

EVALUACIÓN AL POA PRIMER TRIMESTRE

El avance global del POA de 2022 de la ABEN al primer trimestre de 2022 es del 17,1%, logrando una eficacia del 72,7% respecto del avance esperado para dicho período (del 23,5%). De acuerdo con la evaluación realizada, un total de 7 áreas alcanzaron desempeños sobresalientes, cumpliendo con la planificación y alcanzando los resultados programados, 3 áreas muestran desempeños satisfactorios, cumpliendo en gran medida con la planificación, 3 áreas presentan desempeños aceptables donde se identifican oportunidades de mejora y 6 áreas muestran desempeños no satisfactorios, en las cuales deberán implementarse medidas correctivas, tal y como se muestra en el siguiente cuadro:

TIPO DE ÁREA	ÁREA	AVANCE ESPERADO	AVANCE LOGRADO	EFICACIA
ÁREAS TÉCNICAS - SUSTANTIVAS	Dirección de Estudios Nucleares, Seguridad y Convenios	23%	10%	44%
	Dirección de Planificación de la Investigación y Desarrollo Tecnológico	27%	17%	64%
	Desarrollo de Proyectos	32%	19%	62%
	Unidad de Aplicaciones Analíticas	14%	10%	75%
	Unidad de Aplicaciones en Salud	40%	16%	41%
	Unidad de Aplicaciones Industriales	22%	19%	86%
	Unidad de Materias Primas	13%	15%	100%
	Medio Ambiente	33%	16%	49%
	Desarrollo de la Infraestructura Nuclear	3%	20%	100%
	Servicios Nucleares	25%	11%	43%
	Centro de Medicina Nuclear y Radioterapia El Alto	8%	9%	100%

ÁREAS ADMINISTRATIVAS - TRANSVERSALES	Control Social y Transparencia	35%	30%	86%
	Desarrollo Organizacional	41%	40%	96%
	Dirección Administrativa y Financiera	32%	29%	91%
	Dirección General Ejecutiva	20%	20%	100%
	Dirección Jurídica	25%	48%	100%
	Unidad de Auditoría Interna	29%	21%	74%
	Unidad de Comunicación	15%	23%	100%
	Unidad de Planificación	27%	22%	82%

TOTAL ABEN (*)	23,5%	17,1%	72,7%
-----------------------	--------------	--------------	--------------

(*) Desempeño Ponderado



El avance global del POA de 2022 de la ABEN al primer trimestre de 2022 se muestra en el siguiente cuadro:

	1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre	TOTAL
ESPERADO	23,5%	26,3%	27,6%	22,6%	100,0%
LOGRADO	17,5%				17,5%
Eficacia	72,7%				17,5%

