

# INFORME DE IMPACTO AMBIENTAL



Preparado por GT Ingeniería SA  
para Minera San Jorge S.A.

Diciembre 2024

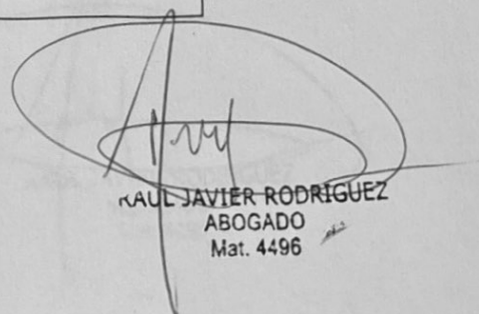
## DECLARACIÓN JURADA

El que suscribe **RAÚL JAVIER RODRÍGUEZ, D.N.I. 18.083.081**, declaro bajo juramento que el pendrive que acompaño junto al escrito denominado **ADJUNTA DOCUMENTACIÓN**, contiene los archivos que se describen abajo y que componen un total de 4 (cuatro) páginas y 62 (sesenta y dos) archivos PDF. La Presente declaración es bajo apercibimiento de lo dispuesto por el Artículo 56 inc. 6 del C.P.C.C. y T., la que se detalla a continuación:

### Documentación a presentar:

- \* Declaración Jurada (2 pág.)
- \* Escrito **ADJUNTA DOCUMENTACIÓN** (2 pág.)
- \* Documentos: (62 Archivos PDF)

|    |                                           |
|----|-------------------------------------------|
| 1  | PSJ IIA CARATULA GENERAL Rev0             |
| 2  | PSJ IIA NotaPresentacion aPSJ Rev0        |
| 3  | PSJ IIA Tabla de ContenidosGeneral Rev0   |
| 4  | 04 PSJ IIA Resumen Ejecutivo Rev0         |
| 5  | PSJ IIA Capitulo1 InformacionGeneral Rev0 |
| 6  | PSJ IIA Capitulo2 Ambiente Rev0           |
| 7  | PSJ IIA Capitulo3 Proyecto Rev0           |
| 8  | PSJ IIA Capitulo4 Impactos Rev0           |
| 9  | PSJ IIA Capitulo5 PMA Rev0                |
| 10 | PSJ IIA Capitulo6 PCA Rev0                |
| 11 | PSJ IIA Capitulo7 Metodologia Rev0        |
| 12 | PSJ IIA Capitulo8 Normas Consultadas Rev0 |
| 13 | PSJ IIA X Bibliografia Rev0               |
| 14 | PSJ IIA X Caratula ANEXO Rev0             |
| 15 | ANX 02 01 Glaciologia                     |
| 16 | ANX 02 02 Clima                           |
| 17 | ANX 02 03 Cambio Climático                |
| 18 | ANX 02 04 Calidad Aire                    |
| 19 | ANX 02 05 Ruido                           |
| 20 | ANX 02 06 Calidad Agua Superficial        |
| 21 | ANX 02 07 Estudio Cuencas                 |
| 22 | ANX 02 08 Recopilacion Hidrogeologica     |
| 23 | ANX 02 09 Linea Base Suelo                |
| 24 | ANX 02 10 Linea Base Flora                |
| 25 | ANX 02 11 Linea Base Fauna                |
| 26 | ANX 02 12 Linea Base Limnologia           |
| 27 | ANX 02 13 Estudio Ecohidrologico          |

  
RAÚL JAVIER RODRÍGUEZ  
ABOGADO  
Mat. 4496

|    |                                                                      |
|----|----------------------------------------------------------------------|
| 28 | ANX_02_14 Paisaje                                                    |
| 29 | ANX_02_15 Línea Base Social                                          |
| 30 | ANX_03_01_2201.20.01-12-330-21-ITE-002_R0 (EstabilidadPIT)           |
| 31 | ANX_03_02 Estudio hidrológico e hidrogeológico_UNSL                  |
| 32 | ANX_03_03 Caracterización Potencial_DAR_UNSL                         |
| 33 | ANX_03_04_2201.20.01-12-210-09-ITE-001_R2 (Estudio Hidrológico Sup.) |
| 34 | ANX_03_05_2201.20.01-12-160-02-ITE-001_R1 (Ingeniería)               |
| 35 | ANX_03_06_2201.20.01-12-330-21-ITE-001_R3 (EstabilidadDepósitos)     |
| 36 | ANX_03_07_2201.20.01-12-230-10-ITE-001_R1(RoturaDepósitoColas)       |
| 37 | ANX_03_08_OL 4069 (Prueba de ciclos_Colas)                           |
| 38 | ANX_03_09_2201.20.01-12-210-10-ITE-001_R1(ComportamientoColas)       |
| 39 | ANX_03_10_OL 0805403 (Informe Análisis de lixiviado de colas)        |
| 40 | ANX_03_11_OL 4069-2 (Test ABA Escombreras)                           |
| 41 | ANX_03_12_2201.20.01-12-240-10-ITE-001_R1(Ing.O.Toma)                |
| 42 | ANX_04_01 Informe Modelamiento Emisiones PSJ                         |
| 43 | ANX_04_02 Informe de Emisiones de Ruido y Vibraciones PSJ            |
| 44 | PL_03_01_2201.20.01-12-240-10-P-001_R5 (Canales)                     |
| 45 | PL_03_02_2201.20.01-12-120-02-P-001_R1(Dep.Colas)                    |
| 46 | PL_03_03_2201.20.01-12-120-02-P-002_R2(Dep.Colas)                    |
| 47 | PL_03_04_2201.20.01-12-120-02-P-003_R2(Dep.Colas)                    |
| 48 | PL_03_05_2201.20.01-12-120-02-P-004_R1(Dep.deColas)                  |
| 49 | PL_03_06_2201.20.01-12-120-02-P-005_R0(Dep.deColas)                  |
| 50 | PL_03_07_2201.20.01-12-130-02-P-001_R1(Escombreras)                  |
| 51 | PL_03_08_2201.20.01-12-130-02-P-002_R1(Escombreras)                  |
| 52 | PL_03_09_2201.20.01-12-130-02-P-003_R2(Escombreras)                  |
| 53 | PL_03_10_2201.20.01-12-130-02-P-004_R2(Escombreras)                  |
| 54 | PL_03_11_2201.20.01-12-130-02-P-005_R1(Escombreras)                  |
| 55 | PL_03_12_2201.20.01-12-130-02-P-006_R1(Escombreras)                  |
| 56 | PL_03_13_2201.20.01-12-000-00-P-003_R1(Campamento)                   |
| 57 | PL_03_14_2201.20.01-12-240-10-P-002_R0(O.Toma)                       |
| 58 | PL_03_15_2201.20.01-12-240-10-P-003_R0(O.Toma)                       |
| 59 | PL_03_16_2201.20.01-12-240-10-P-005_R1(O.Toma)                       |
| 60 | PL_03_17_2201.20.01-12-240-10-P-006_R0(O.Toma)                       |
| 61 | PL_03_18_2201.20.01-12-000-00-P-004_R2(LayoutCaminos)                |
| 62 | PL_03_19_2201.20.01-12-000-00-P-005_R0(Darsena_Rotonda)              |

  
 PAUL JAVIER RODRIGUEZ  
 ABOGADO  
 Mat. 4496

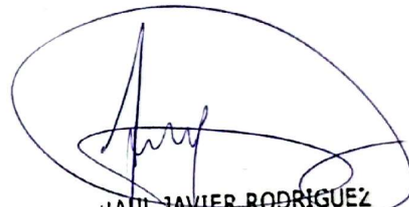
### III. PETITORIO

Que por las razones expresadas solicito:

- a) Se tenga por presentada la documentación ambiental acompañada con este escrito
- b) Se tenga presente la declaración jurada que se adjunta
- c) Se tenga expresamente presente el cambio de denominación del proyecto minero objeto de esta presentación.

Proveer de Conformidad,

SERA JUSTICIA



KAUL JAVIER RODRIGUEZ  
ABOGADO  
Mat. 4496

Presentado ante el escribano de minas, por duplicado .....

..... *Con* ..... firma de letrado, hoy *10 Enero* .....

..... de *2025* ..... siendo *10:30* .....

*Apunta Código 808, del subproyecto para el f. pendiente.* .....



FERNANDO A. GALBERON  
ESCRIBANO  
DIRECCIÓN DE MINERÍA  
MENDOZA

26 de diciembre de 2024

Estimado  
Raúl Javier Rodríguez  
Representante Legal, Apoderado  
PSJ

CC  
Marcelo Cortés  
Director Técnico  
PSJ

### **R: Informe de Impacto Ambiental Proyecto PSJ**

Mediante la presente tenemos el agrado de hacer entrega del Informe de Impacto Ambiental correspondiente a la etapa de explotación minera, en cumplimiento de la Ley Provincial N°5961 y Decreto Provincial N°820/2006, del Proyecto PSJ Cobre Mendocino (PSJ) ubicado en el distrito Uspallata, departamento Las Heras, de la provincia de Mendoza, República Argentina.

El mencionado informe consta de 1 tomo digital con el siguiente contenido:

- PSJ\_IIA\_\_CARATULA\_GENERAL\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_\_NotaPresentacion\_aPSJ\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_\_Tabla\_de\_ContenidosGeneral\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_Capitulo1\_InformacionGeneral\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_Capitulo2\_Ambiente\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_Capítulo3\_Proyecto\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_Capitulo4\_Impactos\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_Capitulo5\_PMA\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_Capitulo6\_PCA\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_Capitulo7\_Metodologia\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_Capitulo8\_Normas\_Consultadas\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_X\_Bibliografia\_\_Rev0
- PSJ\_IIA\_X\_Caratula\_ANEXO\_\_Rev0
- ANX\_02\_01\_Glaciología
- ANX\_02\_02\_Clima
- ANX\_02\_03\_Cambio\_Climático
- ANX\_02\_04\_Calidad\_Aire
- ANX\_02\_05\_Ruido
- ANX\_02\_06\_Calidad\_Agua\_Superficial
- ANX\_02\_07\_Estudio\_Cuencas

- ANX\_02\_08\_Recopilacion\_Hidrogeologica
- ANX\_02\_09\_Linea\_Base\_Suelo
- ANX\_02\_10\_Linea\_Base\_Flora
- ANX\_02\_11\_Linea\_Base\_Fauna
- ANX\_02\_12\_Linea\_Base\_Limnologia
- ANX\_02\_13\_Estudio\_Ecohidrologico
- ANX\_02\_14\_Paisaje
- ANX\_02\_15\_Línea\_Base\_Social
- ANX\_03\_01\_2201.20.01-12-330-21-ITE-002\_R0 (EstabilidadPIT)
- ANX\_03\_02\_Estudio hidrológico e hidrogeológico\_UNSL
- ANX\_03\_03\_Caracterización\_Potencial\_DAR\_UNSL
- ANX\_03\_04\_2201.20.01-12-210-09-ITE-001\_R2 (Estudio Hidrológico Sup.)
- ANX\_03\_05\_2201.20.01-12-160-02-ITE-001\_R1 (Ingenieria)
- ANX\_03\_06\_2201.20.01-12-330-21-ITE-001\_R3 (EstabilidadDepósitos)
- ANX\_03\_07\_2201.20.01-12-230-10-ITE-001\_R1(RoturaDepósitoColas)
- ANX\_03\_08\_OL 4069 (Prueba de ciclos \_Colas)
- ANX\_03\_09\_2201.20.01-12-210-10-ITE-001\_R1(ComportamientoColas)
- ANX\_03\_10\_OL 0805403 (Informe\_Análisis de lixiviado de colas)
- ANX\_03\_11\_OL 4069-2 (Test ABA Escombreras)
- ANX\_03\_12\_2201.20.01-12-240-10-ITE-001\_R1(Ing.O.Toma)
- PL\_03\_01\_2201.20.01-12-240-10-P-001\_R5 (Canales)
- PL\_03\_02\_2201.20.01-12-120-02-P-001\_R1(Dep.Colas)
- PL\_03\_03\_2201.20.01-12-120-02-P-002\_R2(Dep.Colas)
- PL\_03\_04\_2201.20.01-12-120-02-P-003\_R2(Dep.Colas)
- PL\_03\_05\_2201.20.01-12-120-02-P-004\_R1(Dep.deColas)
- PL\_03\_06\_2201.20.01-12-120-02-P-005\_R0(Dep.deColas)
- PL\_03\_07\_2201.20.01-12-130-02-P-001\_R1(Escombreras)
- PL\_03\_08\_2201.20.01-12-130-02-P-002\_R1(Escombreras)
- PL\_03\_09\_2201.20.01-12-130-02-P-003\_R2(Escombreras)
- PL\_03\_10\_2201.20.01-12-130-02-P-004\_R2(Escombreras)
- PL\_03\_11\_2201.20.01-12-130-02-P-005\_R1(Escombreras)
- PL\_03\_12\_2201.20.01-12-130-02-P-006\_R1(Escombreras)
- PL\_03\_13\_2201.20.01-12-000-00-P-003\_R1(Campamento)
- PL\_03\_14\_2201.20.01-12-240-10-P-002\_R0(O.Toma)



- PL\_03\_15\_2201.20.01-12-240-10-P-003\_R0(O.Toma)
- PL\_03\_16\_2201.20.01-12-240-10-P-005\_R1(O.Toma)
- PL\_03\_17\_2201.20.01-12-240-10-P-006\_R0(O.Toma)
- PL\_03\_18\_2201.20.01-12-000-00-P-004\_R2(LayoutCaminos)
- PL\_03\_19\_2201.20.01-12-000-00-P-005\_R0(Darsena\_Rotonda)
- ANX\_04\_01\_Informe\_Modelamiento\_Emisiones\_P SJ
- ANX\_04\_02\_Informe de Emisiones de Ruido y Vibraciones\_ PSJ

Atentamente,

**Mario Cuello**  
Representante Técnico  
Presidente

---

GT Ingeniería S.A.  
M: +54 9 261 6184217

REPARTICIÓN DE  
**ADJUNTA DOCUMENTACIÓN**

**SEÑOR DIRECTOR  
DE LA DIRECCIÓN DE MINERÍA  
DE LA PROVINCIA DE MENDOZA**

**Dr. Jerónimo Shantal**

S-----/-----D

Raúl Javier Rodríguez, abogado, en nombre y representación de **Minera San Jorge S.A.**, conforme a la personería oportunamente acreditada ante esta Repartición, respetuosamente me presento y digo:

**I.- CONSTITUYE DOMICILIO ELECTRÓNICO Y**

**LEGAL:**

Que conforme lo establecido en el artículo 14 inciso b) del Código de Procedimiento Minero de la provincia de Mendoza constituyo domicilio electrónico a los efectos procesales en la dirección **rjrodriguez@companiadeabogados.com.ar**. Asimismo, se constituye domicilio legal en calle **9 de Julio 1.190, 3° Piso, Oficina 3 de la Ciudad de Mendoza**, lo que pido se tenga expresamente presente

**II. ADJUNTA DOCUMENTACIÓN – NUEVA  
DENOMINACIÓN DEL PROYECTO**

Que por este acto vengo a adjuntar nueva documentación del Informe de Impacto Ambiental correspondiente al proyecto conocido como Planta Concentradora proyecto San Jorge, de acuerdo a lo previsto por el artículo 256 del Código de Minería de la Nación. –

Asimismo, se pone en conocimiento de la autoridad de aplicación que, en el documento que se adjunta con este escrito, se consigna una nueva denominación del proyecto minero, el que pasará a denominarse **Proyecto PSJ**, lo que pido se tenga expresamente presente.

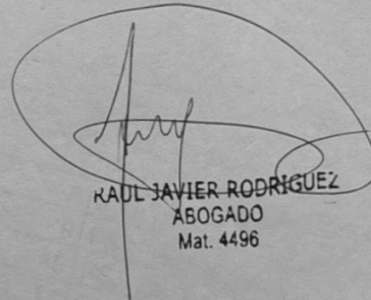
### III.PETITORIO

Que por las razones expresadas solicito:

- a) Se tenga por presentada la documentación ambiental acompañada con este escrito
- b) Se tenga presente la declaración jurada que se adjunta
- c) Se tenga expresamente presente el cambio de denominación del proyecto minero objeto de esta presentación.

**Proveer de Conformidad,**

**SERA JUSTICIA**



RAUL JAVIER RODRIGUEZ  
ABOGADO  
Mat. 4496

# SERVICIOS TRANSACCIONALES

GOBIERNO DE MENDOZA

828 - BOLSA DE COMERCIO MENDOZA

Terminal Fecha Pago Hora Transaccion  
82816536 10/01/2025 09:05 001300687  
Usuario: 1572

## SERVICIOS TRANSACCIONALES

-888-TASA RETRIB. POR SERVICIOS

Cod.de TASA: 00808  
I.4e-Actual.bianual IIA mineral.1ra.cat.

Importe: \$120.000,00

DETALLE DE SU PAGO:

pesos: 120.000,00

Control: SYWU3S 011XFY M  
8880080801001200000038

-TICKET VALIDO COMO COMPROBANTE DE PAGO-

DEFENSA DEL CONSUMIDOR MZA.08002226678

## SERVICIOS TRANSACCIONALES





**Gobierno de la Provincia de Mendoza**  
República Argentina

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

Mendoza,

**Referencia:** Presentación inicial EX-2025-00278264- -GDEMZA-MINERIA

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 10 pagina/s.