015	2016	2017
	--	--	2	--	--
Resultado de la meta física para el año 2015	1º Trim.	Al 2º Trim.	Al 3º Trim.3	Al 4º Trim.	
				2	
Tareas necesarias para alcanzar el indicador	TAREA			U.M.	CANTIDAD
	Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa			Barrera	2
Beneficiarios	Número de beneficiarios Directos			209,045 personas.	
	Número de beneficiarios Indirectos				
Duración	Noviembre - Diciembre 2015				
Presupuesto S/.	RO	RDR	DONACIÓN	ROOCE	TOTAL
			2,247,680		2,247,680
Órgano responsable del cumplimiento del indicador	Unidad Ejecutora del PMGRH				



FORMATO 4: FICHA DE TAREAS

Tarea 01: Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 02 barreras

Descripción de la Tarea: Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	02
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.

Tarea 02: Supervisión de instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 01 Informe Técnico

Descripción de la Tarea: Dada la naturaleza de los PIP, corresponde la realización de la supervisión de los Proyectos de emergencia que garantice la concordancia en la ejecución física y financiera del expediente técnico con respecto a lo desarrollado por la empresa contratista.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a supervisar las actividades de instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	01
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Acciones de supervisión de la Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.



**FORMATO3-a: FICHA DEL INDICADOR DE DESEMPEÑO SEGÚN OBJETIVO
(Producto)**

Pliego : 164 Autoridad Nacional del Agua – ANA

Unidad Ejecutora : 002 Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos (PMGRH)

Meta Presupuestaria: Instalación de barreras dinámicas frente a huaycos en quebrada Rayos del Sol

CONCEPTOS	DEFINICIÓN				
Indicador	Número de barreras dinámicas instaladas				
Unidad de medida	Barrera				
Fundamento	Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.				
Forma de cálculo	Sumatoria de barreras dinámicas instaladas				
Fuente de información, medios de verificación	Informes y otros documentos generados por el PMGRH.				
Datos históricos y proyección de meta física	2013	2014	2015	2016	2017
	--	--	2	--	--
Resultado de la meta física para el año 2015	1º Trim.	Al 2º Trim.	Al 3º Trim.3	Al 4º Trim.	
				2	
Tareas necesarias para alcanzar el indicador	TAREA			U.M.	CANTIDAD
	Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa			Barrera	2
Beneficiarios	Número de beneficiarios Directos			209,045 personas.	
	Número de beneficiarios Indirectos				
Duración	Noviembre - Diciembre 2015				
Presupuesto S/.	RO	RDR	DONACIÓN	ROOCE	TOTAL
			1,736,442		1,736,442
Órgano responsable del cumplimiento del indicador	Unidad Ejecutora del PMGRH				



FORMATO 4: FICHA DE TAREAS

Tarea 01: Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 02 barreras

Descripción de la Tarea: Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	02
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.

Tarea 02: Supervisión de instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 01 Informe Técnico

Descripción de la Tarea: Dada la naturaleza de los PIP, corresponde la realización de la supervisión de los Proyectos de emergencia que garantice la concordancia en la ejecución física y financiera del expediente técnico con respecto a lo desarrollado por la empresa contratista.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a supervisar las actividades de instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	01
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Acciones de supervisión de la Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.



**FORMATO3-a: FICHA DEL INDICADOR DE DESEMPEÑO SEGÚN OBJETIVO
(Producto)**

Pliego : 164 Autoridad Nacional del Agua – ANA

Unidad Ejecutora : 002 Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos (PMGRH)

Meta Presupuestaria: Instalación de barreras dinámicas frente a huaycos en quebrada Huampaní

CONCEPTOS	DEFINICIÓN				
Indicador	Número de barreras dinámicas instaladas				
Unidad de medida	Barrera				
Fundamento	Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.				
Forma de cálculo	Sumatoria de barreras dinámicas instaladas				
Fuente de información, medios de verificación	Informes y otros documentos generados por el PMGRH.				
Datos históricos y proyección de meta física	2013	2014	2015	2016	2017
	--	--	1	--	--
Resultado de la meta física para el año 2015	1º Trim.	Al 2º Trim.	Al 3º Trim.3	Al 4º Trim.	
				1	
Tareas necesarias para alcanzar el indicador	TAREA			U.M.	CANTIDAD
	Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa			Barrera	1
Beneficiarios	Número de beneficiarios Directos			209,045 personas.	
	Número de beneficiarios Indirectos				
Duración	Noviembre - Diciembre 2015				
Presupuesto S/.	RO	RDR	DONACIÓN	ROOCE	TOTAL
			1,383,826		1,383,826
Órgano responsable del cumplimiento del indicador	Unidad Ejecutora del PMGRH				



FORMATO 4: FICHA DE TAREAS

Tarea 01: Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 01 barrera

Descripción de la Tarea: Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	01
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.

Tarea 02: Supervisión de instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 01 Informe Técnico

Descripción de la Tarea: Dada la naturaleza de los PIP, corresponde la realización de la supervisión de los Proyectos de emergencia que garantice la concordancia en la ejecución física y financiera del expediente técnico con respecto a lo desarrollado por la empresa contratista.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a supervisar las actividades de instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa				1
Detalle cualitativo de la programación				Acciones de supervisión de la Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.



**FORMATO3-a: FICHA DEL INDICADOR DE DESEMPEÑO SEGÚN OBJETIVO
(Producto)**

Pliego : 164 Autoridad Nacional del Agua – ANA

Unidad Ejecutora : 002 Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos (PMGRH)

Meta Presupuestaria: Instalación de barreras dinámicas frente a huaycos en quebrada Carossio

CONCEPTOS	DEFINICIÓN				
Indicador	Número de barreras dinámicas instaladas				
Unidad de medida	Barrera				
Fundamento	Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.				
Forma de cálculo	Sumatoria de barreras dinámicas instaladas				
Fuente de información, medios de verificación	Informes y otros documentos generados por el PMGRH.				
Datos históricos y proyección de meta física	2013	2014	2015	2016	2017
	--	--	4	--	--
Resultado de la meta física para el año 2015	1° Trim.	Al 2° Trim.	Al 3° Trim.3	Al 4° Trim.	
				4	
Tareas necesarias para alcanzar el indicador	TAREA			U.M.	CANTIDAD
	Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa			Barrera	4
Beneficiarios	Número de beneficiarios Directos			209,045 personas.	
	Número de beneficiarios Indirectos				
Duración	Noviembre - Diciembre 2015				
Presupuesto S/.	RO	RDR	DONACIÓN	ROOCE	TOTAL
			4,336,608		4,336,608
Órgano responsable del cumplimiento del indicador	Unidad Ejecutora del PMGRH				



FORMATO 4: FICHA DE TAREAS

Tarea 01: Adquisición e instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 04 barreras

Descripción de la Tarea: Se realizara la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a la adquisición e instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	04
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.

Tarea 02: Supervisión de instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos seleccionados de la costa

Meta 2015: 01 Informe Técnico

Descripción de la Tarea: Dada la naturaleza de los PIP, corresponde la realización de la supervisión de los Proyectos de emergencia que garantice la concordancia en la ejecución física y financiera del expediente técnico con respecto a lo desarrollado por la empresa contratista.

Estrategia de ejecución: El desarrollo de la presente actividad estará orientado a supervisar las actividades de instalación de barreras dinámicas en zonas en riesgo de inundación.

Programación trimestral:

Descripción	1er.Trimestre	2do.Trimestre	3er.Trimestre	4to.Trimestre
Programación cuantitativa	--	--	--	01
Detalle cualitativo de la programación	--	--	--	Acciones de supervisión de la Instalación de barreras dinámicas en quebradas de ríos en la región Lima.

Localización: Lima

Duración: 2 meses.

Responsable: Director Ejecutivo del Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos.



PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015 - MODIFICADO
FORMATO 05: PROGRAMACION MENSUAL DE INDICADORES Y TAREAS

164 Autoridad Nacional de Agua - ANA
 002 Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos (PMGRH)
 Proyecto Modernización de la Gestión de los Recursos Hídricos

Pliego:
 Unidad Ejecutora:
 Dependencia Responsable:

INDICADORES / TAREAS	PROGRAMACION 2011		MODIFICADO 2011-MARZO		MODIFICADO 2011-JUNIO		MODIFICADO 2011-SEPTIEMBRE		MODIFICADO 2011-DICIEMBRE		I TRIM.		II TRIM.		III TRIM.		IV TRIM.			
	FÍSICO	FINANCIERO	FÍSICO	FINANCIERO	FÍSICO	FINANCIERO	FÍSICO	FINANCIERO	FÍSICO	FINANCIERO	FÍSICO	FINANCIERO	FÍSICO	FINANCIERO	FÍSICO	FINANCIERO	FÍSICO	FINANCIERO		
INDICADOR DE RESULTADO: MEJORA DE LA CAPACIDAD DE GESTION INTEGRADA DE RECURSOS HÍDRICOS A NIVEL LOCAL.	2	6,425,891	2	6,122,696	2	6,046,373	2	6,300,708	2	6,300,708	2	1,181,432	2	1,181,432	2	1,181,432	2	1,181,432	2	1,181,432
Tarea 01: Plan Estratégico Institucional de ANA (PEI-ANA)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Tarea 02: Diseño del Sistema Nacional de Información de Recursos Hídricos	0.15	Documentario	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Subproyecto Institucional																				
Tarea 03: Promoción de Diagnóstico nacional de la calidad de los recursos hídricos en el país.	Informe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tarea 04: Implementación de la Unidad Ejecutiva (UE) del Proyecto.	Informe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tarea 05: Evaluación Final del Proyecto.	Informe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tarea 06: Auditoría Externa de los recursos de BM y del BID	Informe	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Tarea 07: Formación de la cultura del agua para profesionales de gerencia media (diplomado)	Participativos	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Tarea 08: Formación de la cultura del agua en la población vía programas de sensibilización	Campaña	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Tarea 09: Implementación de la Unidad Ejecutiva (UE) del Proyecto	Participativos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Tarea 10: Implementación de la Unidad Ejecutiva (UE) del Proyecto	Participativos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Tarea 11: Salvado de estadios estudiantiles de todos	Estudios	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Tarea 12: Salvado de estadios estudiantiles de todos	Servicio	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Tarea 13: Línea decisiva: Servicio de salvamento de ríos, incluyendo mobiliario	Servicio	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Tarea 14: Adquisición del software Bombores Escopadas para PEI - ANA	Servicio	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Tarea 15: Adquisición del software Bombores Escopadas para PEI - ANA	Servicio	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
INDICADOR DE RESULTADO: MEJORA DE LA GERENCIA EN 06 CUENCAS PILOTO	9	2,484,849	9	2,484,849	9	2,484,849	9	2,484,849	9	2,484,849	9	2,484,849	9	2,484,849	9	2,484,849	9	2,484,849	9	2,484,849
Subproyecto Institucional																				
Tarea 16: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 17: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 18: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 19: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 20: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 21: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 22: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 23: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 24: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 25: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 26: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 27: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 28: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 29: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 30: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 31: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 32: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 33: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 34: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 35: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 36: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 37: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 38: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 39: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 40: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 41: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 42: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 43: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 44: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 45: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 46: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 47: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 48: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 49: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 50: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 51: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 52: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 53: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 54: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 55: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 56: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Tarea 57: Fortalecimiento de los Comités de Recursos Hídricos de 6 cuencas piloto	Informe	10	12																	

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015 MODIFICADO

3.10. COMPROMISOS INSTITUCIONALES

Diciembre 2015



3.10. COMPROMISOS INSTITUCIONALES

POLÍTICAS NACIONALES DE OBLIGATORIO CUMPLIMIENTO (D.S. N° 027-2007-PCM Y SUS MODIFICATORIAS)

En Materia 2: Igualdad de Hombres y Mujeres : i) Promoción de participación de hombres y mujeres en la PEA - ANA y en cargos Directivos; ii) Capacitación, información y transferencia tecnológica en manejo de recursos hídricos y cultura del agua, a favor de mujeres productoras agrarias y de las que ocupan cargos directivos en Juntas de Usuarios de riego; iii) Implementación de derechos económicos y sociales con equidad, vía registro de trabajadoras y trabajadores que hacen uso de licencias por maternidad y paternidad, y funcionamiento del lactario institucional (Responsables: OA, DGCCI, DARH).

En Materia 3: Juventud: i) Promoción de la participación laboral de jóvenes (de hasta 29 años); ii) Fortalecimiento de capacidades de jóvenes en gestión de recursos hídricos, cultura del agua y normatividad. (Responsables: OA, DGCCI).

En Materia 5: Discapacidad: Promoción laboral de personas con discapacidad. (Responsable: OA).

En Materia 8: Capacidades Sociales: Promoción de valores éticos de convivencia social (honestidad, transparencia, responsabilidad, solidaridad, respeto y puntualidad), al personal; ii) Promoción del correcto funcionamiento de la Comisión Multisectorial para recuperación de calidad de recursos hídricos en la cuenca del río Rímac. (Responsables: OA, DGCRH).

En Materia 9: Empleo: Implementación del Plan Anual de Adquisiciones y Contrataciones – PAC. (Responsable: OA).

En Materia 11: Anticorrupción: i) Seguimiento al Plan de Implementación del Sistema de Control Interno; ii) Verificar el cumplimiento de la certificación OSCE de los operadores públicos encargados de las contrataciones y adquisiciones del Estado; iii) Optimizar los procedimientos administrativos; iv) Fomentar la transparencia de los ingresos de bienes y rentas de los funcionarios y servidores públicos obligados, y cumplimiento de Ley N° 26771, que prohíbe ejercer la facultad de nombramiento y contratación de personal en el sector público, en casos de parentesco; v) Capacitación sobre Ética Pública a servidores públicos; vi) Envío periódico de reportes al REPRAC; vii) Seguimiento al funcionamiento adecuado de Comisiones de Procesos Administrativos Disciplinarios; viii) Difusión de actividades realizadas referentes a mecanismos de transparencia, acceso a información, participación y vigilancia ciudadana. (Responsables: OAJ, OA, DGCCI).

En Materia 13: Servicio Civil: i) Registro de personal; ii) Capacitación para mejora de competencias. (Responsable: OA).

En Materia 14: Gestión del Riesgo de Desastres: i) Capacitación de las ALA en prevención y reducción del riesgo con respuesta adecuada ante eventos adversos; ii) Fortalecer, fomentar y mejorar permanentemente el incremento de la resiliencia y respuesta de las entidades públicas, privadas, comunidades y sociedad civil. (Responsables: DEPHM, OA).

POLÍTICAS NACIONALES DE LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN

En el marco de esta política y de la RM N°280-2014-MINAGRI, la ANA desarrollará la Implementación del Plan Institucional de Lucha contra la Corrupción de la ANA 2014-2016, de acuerdo a lo siguiente: Implementación de 22 Líneas de acción, que corresponden a la ejecución de 37 actividades, siendo las principales: a) Implementar y fortalecer los mecanismos que garanticen la integridad pública; b) Implementar sistemas de información pública priorizando el uso de las tecnologías de la información y comunicación; c) Asegurar la transparencia de la información vinculada a los procesos de corrupción y d) Difundir en la ciudadanía los mecanismos y procedimientos de denuncias existentes en las entidades públicas.

La OA es la responsable de 19 de las 37 actividades planteadas.



IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO DE LA ANA

Elaboración de propuesta de plan de Trabajo para la Implementación del SCI, a cargo del Comité de Control Interno de ANA (SG).

POLÍTICA NACIONAL DE MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN PÚBLICA

En el marco de la Política Nacional de Modernización de la Gestión Pública, la Autoridad Nacional del Agua para el ejercicio fiscal 2015 desarrollará las siguientes actividades:

- i) Formulación de PEI (OPP).
- ii) Presupuesto para resultados (Participación en los PP 042 y PP 068, a cargo del MINAGRI)
- iii) Simplificación administrativa (OPP) y elaboración del MAPRO (OPP)
- iv) Elaboración de Sistemas de información (OSNIRH), y acciones para gestión del conocimiento (DGCCI)
- v) Gobierno Electrónico con el uso de las Tecnologías de la Información y la Comunicación – TIC (OSNIRH)
- vi) Articulación interinstitucional a través del Consejo Directivo y el desarrollo del SNGRH (Alta Dirección).

AGENDA DE COMPETITIVIDAD 2014-2018

En el marco de Agenda de Competitividad 2014-2018, la Autoridad Nacional del Agua desarrollará actividades en el presente año las mismas que estarán a cargo de los diferentes Órganos Institucionales, según corresponda.

