

Procedimientos para consultas	Sí	No	N/A	Observaciones
1. En caso de requerir una consulta sobre un tema en particular en el desarrollo de un encargo, primero debe realizar la consulta en la biblioteca disponible, segundo con el personal de mayor experiencia en la firma, y tercero, en caso de no ser resuelta con expertos externos a la firma				
2. Como primer paso se recomienda consultar biblioteca, teniendo en cuenta documentos como: (a) Pronunciamientos técnicos recientemente emitidos; (b) Normatividad sobre requerimientos especiales de contabilidad, auditoría o presentación o desglose de industrias específicas; (c) Manuales de requerimientos de presentación de informes de los organismos legislativos y reguladores, particularmente los de una jurisdicción. (d) Páginas web de las entidades reguladoras (e) Normatividad vigente				
3. La firma de auditoria cuenta con una carpeta de bibliografía actualizada para la resolución de consultas con acceso al personal de la firma (a) El socio del encargo es el encargado de actualizar la bibliográfica disponible (b) La firma de auditoria actualmente cuenta con disponibilidad para hacer consultas con abogados sobre temas laborales, comerciales y tributarios				
4. La firma cuenta con la disponibilidad para que el personal de la firma pueda ejercer sus consultas con las siguientes firmas de abogados: - Advice Abogados - Pilonietalvarez Abogados - Martin Emilio Rey				
5. Para la realización de las consultas se debe				

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
Nombre			
Cargo			
Fecha			



PROCEDIMIENTO DE CONSULTAS

Código SCC-PC-001

Versión no. 1

Fecha Junio 27 de 2020

No. Páginas 2 de 2

diligenciar el formato de consultas de la firma, con el fin obtener evidencia de los resultados.

(a) el formato debe ser diligenciado para todas las consultas realizadas por el personal

(b) Las consultas realizadas deben reposar en la carpeta de ejecución del cliente

(c) El formato debe ser completamente diligenciado

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
Nombre			
Cargo			
Fecha			