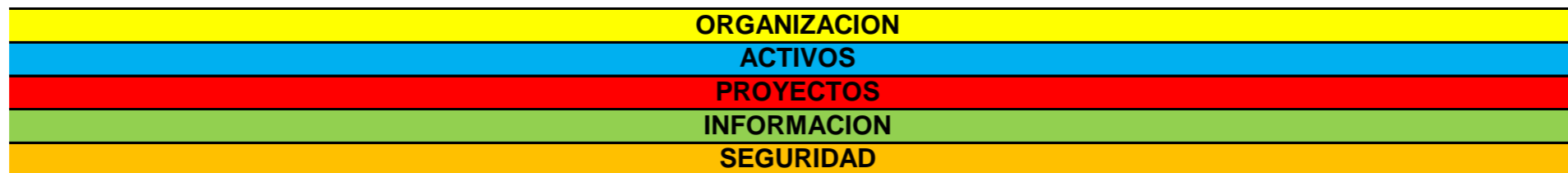




Resumen del Índice del contenido de la serie ISO 19650, partes 1-2-3-4-5

Organización y digitalización de información sobre edificios y obras de ingeniería civil, incluido el modelado de información de edificios (BIM) - Gestión de la información mediante el modelado de información de edificios

P	C	CONTENIDO	REF.	
1	4	Activos e información de proyectos, perspectivas y el trabajo colaborativo	OIR AIR PIR EIR AIM PIM	
	5	Definición de los requisitos de información y modelos de información resultantes		
	6	El ciclo de entrega de información		
	7	Funciones de gestión de proyectos y de información de activos		
	8	Capacidad del equipo de entrega		
	9	Trabajo colaborativo basado en el contenido de la información.		
	10	La planificación de entrega de información		
	11	La gestión de la producción colaborativa de la información		
	12	Entorno de datos común solución y el flujo de trabajo (CDE)		CDE
	13	Resumen de "modelado de información (BIM) de acuerdo con la serie ISO 19650"		
2	4	Gestión de la información durante la fase de entrega de activos	BEP	
	5	Proceso de gestión de la información durante la fase de entrega de activos		
3	4	Gestión de información asociada a la fase operativa de activos	BEP	
	5	Proceso de gestión de la información para apoyar la fase operativa de los activos.	AIM EIR	
4	4	Vista general del proceso	CDE	
	5	Los pasos del proceso		
	6	Decisiones sobre cambio de estado		
	7	Criterios para revisar un intercambio de información		
5	4	Establecer la necesidad de un enfoque basado en la seguridad mediante un proceso de evaluación de la sensibilidad.		
	5	Iniciar el enfoque basado en la seguridad		
	6	Desarrollar una estrategia de seguridad		
	7	Desarrollar un plan de gestión de la seguridad		
	8	Desarrollar un plan de gestión de incidentes / brechas de seguridad		
	9	Trabajar con partes designadas		



P	Partes
C	Capítulos