

Commutativa -

-1782-

4/5/3

Justicia social - 4 - a

- 1) Sujeto de derechos - individuos - sujeto de deberes - individuos
- 2) Los consideramos como dispersados, no como partes o miembros de un organismo.
- 3) Por que una igualdad aritmética - No entroy es considerada sin las circunstancias o cualidades subjetivas.

Es la justicia en sentido más riguroso - absoluta o igualdad perfecta.

- 4) Hay lugar en ella a la restitución pues siempre se dan
a) daño material - b) determinable o concreto y c) persona concreta - Indispensables las tres condiciones para que haya restitución.

En la legal y distributiva se da lugar a restitución únicamente en cuanto se da lugar a esas tres condiciones.

Jocial

- Dos sentencias: 1) es virtud especial y distinta
2) no es especial ni distinta.

1.ª Sentencia -

Mesner - y legal es la que determina la explotación del individuo al bien común mediante la ley positiva. Pero anteriormente a la ley positiva hay un conjunto de enseñanzas evidentes, para el bien

común - y en mira la justicia social.

- 2) La ley tiene como sujeto la sociedad - a la social los sujetos del derecho son los grupos - sindicatos, etc... que tienen sus exigencias. Estas exigencias de los grupos son: 1) el derecho de trabajo; 2) el derecho al mejoramiento económico; 3) el derecho a la asistencia - 4) a la participación en la producción - 5) el derecho de los grupos a ser articulados en el campo social.

Crítica - 1) Restringe la ley - que no solo se reduce a la zona de las exigencias determinadas por una sanción positiva de la ley sino que abarca todas las exigencias del bien común.

2) El sujeto que pone - grupos - o son personas particulares y son objeto de la conmutativa - oferta o miembros del organismo social y son objeto de la distributiva.

3) Las exigencias que pone no tienen medida.

Gandhi - Resonancia 1938 -

1) La justicia social no puede reducirse a la distributiva - porque mira al sujeto del derecho como parte del organismo o miembros de la sociedad - y el título en que se funda son los servicios que