

**EVALUACIÓN DE PROVEEDORES
- OBRAS EN EJECUCIÓN -****PLANILLA DE EVALUACIÓN DE COMPORTAMIENTO DE CONTRATISTAS DE OBRA PÚBLICA****OAP
65****a) Datos Generales:**

1) Periodo Evaluado:
2) Denominación de la obra y número del expediente:
3) Empresa contratista y Subcontratista:
4) Monto del contrato:
5) Fecha del Acta de Inicio:
6) Fecha del Acta de Recepción Provisoria:
7) Profesional(es) Inspector(es):

ASPECTOS A EVALUAR		NO CUMPLE					CUMPLE				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	Cumplimiento de la Ley de Higiene y Seguridad en el Trabajo: Se debe indicar el nivel de cumplimiento de las normativas vigentes, donde 10 implica un cumplimiento absoluto y permanente y 1 lo contrario.										
B	Medio Ambiente: Se debe indicar el nivel de cumplimiento de las normativas vigentes, donde 10 implica un cumplimiento absoluto y permanente y 1 lo contrario.										
C	Calidad de ejecución y terminación de obra: Se debe indicar el nivel de cumplimiento de las normativas vigentes, donde 10 implica un cumplimiento absoluto y permanente y 1 lo contrario.										
D	Cumplimiento de las Leyes de la Seguridad Social y de Riesgo de Trabajo: Se debe indicar el nivel de cumplimiento de las normativas vigentes, donde 10 implica un cumplimiento absoluto y permanente y 1 lo contrario.										

ASPECTOS A EVALUAR		POSEE MULTAS FIRMES	POSEE MULTAS SIN RESOLVER	NO POSEE
E	Multas aplicadas: Se debe indicar si la empresa ha sido multada en la obra en cuestión o no. En el caso de haber sido multada, indicar si la misma se encuentra firme o se encuentra sin resolver a la fecha de emisión del presente.			

ASPECTOS A EVALUAR		-10 o más	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0
F	Cumplimiento del Plan de trabajo: Se debe indicar la diferencia entre el porcentaje de avance certificado y el avance según Plan de Trabajo vigente.											

Observaciones - En caso de existir motivos que por causas ajenas a la empresa no se pueda evaluar el cumplimiento del plan de trabajo, la administración deberá indicarlo expresamente en éste apartado.

Empresa

Inspección

Titular Repartición
