

Evaluación de talleres para Servicios Afines

Nombre del Taller		Fecha	
Cédula Jurídica o Física:			
Ubicación			

INSTALACIONES

Acceso a Taller			
Item	Detalle	Puntaje	Puntos Obtenidos
A	Calle Pavimentada en buen estado	3	
B	Calle Lastreada	2	
C	Ninguna de las anteriores	0	
Area Fisica			
A	Mayor a 200 m2	6	
B	Entre 100 a 199 m2	4	
C	Entre 50 a 99 m2	2	
Tipo de Construcción			
A	Estructura con paredes en concreto o metal, en excelentes condiciones, con portón o cortina metálica que asegure el ingreso	4	
B	Construcción mixta con portón o cortina metálica que asegure el ingreso	2	
C	Ninguna de las anteriores	0	
Area de Parqueo o almacenaje para después de reparado			
A	Bajo techo	4	
B	Independiente sin techo	2	
C	Ninguna de las anteriores	0	
Bodega para materiales inflamables y repuestos			
A	Bodega fuera del taller que garantice mayor seguridad	4	
B	Espacio dentro del taller para este aspecto	2	
C	Ninguna de las anteriores	0	
Demarcación de áreas de trabajo			
A	Existen áreas demarcadas y separadas para las diferentes áreas de servicio	4	
B	Existen áreas separadas y demarcadas para vehículos reparados y por reparar	2	
Seguridad			
A	Sistemas tecnológicos de Seguridad (alarmas, CCTV, monitoreo por Internet, asistencia) o Agentes de seguridad	12	
B	Otras medidas físicas de seguridad (alambre navaja, malla electrificada, entre otras)	10	
C	Ninguna de las anteriores	0	
Plan de Gestión Integral de Residuos *			
A	Cuenta con un Plan o programa para el Manejo de Residuos	3	
B	Cuenta con gestores autorizados o mecanismos adecuados para manejo de residuos o documentos recientes como recibos o similares que prueben que paga por estos servicios.	3	
C	Ninguna de las anteriores	0	

EXPERIENCIA

Experiencia del personal **			
Item	Detalle	Puntaje	Puntos Obtenidos
A	Un técnico o más graduado de Mecánica Automotriz, de institución técnica reconocida por el MEP o el INA, con más de 5 años de experiencia	10	
B	Un técnico o más graduado de Mecánica Automotriz, de institución técnica reconocida por el MEP o el INA, entre 2 a 5 años de experiencia o un técnico graduado de mecánica automotriz de institución reconocida por el MEP o el INA con más de 10 años de experiencia.	8	
C	Uno o más técnico graduado de Mecánica Automotriz, de institución técnica reconocida por el MEP o el INA, menos de 2 años de experiencia o un técnico graduado de mecánica automotriz de institución reconocida por el MEP o el INA entre 5 y 10 años de experiencia.	6	
Experiencia de Taller ****			
A	Más de 5 años de experiencia en las labores.	9	
B	Taller con 2 a 5 años de experiencia en las labores.	7	
C	Taller con 1 a 2 años de experiencia en las labores.	5	
D	Taller con menos de un año de experiencia.	1	

EQUIPOS

Cuenta el taller con:			
Item	Detalle	Puntaje	Puntos Obtenidos
A	Elevadora o Fosa para revisión de suspensión, muflas, aceite	1	
B	Balancedora de llantas	1	
C	Alineadora de llantas	1	
D	Desarmadora de llantas neumática	1	
E	Compresor de aire	1	
F	Elevadores	1	
G	Rash Neumáticos	1	
H	Máquina engrasadora	1	
I	Gatas Hidráulicas	1	

TOTAL DE PUNTOS

100

Firma del Encargado de Supervisión	_____	N° de Cédula	_____
Firma del Responsable del Taller	_____	N° de Cédula	_____
VB. de Jefatura de Servicios Generales	_____	N° de Cédula	_____

*Se comparará la Información con los anexos del Reglamento de la Ley de Gestión Integral de Residuos N° 8839

**Se debe confrontar los certificados respectivos contra la planilla de la CCSS o declaración jurada firmada por el representante del taller de ser necesario ante la ausencia de documentación probatoria de títulos de estudio del personal contratado por el taller.

**** Se toman en cuenta los años de establecido del taller, así como las contrataciones con otras instituciones o empresas, en la especialidad indicada, para lo cual deberá aportar las certificaciones del caso o declaración jurada firmada por el representante del taller de ser necesario ante la ausencia de documentación probatoria de la experiencia del taller.