

ABSTRACT: En diversos trabajos -algunos de ellos de larga data- Jordi Ferrer Beltrán, ha postulado consistentemente la necesidad de formular estándares de prueba objetivos, al menos en el sentido de que la afirmación relativa a que determinado hecho se encuentra probado –“está probado P”- no debería resultar subsidiaria de la convicción que aquel sujeto que realiza la afirmación, tiene respecto de la prueba de dicho evento. En esta dirección, tal como lo señala en el título de su último libro, la convicción de quien juzga no es necesaria para la prueba de los hechos. Ahora bien, independientemente de que dicha idea me resulta particularmente muy atractiva, puesto que ello garantizaría de mejor modo el control entre personas de las proposiciones del tipo “está probado P”, creo que existen, incluso dentro de las formulaciones de estándares pretendidamente objetivos, ámbitos irreductibles de subjetividad. El propósito de este trabajo consiste en mostrar alguno de dichos ámbitos, determinar su real dimensión y, si es posible, proponer ciertos bemoles a la pretensión de Ferrer Beltrán de formular EDP de este carácter.

*Keywords: Estándares de prueba – Clases de conceptos – Subsunción descriptiva y Subsunción imputativa - Subjetividad*

ABSTRACT: In various works -some of them long-standing- Jordi Ferrer Beltrán has consistently postulated the need to formulate objective standards of proof, at least in the sense that the statement that a certain fact has been proven –“it is proven P”- should not be subsidiary to the conviction that the person who makes the statement has regarding the proof of said event. In this direction, as he points out in the title of his latest book, the conviction of the person who judges is not necessary to prove the facts. Now, regardless of the fact that this idea is particularly attractive to me, since it would better guarantee the control between people of the propositions of the type "P is proven", I believe that they exist, even within the formulations of allegedly objective standards, irreducible domains of subjectivity. The purpose of this work is to show some of these areas, determine their real dimension and, if possible, propose certain flats to Ferrer Beltrán's claim to formulate EDP of this nature.

*Keywords: Proof standards – Concept classes – Descriptive subsumption and imputative subsumption - Subjectivity*