Herramienta de Juicio de Expertos

DATOS GENERALES DEL EXPERTO

Nombre del Experto	Jose Luis Diaz Pomalaya					
Grado Profesional	Bachiller (X) Maestría () Doctor ()					
Area de Experiencia Profesional	 Ingeniero de Preventa Ingeniero Control de Calidad de Red Supervisor de Centro de Computo 					
Lugar de estudio:	Universidad Nacional de Ingeniería					
Lugar donde labora:	Claro Perú					
Tiempo de experiencia Profesional en el área:	Practicas: 1 año y 1 mes, Sector Privado: 7 años y 10 mese					
Experiencia en Proyectos:	 Municipalidad de Miraflores (interconexión para cámaras de video vigilancia) Municipalidad de Miraflores (interconexión de datos y telefonía IP) Ministerio de la Producción (telefonía enlaces primarios/red Mpls) MIDIS (Internet; Seguridad Perimetral e interconexión de datos) DELOSI S.A (red WiFi) Compartamos Financiera (instalación y configuración de interconexión de sedes) Universidad Madre de Dios (instalaciones de la red LAN y configuración de las cámaras de vigilancia) 					

PROPÓSITO DE LA EVALUACIÓN

- A. Validar lingüísticamente el instrumento "Guía de Entrevista" a profundidad para definir y gestionar correctamente el alcance.
- B. Juzgar la pertinencia de los ítems de acuerdo a sus dimensiones

Nombre del instrumento:	Guia de Entrevista para definir y gestionar correctamente el alcance de la Planificación de Gestión de Alcance
Autor:	Equipo de Proyecto
Significado objetivo del instrumento	Buscamos definir y establecer la estrategia y enfoque para gestionar el alcance del proyecto de manera efectiva.

PRESENTACIÓN DE INSTRUCCIONES PARA EL EXPERTO

Estimado Ingeniero,

A continuación, le presento el instrumento de medición denominado Guía de Entrevista a profundidad para definir y gestionar correctamente el alcance de la Planificación de Gestión de Alcance, por lo que solicito tenga a bien realizar la calificación de acuerdo a los siguientes indicadores:

CATEGORÍA	CALIFICACIÓN	INDICADOR		
	No cumple con el criterio	El Ítem no es claro.		
El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de las mismas.		
	3. Moderado Nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem		
	4. Alto Nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada		
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que se está midiendo.	Totalmente en desacuerdo (No cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.		
	Desacuerdo (Bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial, lejana con la dimensión		
	3. Acuerdo (Moderado Nivel))	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.		

	4. Totalmente de acuerdo (Alto Nivel))	El ítem que se encuentra está relacionado con el ítem que está midiendo.		
RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	 No cumple con el criterio 	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.		
	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide este.		
	3. Moderado Nivel	El ítem es relativamente importante		
	4. Alto Nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido		

Lee con detenimiento los ítems y califica en una escala del 1 al 4 su valoración asi como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinentes.

- 1. No cumple con el criterio
- 2. Bajo Nivel
- 3. Moderado Nivel
- 4. Alto Nivel

DIMENSIONES DEL INSTRUMENTO

Ítem	CATEG-1	CATEG-2	CATEG-3	OBS.
Descripción del Servicio	4	3	2	
Entregables de Gestión	4	4	4	
Alcance del Servicio	4	4	3	La descripción es bastante técnica, lo que puede hacer difícil de entender para los interesados que no son expertos en el campo. Recomiendo simplificar el lenguaje
Descripciòn de la Gestión del Alcance	3	4	3	
Diccionario EDT	4	4	4	No se encuentran los responsables encargados del equipo de proyecto para cada entregable. Recomiendo especificar ello.