

# QMine™ - ACCESO ELECTRONICO A SUS RESULTADOS

## ACCEDA A SU INFORMACION GEOQUIMICA

SGS se complace en anunciar el lanzamiento de QMine™, una herramienta web de acceso directo, que le permite obtener información inmediata y segura de sus resultados analíticos desde los laboratorios SGS.

QMine™ le permite rastrear el progreso de su orden de laboratorio, visualizar información sobre el estado de su trabajo, tiempo del proceso, esquema/método, resultados específicos de calidad y de sus análisis.

El sofisticado LIMS (Laboratory Information Management System – Sistema Gerencial de Información de Laboratorio), usado por los laboratorios SGS en todo el mundo, es la esencia del manejo de la información del laboratorio. Para mantener la integridad de este sistema, QMine™ no accede directamente a LIMS, sino que recibe regularmente la información y resultados desde la base de datos a través de una interfase.

Para tener acceso a QMine™ solicite una cuenta a su representante SGS a través de [qmine.sgs.com](http://qmine.sgs.com).

The screenshot shows the QMine™ web interface. At the top, there's a navigation bar with 'SGS Home', 'SGS around the world', 'Online services', 'Site map', and 'Contact us'. Below that, a header with the slogan 'WHEN YOU NEED TO BE SURE' and the SGS logo. The main content area is titled 'MIHIERA PUNTA HERMOSA' and includes a user profile 'Usuario: jopdebeck'. A 'Consulta de Resultados' section shows details for 'Orden de Ensayo: VQG50210', 'Carta Cliente: Work Order # 010485 Project # 20.1', 'Proyecto: PROJECT ABC', and 'Estado: RECIBIDO'. Below this, there are buttons for 'EXPORTAR EXCEL' and 'GRÁFICOS CONTROL CALIDAD'. The main part of the page is a table of analysis results.

Elemento	Au	Au	Hg	Ag	Cu	Pb	Zn	As	Sb	Mo
Esquema	FA59_5	FA58_5	HG_MER	ICMS29	ICMS29	ICMS29	ICMS29	ICMS29	ICMS29	ICMS29
Lim.	5	0.005	0.005	0.02	0.5	0.5	1	0.2	0.05	0.05
Unidad	ppb	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm
BLAIK TM	< 5	< 0.005	0.009	0.09	28.1	1.3	4	4.6	0.35	13.3
R-20426	1518	1.518	0.015	1.08	12.9	99.0	345	16.0	0.31	4.21
R-20427	146	0.146	0.008	0.36	8.0	19.0	36	25.5	0.29	4.52
R-20428	947	0.947	0.023	0.88	77.1	54.9	66	11.7	0.21	4.81
R-20429	298	0.298	< 0.005	0.25	6.9	22.8	54	19.6	0.22	1.00
R-20430	< 5	< 0.005	0.006	0.10	27.6	4.6	5	3.7	0.28	12.3
R-20431	141	0.141	0.025	0.13	6.4	12.7	54	16.8	0.21	3.90
R-20432	958	0.958	< 0.005	0.48	15.7	31.0	60	22.1	0.18	3.54
R-20433	558	0.558	0.010	0.55	42.5	149	336	22.9	0.26	4.09
R-20434	135	0.135	0.011	0.18	5.3	24.1	79	29.1	0.27	2.00

INMEDIATO

SEGURO

ACCESSIBLE

### CONTACT INFORMATION

Email us at [minerals@sgs.com](mailto:minerals@sgs.com)  
[www.sgs.com/mining](http://www.sgs.com/mining)

WHEN YOU NEED TO BE SURE

