

Exploration Results

MINERAL RESOURCES

MINERAL RESERVES

Inferred

Indicated

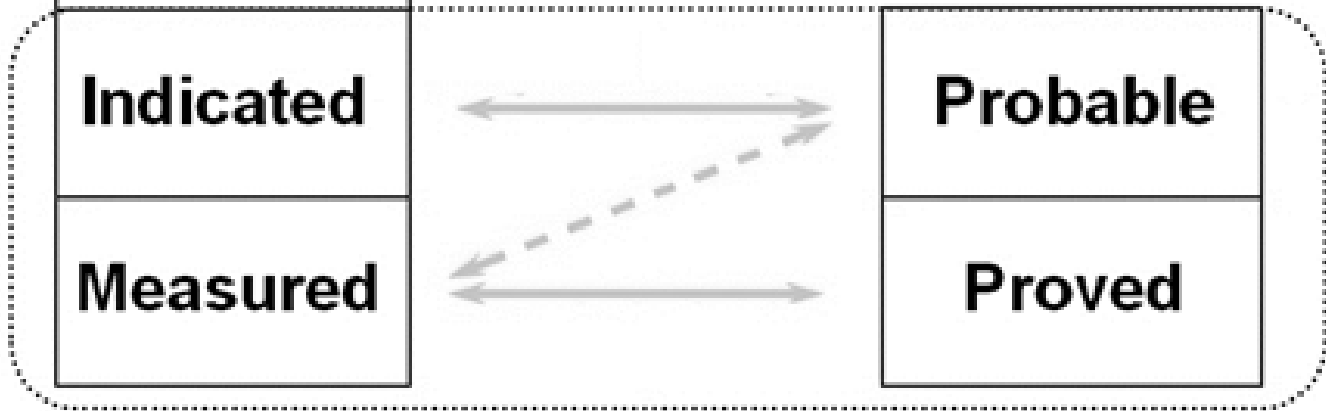
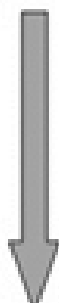
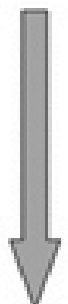
Measured

Probable

Proved

Increasing level of geological knowledge and confidence

Consideration of mining, processing, metallurgical, economic, marketing, legal, environmental, infrastructure, social, and governmental factors (the "Modifying Factors").

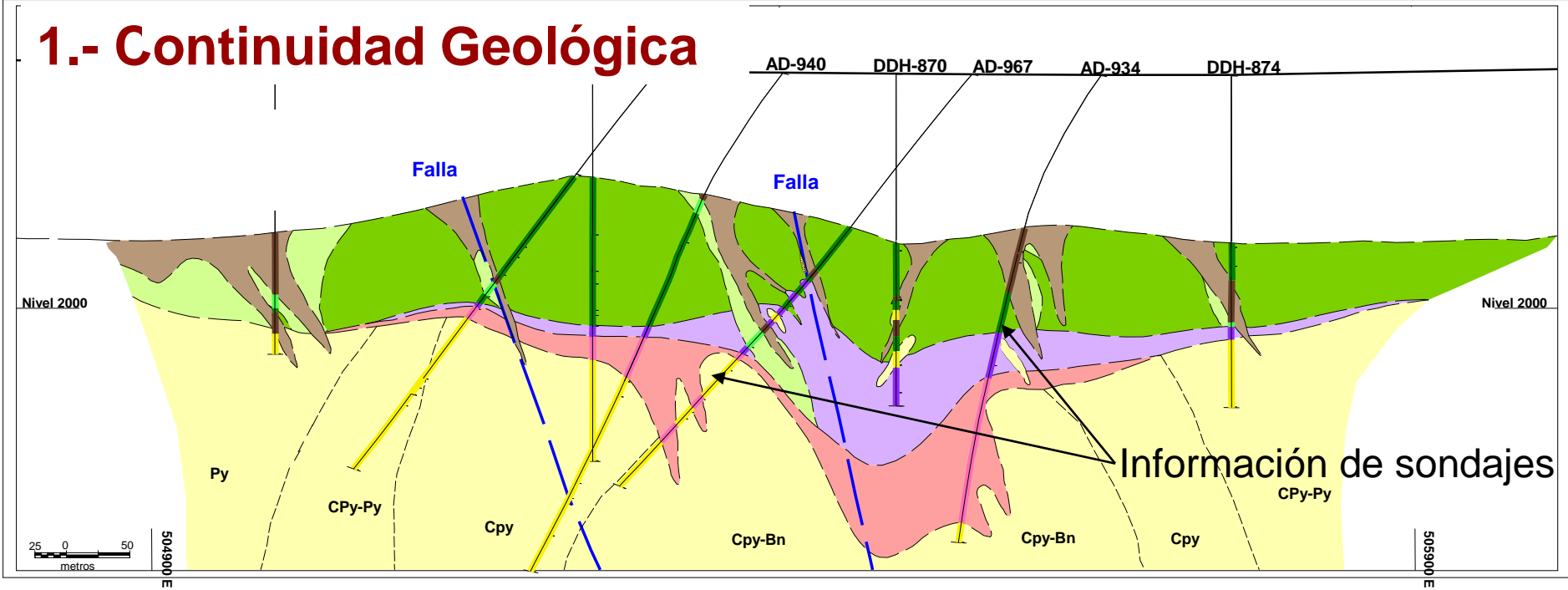


CRITERIOS DE CATEGORIZACIÓN DE RECURSOS

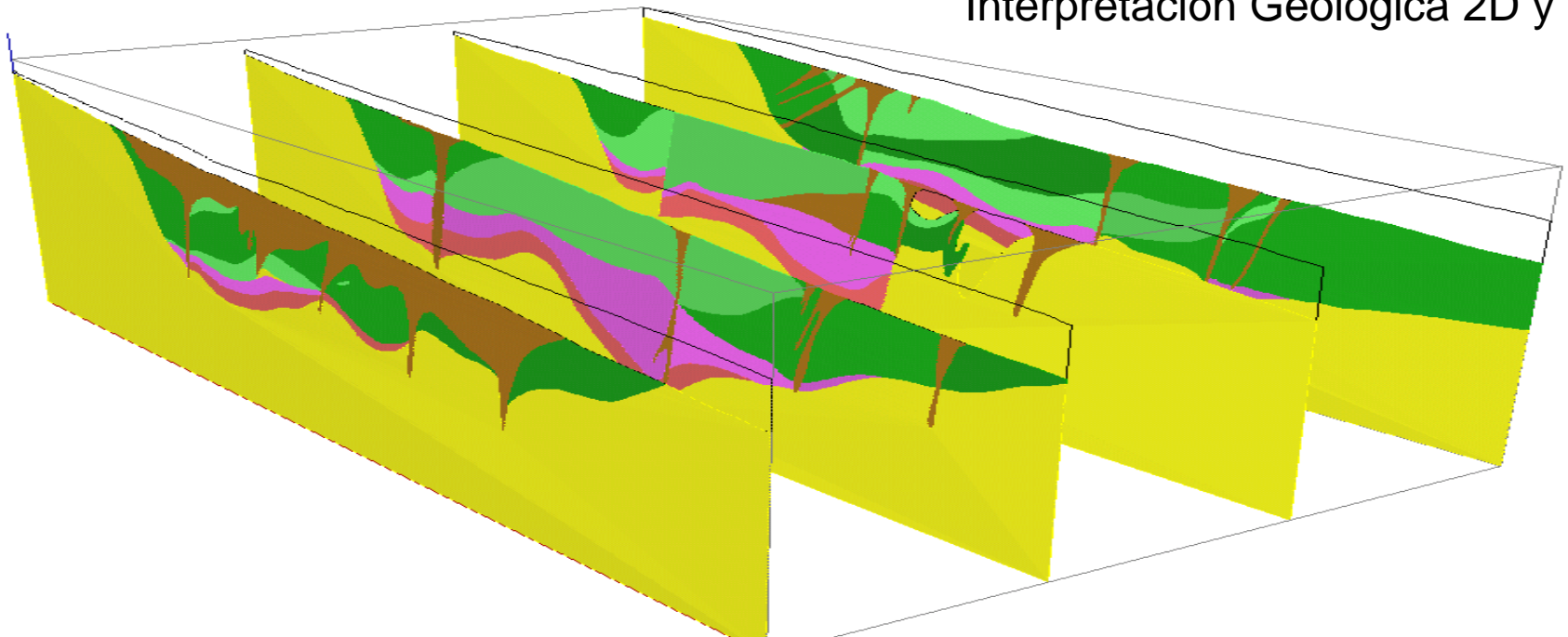
Componentes que incorpora la categorización:

- 1 Continuidad de borde geológico;** basado en la robustez del modelo geológico conceptual
- 2 Calidad de muestra;** basado en la calidad de los análisis químicos, recuperación de muestra, desviación de trayectorias, densidades, etc.
- 3 Continuidad de leyes;** basado en protocolos de estimación

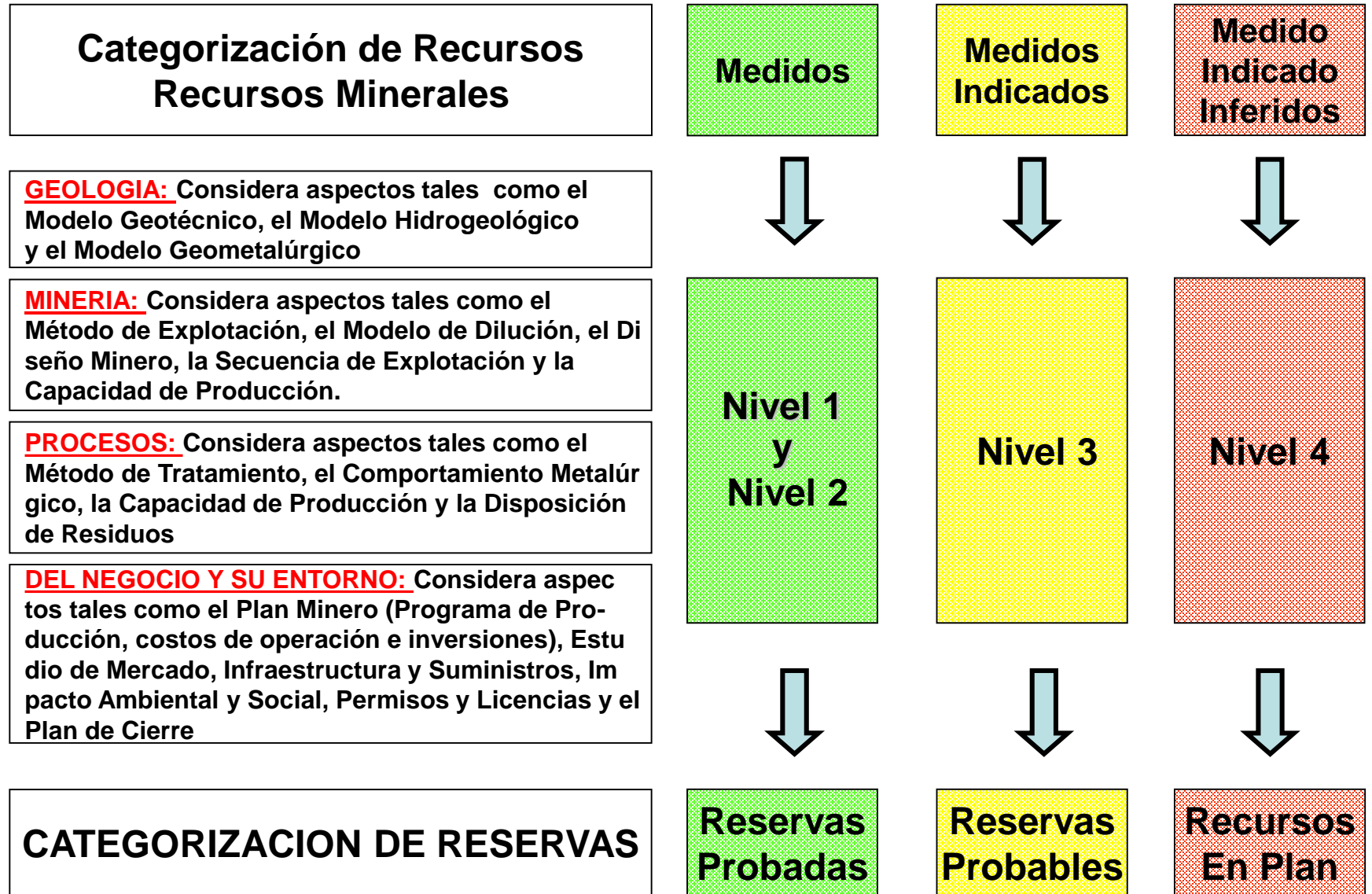
1.- Continuidad Geológica



Interpretación Geologica 2D y 3D



Categorización de Reservas Mineras



RECURSOS Y RESERVAS VALIDADOS POR LOS PROFESIONALES RESPONSABLES

- **Nivel 4:** Cuenta con un conocimiento y calidad de la información en un carácter de referencial, documentado en un estudio de diagnóstico
- **Nivel 3:** Cuenta con un conocimiento y calidad de la información en un carácter de preliminar, documentado en un estudio de diagnóstico o prefactibilidad
- **Nivel 2:** Cuenta con un conocimiento y calidad de la información en un carácter avanzado, documentado en un estudio de prefactibilidad o factibilidad
- **Nivel 1:** Cuenta con un conocimiento y calidad de la información que tienen el respaldo de las operaciones vigentes

En todos los casos, las estimaciones deben ser realistas, insesgadas y auditables