Relación	Método en el modelo	Clave foránea	Uso común	Ejemplo en el modelo
Uno a Uno	hasOne (en Author)	books.author_id	Un autor escribe un único libro.	Author public function book() { return \$this->hasOne(Book::class); }
	belongsTo (en Book)	books.author_id	Un libro pertenece a un único autor.	Book public function author() { return \$this-> belongsTo(Author::class); }
Uno a Muchos	hasMany (en Author)	books.author_id	Un autor puede escribir muchos libros.	Author public function books() { return \$this->hasMany(Book::class); }
	belongsTo (en Book)	books.author_id	Un libro pertenece a un autor.	Book public function author() { return \$this->belongsTo(Author::class); }
Muchos a Muchos	belongsToMany (en Book)	Tabla intermedia (author_book.auth or_id, author_book.book _id)	Un libro puede tener múltiples autores, y un autor puede escribir múltiples libros.	Book public function authors() { return \$this->belongsToMany(Author::class, 'author_books'); }
	belongsToMany (en Author)	Tabla intermedia (author_book.auth or_id, author_book.book _id)	Un autor puede escribir muchos libros, y un libro puede tener muchos autores	Author public function books() { return \$this->belongsToMany(Book::class, 'author_books'); }