		INSTRUMENTO PA	RA EL E	STABLECIMIENTO	DE ME	TAS Y LA RE	TROALIMEI	NTACIÓN A LA	CALIFCACIÓN FI	NAL		ser	wir	
E	NTIDAD													
PERÍODO DE GESTIÓN DEL RENDIMIENTO			INICIO 01/08/2019			FIN 31/12/2019		REUNIÓN DE FIJACIÓN DE METAS				23/07/2019		
DESCRIPCIÓN DATOS			DEL SERVIDOR EVALUADO			1712/2010	DATOS DEL EVA			ALUADOR		20/	01,2010	
NOMBRES Y APELLIDOS ZUBIE			TA BARRAGAN RICARDO				SILVA VIDAL DE MILLONES FEY YAMINA							
PUESTO INVESTIG			ADOR CIENTIFICO ASOCIADO				DIRECTOR DE LA SUBDIRECCION DE CIENCIAS DE LA ATMOSFERA E HIDROSFERA							
ORGANO o UNIDAD ORGÁNICA CIENCIAS DE			LA ATMOSFERA E HIDROSFERA				CIENCIAS DE LA ATMOSFERA E HIDROSFERA							
SEGMENTO			MANDO MEDIO				DIRECTIVO							
REGIMEN LABORAL				D.L. 728				D.L. 728						
OBJETIVO			METAS C			AS GRUPALES DOR		META		Peso Asignado (%)	Nivel de logro alcanzado	PUNTUACIÓN		
Asegurar el oportuno avance de las investigaciones en los campos de: Climatología, or hidrología y suelos, y física de la atmósfera.			eanografía,	 Porcentaje de avance de las investigaciones en los campos oceanografía, hidrología y suelos, y física de la atmósfera, p 				90%	Informe del avance de las investigaciones en los campos de Climatología,		100%		0.00	
				occanograna, moroogia y socios, y naica de la aunosiera, pianincadas para su en los campos de C						,			0.00	
													0.00	
								F	PESO METAS GRUPALES	60%	100%	TOTAL	0.00	
METAS INDIVIDUALES											TOTAL METAS	GRUPALES	0.00	
					INDIVIDUALES									
ORIGEN		OBJETIVO		INDICADOR	WALOR META	EVIDENCIA		FECHAS DE REUNIÓN DE SEGUIMIENTO	NIVELES DE LOGRO	Valor asignade (%)	Peso Asignado (%)	Nivel de logro Alcanzado	PUNTUACIÓN	
POI	Asegurar la general hidrológicos-	Asegurar la generación oportuna de estudios sobre los impactos de eventos hidrológicos-sedimentológicos en cuenças andino amazónicas		Porcentaje de avance de estudios sobre los impactos de eventos hidrológicos en cuencas andino - amazónicas planificadas para su esarrollo entre los meses de agosto y diciembre 2019.		Informe del avance de los estudios sobre los impactos de eventos hidrológicos en cuencas andino – amazónico.		15 al 30/10/2019: 60%	A Mas de 90% B 90% C 80 - 89% D 70 - 79% E Meno de 70%	100% 95% 70% 40% 10%	50%		0.00	
POI	POI Asegurar la generación oportuna de estudios sobre variabilidad y cambio climático.			Porcentaje de avance de estudios variabilidad y cambio climático planificadas para su desarrollo entre los meses de agosto y diciembre 2019.		Informe del avance de los estudios sobre variabilidad y cambio climático.		15 al 30/10/2019: 30%	A Mas de 50% B 50% C 40 - 49% D 30 - 39% E Meno de 30%	100% 95% 70% 40% 10%	50%		0.00	
									A B 0 C D	100% 95% 70% 40%			0.00	
									E A B 0 C D	10% 100% 95% 70% 40%			0.00	
								P	E PESO METAS INDIVIDUALES	10%	100%	TOTAL	0.00	
PESO METRO INDIVIDUALES										METAS INDIV		0.00		
										PUNTUACIÓN FINAL			0.00	
FIRMA DEL SERVIDOR EVALUADO FIRMA DEL EVALUADOR										N.				
RETROALIMENTACIÓN Y CALIFICACIÓN								FECHA DD/MI			/MM/AA			
COMENTARIOS DEL EVALUADOR (Difficultad o mejoras encontradas/opinión sobre el desempeño del servidor) COMENTARIOS DEL														
	ALUADO			T		T			I		T			
CALIFICACIÓN BUEN RENDIMIENTO (MARCAR CON "X") RENDIMIENTO SILIETO A ORSERVAC			ιόν	RENDIMIENTO DISTINGUIDO PERSONAL DESAPROBADO							-			
- (MAIN)	AIR OOK X)	RENDIMIENTO SUJETO A OBSERVAC	ON			PERS	ONAL DESAPR	ORADO			1			
FIRMA DEL SERVIDOR EVALUADO				FIRMA DEL EVALUADOR										