



# PC1.CYP.S1.02

## GESTIÓN DE LA PREPARACIÓN Y PUBLICACIÓN DE LA LICITACIÓN

### CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓN

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
EQUIPO DE PROCESOS	EQUIPO DE PROCESOS	COMITÉ DE CALIDAD
<b>NOMBRE:</b>	<b>NOMBRE:</b>	<b>NOMBRE:</b>
M. Santos Hinojosa Martínez	M. Santos Hinojosa Martínez	Jesús M. Dorado Martín
<b>CARGO:</b>	<b>CARGO:</b>	<b>CARGO:</b>
Jefa de Servicio de Contratación y Patrimonio	Jefa de Servicio de Contratación y Patrimonio	Vicerrector de Estudios de Grado, Calidad e Innovación Docente
<b>FIRMA:</b>	<b>FIRMA:</b>	<b>FIRMA:</b>
<b>FECHA:</b>	<b>FECHA:</b>	<b>FECHA:</b>
Septiembre 2024	Octubre 2024	Octubre 2024

### HISTORIAL DE MODIFICACIONES

VERSIÓN:	FECHA VIGENCIA:	MOTIVO MODIFICACIÓN:
00	Marzo 2020	
01	Octubre 2024	Adaptación al SIGC-UCO

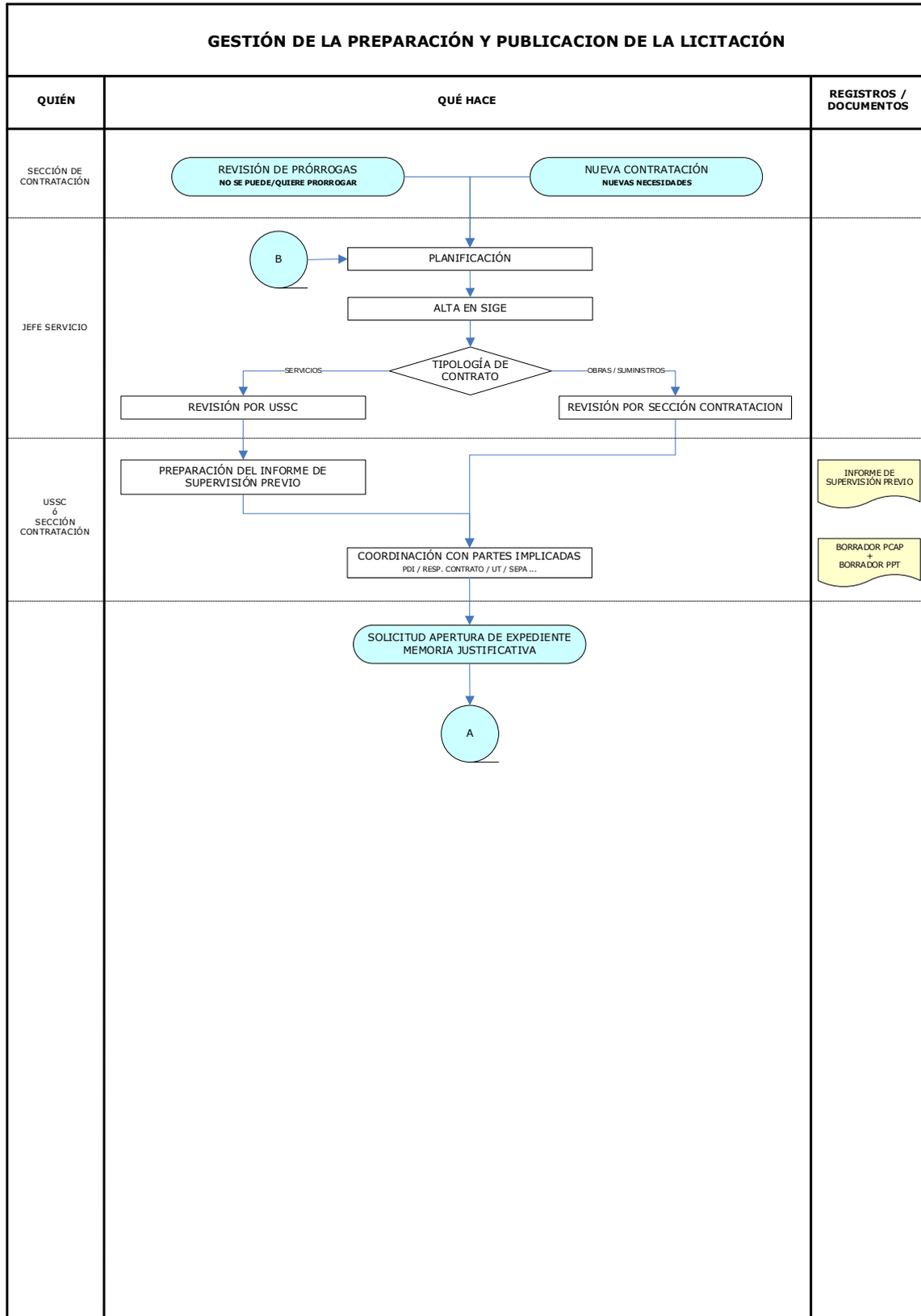


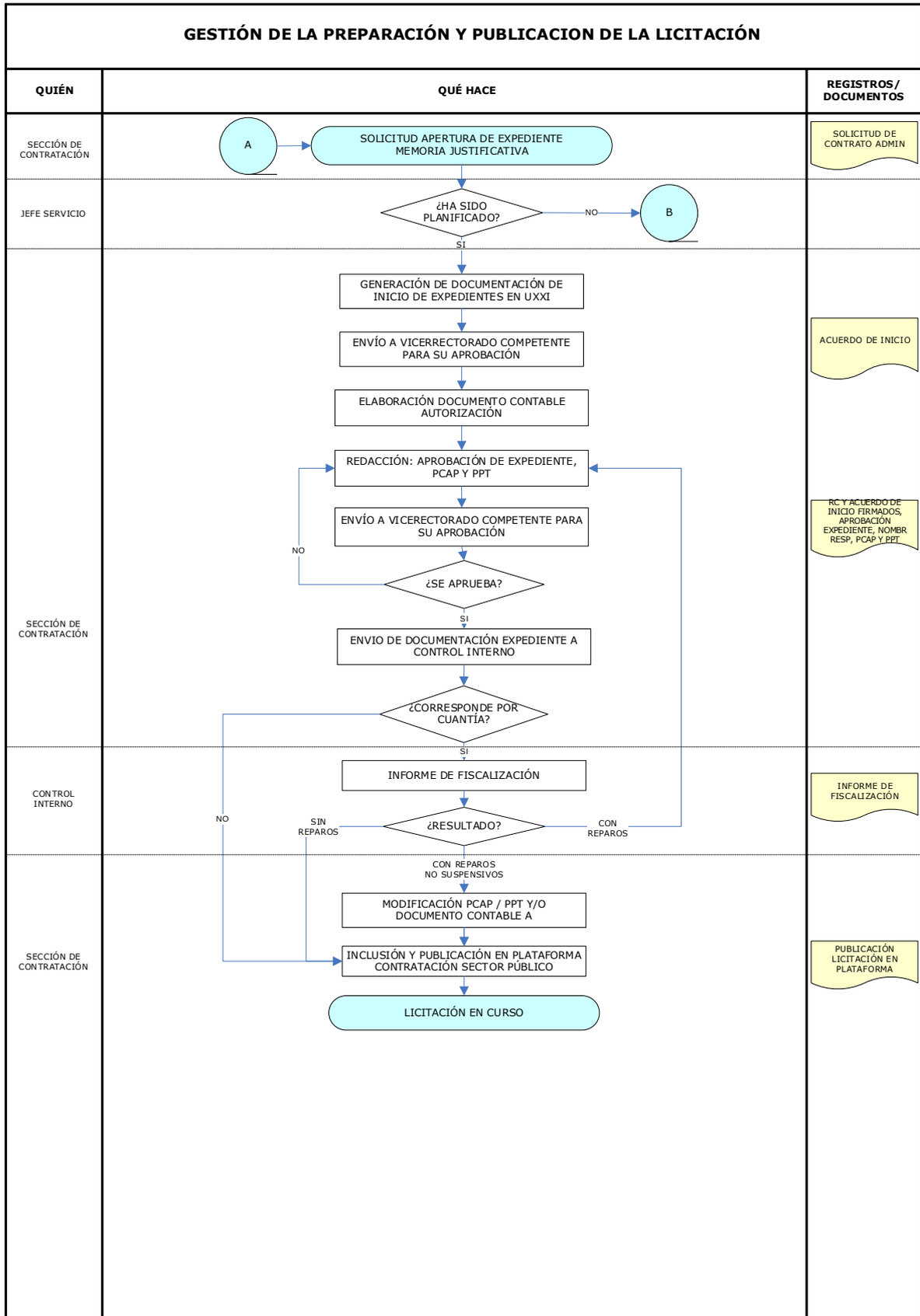
## ÍNDICE

1. DIAGRAMA DE FLUJO .....	3
2. INDICADORES .....	5
3. REGISTROS/ DOCUMENTOS .....	5



1. DIAGRAMA DE FLUJO







## 2. INDICADORES

DESCRIPCIÓN INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	Periodicidad	Valor límite	Valor Objetivo
Nº de días anticipados promedio de informe para prórrogas	Número de días anticipados promedio en los que se solicita el informe para prórroga, respecto al plazo de finalización del contrato	Anual	>=90 días	>=180 días
% Expedientes con informes de supervisión previo	Nº expedientes con informes de supervisión previo / Nº total de expedientes del Plan Anual de Contratación	Anual	10%	25%
Plazo de tramitación inicial del expediente	Promedio de días de tramitación desde entrada por Sede Electrónica de la solicitud de expediente hasta la Resolución de Aprobación	Mensual	<=20	<=10

## 3. REGISTROS/ DOCUMENTOS

DESCRIPCIÓN REGISTROS/ DOCUMENTOS	CÓDIGO
(R) Solicitud de Contrato Administrativo	R.CYP-S1-01
(R) Informe de supervisión previo	R.CYP-S1-02
(R) Acuerdo de Inicio	R.CYP-S1-04
(R) Aprobación expediente, PCAP y PPT	R.CYP-S1-05
(R) Nombramiento del Responsable	R.CYP-S1-06
(D) Borrador PCAP y PPT	D.CYP-S1-03
(D) Informe de Fiscalización	EXTERNO
(D) Publicación en Plataforma	EXTERNO