	WBS	Name	Duration	Start	Finish	s d	26- m m	-08-2024 j v	S C	 m m	9-2024 j v
1	1	Cronograma copec	75d	26-08-2024	06-12-2024	3 U		j v	3 0	11 111	j v
2	1.1	Inicio del proyecto	5d	26-08-2024	30-08-2024						
3	1.1.1	Revision de requisitos con stakehold		26-08-2024	27-08-2024						
4	1.1.2	Establecimiento de metas y alcances		28-08-2024	28-08-2024						
5	1.1.3	Creacion de cronograma y asignacio		29-08-2024	29-08-2024						
6	1.1.4	Definicion de roles y responsabilidad		30-08-2024	30-08-2024						
7	1.2	Compresion de los datos	5d	02-09-2024	06-09-2024						
8	1.2.1	Analisis de las necesidades del nego	2d	02-09-2024	03-09-2024						
9	1.2.2	Clarificacion de los objetivos del ana	3d	04-09-2024	06-09-2024						
10	1.3	Compresion de los datos	10d	09-09-2024	20-09-2024						
11	1.3.1	Obtencion de los datos historicos de	3d	09-09-2024	11-09-2024						
12	1.3.2	Verificacion de calidad y disponibilida	2d	12-09-2024	13-09-2024						
13	1.3.3	Analisis exploratorio para identificar	3d	16-09-2024	18-09-2024						
14	1.3.4	Documentacion de hallazgos iniciale	2d	19-09-2024	20-09-2024						
15	1.4	Preparacion de los datos	15d	23-09-2024	11-10-2024						
16	1.4.1	Identificacion y tratamientos de valor	3d	23-09-2024	25-09-2024						
17	1.4.2	Normalizacion y correcion de datos	2d	26-09-2024	27-09-2024						
18	1.4.3	Creacion de nuevas variables y norm	3d	30-09-2024	02-10-2024						
19	1.4.4	Validacion de transfomarciones	2d	03-10-2024	04-10-2024						
20	1.4.5	Aplicacion de tecnicas de imputacior	3d	07-10-2024	09-10-2024						
21	1.4.6	Revision y ajuste de imputacion	2d	10-10-2024	11-10-2024						
22	1.5	Modelado	20d	14-10-2024	08-11-2024						
23	1.5.1	Decision sobre los modelos a utilizar	3d	14-10-2024	16-10-2024						
24	1.5.2	Configuracion de parametros y prepa	2d	17-10-2024	18-10-2024						
25	1.5.3	Entrenamiento de los modelos selec	6d	21-10-2024	28-10-2024						
26	1.5.4	Ajuste y optimizacion de modelos	4d	29-10-2024	01-11-2024						
27	1.5.5	Evaluacion del rendimiento mediante	3d	04-11-2024	06-11-2024						
28	1.5.6	Ajustes finales y preparacion para ev	2d	07-11-2024	08-11-2024						
29	1.6	Evaluacion	10d	11-11-2024	22-11-2024						
30	1.6.1	Medicion de desempeño	3d	11-11-2024	13-11-2024						
31	1.6.2	Revision de metrica y resultados pre	2d	14-11-2024	15-11-2024						
32	1.6.3	Presentacion y discusion de resultad	3d	18-11-2024	20-11-2024						
33	1.6.4	Ajuste de resultados basado en feed	2d	21-11-2024	22-11-2024						
$\overline{}$											

Cronograma Cop 23-09-2024 30-09-2024 | | m | m | j | v | s | d | l | m | m | j | v | s | d |

ec Cliente-Venta I-10-2024 28-10-2024 04-11-2024 11-11-2024 18-11-2024 25-11-2024 02-12-202

09-12-2024			16-12-2024		23-12-2024		30-12-2024		06-01-2025		13-01-202 I m m j \		
s d	I m m j v	s d	I m m j v	s d	l m m j v	s d	I m m j v	s d	I m m j v	s d l	m m j v		

36	1.7.2	Pruebas y ajuste en el entorno de pro	1d	27-11-2024	27-11-2024	
37	1.7.3	Creacion de documentacion tecnica	1d	28-11-2024	28-11-2024	
38	1.7.4	Preparacion de la guia de usuario	1d	29-11-2024	29-11-2024	
39	1.8	Monitoreo y Ajustes Finales	5d	02-12-2024	06-12-2024	
40	1.8.1	Seguimiento del rendimiento del moc	2d	02-12-2024	03-12-2024	
41	1.8.2	Recoleccion de feedback y ajuste ini	1d	04-12-2024	04-12-2024	
42	1.8.3	Realizacion de ajustes necesarios y	1d	05-12-2024	05-12-2024	
43	1.8.4	Preparacion del informe final y cierre	1d	06-12-2024	06-12-2024	





