

# Informe de No Conformidades (lista de no conformidades N° a )



Ciente	Número de certificado	
VC METAL PROCESSING Ltd.	01 104 111111	
Tipo de auditoría	Norma	Acreditación
Etapas 2	ISO 14001:2015	TGA / TR Cert

Responsable del sistema de gestión:

Auditor líder:

Auditor(es)/Experto:

Fecha de auditoría:

Fecha

Auditor líder

Responsable del sistema de gestión

El cliente debe analizar la causa de las No conformidades relevadas por el equipo auditor. Estos resultados y la(s) corrección(es) y acción(es) correctiva(s) deben ser descritas en el presente informe, el cual debe ser enviado al auditor líder lo antes posible. También deben entregarse los documentos que demuestren la eliminación de No conformidades.

	La(s) corrección(es) y acción(es) correctiva(s) son apropiadas. Se han verificado la(s) corrección(es), así como los documentos entregados con posterioridad.
	Se realizó una re-auditoría y se han verificado la(s) corrección(es) y acción(es) correctiva(s).

Fecha y firma de auditor que lo procesó

Informe de No Conformidades (lista de no conformidades N° a )



Cliente	Número de certificado	
VC METAL PROCESSING Ltd.	01 104 111111	
Tipo de auditoría	Norma	Acreditación
Etapas 2	ISO 14001:2015	TGA / TR Cert

N° NC	Requisito de la norma	Descripción de las No conformidades [Comentado con y sector:]	Prueba necesitada	Análisis de causas [realizado por:]	Correcciones y acciones correctivas [realizado por:]	Plazos

Comentarios sobre el campo de "Prueba necesitada": D = presentar documentos; RA = re-auditoria

Informe de No Conformidades (lista de no conformidades N° a )



Cliente	Número de certificado	
VC METAL PROCESSING Ltd.	01 104 111111	
Tipo de auditoría	Norma	Acreditación
Etapas 2	ISO 14001:2015	TGA / TR Cert


Comentarios sobre el campo de "Prueba necesitada": D = presentar documentos; RA = re-auditoria

Informe de No Conformidades (lista de no conformidades N° a )



Cliente	Número de certificado	
VC METAL PROCESSING Ltd.	01 104 111111	
Tipo de auditoría	Norma	Acreditación
Etapas 2	ISO 14001:2015	TGA / TR Cert
