



## El Instinto Como Fuerza Motriz. La Produccion Artistica Como Necesidad Biologica

By MÂ<sup>a</sup> Carmen Moreno Fernández

Grin Verlag Gmbh. Paperback. Book Condition: New. Paperback. 462 pages. Dimensions: 8.3in. x 5.8in. x 1.0in.Tesis doctoral Disertacin del ao 2013 en eltema Filologa alemana -Otros, Nota: Sobresaliente cum laude, Universidad Complutense de Madrid (Facultad de Filologa), Materia: Teora de la Literatura, Idioma: Espaol, Notas: Esta tesis presenta una verdadera tesis, algo bastante inusual en los campos de humanidades, arte y literatura., Resumen: El instinto como fuerza motriz. La produccin artstica como necesidad biolgica La capacidad de buscar soluciones a cuestiones complejas est en la misma base del comportamiento. Los contextos de instintividad son vinculantes, estn en todo ser vivo interrelacionados entre s. Creatividad, arte y literatura funcionan como un efector ms de un rgano encargado de ejecutar respuestas a estmulos, el cerebro. Placer, neotenia, sinesttica producen un lenguaje de articulacin universal de cultura. El arte nace de un desacoplamiento entre las pasiones y la arquitectura de la inteligencia. Su funcin es de higiene mental, he agu la respuesta bsica a su origen, mdicos-autores como Arthur Schnitzler o Reiner Blobel lo demuestran. La incertidumbre fantstica gua a un primate por sendas interiores, lo convierte en intrprete de s mismo y optimiza la comprensin del engranaje del conocimiento de...



## Reviews

This composed book is excellent. This really is for all who statte that there had not been a worth reading through. Your life period will probably be change as soon as you total looking over this ebook.

-- Cheyanne Barrows

The book is fantastic and great. I have go through and i also am certain that i will planning to read through once more once more down the road. Its been printed in an exceedingly simple way and is particularly simply after i finished reading through this publication through which really changed me, change the way i think.

-- Hank Powlowski