



DETALLE DE LIQUIDACION #000565

Cliente: DuPont Argentina SRL

Fecha Generación: 08-02-2023

Fecha Liquidación: 31-01-2023

Observaciones:

RESUMEN GENERAL

Concepto	Fecha	Honorarios	Gastos	Subtotal
Asesoramiento general		67,50	0	67,50
Planta Casilda		87,50	0	87,50
Mercedes		360,00	0	360,00
		515,00	0,00	515,00

DETALLE PARA ASUNTOS CON TARIFAS POR HORAS

Detalle por profesional

Profesional	Categoría	Horas	Tarifa HH	Subtotal
Mariana Hierro	Socio	5,00	90,00	450,00
Florencia Nocera	Abogado	1,0	65,00	65,00
				515,00

Detalle de Horas

Fecha	Profesional	Descripción	Horas
02/01/2023	Mariana Hierro	Ver actualización de informe de auditores y enviar a PWC.	0,25
23/01/2023	Mariana Hierro	Revisar correo de auditores y de L. Ortiz por aprobación de informe de auditores. Revisar y enviar informe a PWC.	0,25
30/01/2023	Mariana Hierro	Revisar reclamo de PWC por informe de auditores y responder con constancia de envío.	0,25
30/01/2023	Mariana Hierro	Ver con F. Nocera estado del trámite para inscripción en el Registro de Generadores de Residuos. Ver intercambio de mails con F. Sívori corresponsal para consulta presencial del trámite.	0,25
30/01/2023	Florencia Nocera	Seguimiento del expediente N° 2022-00279307 por cambio de razón social. Intercambio de mails con corresponsal de Santa Fe.	0,5
31/01/2023	Florencia Nocera	Comunicación telefónica con corresponsal de Rosario por seguimiento del expediente N° 2022-00279307 por cambio de razón social, y tramitación de retiro de tanques.	0,5

24/01/2023	Mariana Hierro	Revisar antecedentes del caso, informes Arcadis, informes ERM, opinión de la ADA dada a la Municipalidad, expediente Municipal por adquisición del predio. Ver concentraciones actuales y tareas realizadas, responsabilidad asumida contractualmente por Corteva. Revisar último informe de monitoreo 2022 de ERM enviado por Stephania Prince. Reunión con M. Fernández sobre propuesta de monitoreo de gases de ERM. Enviar correo a S. Prince y M. Fernández con consulta respecto a determinaciones realizadas por ERM en 2021 sobre gases en muestras de agua y tareas ahora propuestas.	4,0
------------	----------------	--	-----