

LECCION SEXTA.

DE LA FIANZA.

I

Preliminares.

En las reglas cuyo estudio hemos hecho hasta aquí, se ocupa el Código exclusivamente de fijar los principios generales que rigen á todos los contratos; pero después establece las reglas que deben servir de norma para garantizar el cumplimiento de las obligaciones.

Tales garantías son la fianza, la prenda, la anticresis, la hipoteca y los privilegios.

Vamos á emprender el estudio de cada una de esas garantías, con la separación debida y con la extensión que su importancia demanda.

II

De la fianza en general.

Fianza es, según el artículo 1,813 del Código civil, la obligación que una persona contrae de pagar por otra, si ésta no lo hace.

De esta definición se infiere que la fianza es un contrato consensual, unilateral y necesariamente accesorio, y que en él intervienen forzosamente tres personas, el acreedor, el deudor principal y el fiador.

La fianza es un contrato consensual, porque se perfecciona sólo por el consentimiento.

Es unilateral, porque el acreedor estipula tal garantía del fiador sin obligarse á nada, mientras que éste, que la otorga, contrae una obligación.

Es accesorio, porque supone necesariamente la existencia de una obligación, cuyo cumplimiento garantiza.

Pero esta circunstancia no quiere decir que sea absolutamente necesario que exista ya la obligación principal para que pueda existir la fianza, porque el fiador puede obligarse desde antes para garantizar una obligación futura, que está por contraer el deudor; y esto es lo que acontece comunmente, cuando uno de los contratantes no tiene confianza en el otro y le exige la garantía del fiador para la obligación que va á contraer.

La fianza es un contrato gratuito, no respecto del acreedor y del fiador, sino con relación al deudor que obtiene una ventaja puramente gratuita, que le procura la garantía de aquél, ya por la concesión de algún plazo ó alguna otra facilidad para el cumplimiento de la obligación, ya por la seguridad que ofrece, procurándole el crédito de que carece.