

CÓDIGO: PIL-SIG-ALC-001

REVISIÓN: 02

EMISIÓN: 23/01/2026










PAGINAS: Pág. 1 de 3


SISTEMA INTEGRADO DE GESTION



“ALCANCE DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN”

CONTROL DE VERSIONES

REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	FIRMA	REVISÓ	FIRMA	APROBÓ	FIRMA
02	Aprobado	23/01/2026	M.Quispe		E. Arellano		J. Fernandez	 <small>JAVIER FERNÁNDEZ SOLÍS GERENTE GENERAL</small>
01	Aprobado	07/03/2023	M.Quispe		E. Arellano		J. Fernández	 <small>JAVIER FERNÁNDEZ SOLÍS GERENTE GENERAL</small>
00	Por aprobación	03/03/2023	M.Quispe		E. Arellano		J. Fernández	 <small>JAVIER FERNÁNDEZ SOLÍS GERENTE GENERAL</small>

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTION	CODIGO	PIL-SIG-ALC-001
	ALCANCE DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	VERSION	02
		FECHA	23/01/2026
		PAGINA	Pág. 2 de 3

El alcance del Sistema Integrado de Gestión, bajo las normas internacionales ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 37001:2016 e ISO 45001:2018, que la PIL PERU S.A.C ha definido, corresponde al:

“Desarrollo de proyectos y prestación de servicios en las disciplinas de civil, mecánica, eléctrica e instrumentación para los diversos sectores de la industria en general: minería, hidrocarburos, energéticos y otros. Enfocados en las unidades de negocio:

Ingeniería: básica, conceptual y de detalle.

Fabricación y construcción: suministro, instalación, pre comisionamiento, comisionamiento, arranque y puesta en marcha.


Automatización: diseño, suministro, ensamble, integración, configuración y programación de sistemas de control.”

Lugar, 23 de enero de 2026



 Javier Fernández Solarte
 GERENTE GENERAL

 Javier Fernandez Solarte
 Gerente General

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTION	CODIGO	PIL-SIG-ALC-001
	ALCANCE DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	VERSION	02
		FECHA	23/01/2026
		PAGINA	Pág. 3 de 3

1. CONTROL DE REVISIONES

LISTA DE CONTROL DE REVISIONES		
02	Pie de pagina	Cambio de información de pie de pagina
REV.	CAMBIO	DESCRIPCIÓN