La Universidad Privada del Valle (Univalle) es una institución educativa situada en Bolivia, con una trayectoria académica de 35 años. Fue fundada el 4 de octubre de 1988 por el Dr. Gonzalo Ruiz Martínez. La universidad cuenta con cinco sedes ubicadas en diferentes ciudades de Bolivia: Cochabamba, La Paz, Sucre, Trinidad y Santa Cruz<sup>1</sup>. Actualmente, Univalle tiene una población estudiantil de aproximadamente 15,000 estudiantes, y ha graduado a más de 19,000 profesionales a nivel de pregrado y postgrado<sup>1</sup>.

Univalle ofrece una amplia gama de programas académicos a través de varias facultades:

- Facultad de Ciencias de la Salud: Incluye programas como Medicina, Odontología, Bioquímica y Farmacia, Fisioterapia y Kinesiología, Enfermería Clínico-Quirúrgica, y Nutrición y Dietética.
- Facultad de Ciencias Empresariales y Sociales: Ofrece programas como Ingeniería Comercial, Ingeniería en Comercio Internacional, Derecho y Ciencias Jurídicas, Comunicación y Medios Digitales, Administración de Empresas, Psicología, Contaduría Pública, Ingeniería Financiera y de Riesgos, y Ciencia de Datos e Inteligencia de Negocios.
- 3. **Facultad de Informática y Electrónica**: Proporciona programas como Ingeniería Biomédica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Telecomunicaciones, e Ingeniería de Sistemas Informáticos<sup>1</sup>.

La universidad se proyecta como sinónimo de excelencia académica a nivel de Latinoamérica y ofrece más de 32 carreras a nivel de licenciatura<sup>1</sup>. Además, Univalle tiene campus en La Paz, Sucre y Trinidad, y es reconocida oficialmente por el Ministerio de Educación de Bolivia. Se categoriza como una institución educativa grande, con un rango de inscripción de 10,000 a 14,999 estudiantes<sup>2</sup>. También es una universidad privada con fines de lucro ubicada en Cochabamba, Bolivia<sup>3</sup>.

En cuanto a su posición en rankings, la universidad aparece en listados de universidades globales, aunque los detalles específicos del ranking pueden encontrarse en sitios especializados como Top Universities y uniRank<sup>42</sup>.

Para entrenar un modelo de AI, es posible que necesites datos específicos como estadísticas académicas, datos demográficos de estudiantes, información sobre el cuerpo docente, publicaciones de investigación, entre otros. Sin embargo, la información disponible públicamente puede ser limitada en detalle. Para obtener datos más específicos, sería ideal contactar directamente a Univalle o revisar bases de datos académicas y educativas que puedan tener acuerdos de compartición de datos con la universidad. También podría ser útil explorar redes académicas y profesionales, o revisar publicaciones y trabajos de investigación asociados con Univalle.