



***F E I S S E N F E E S S***

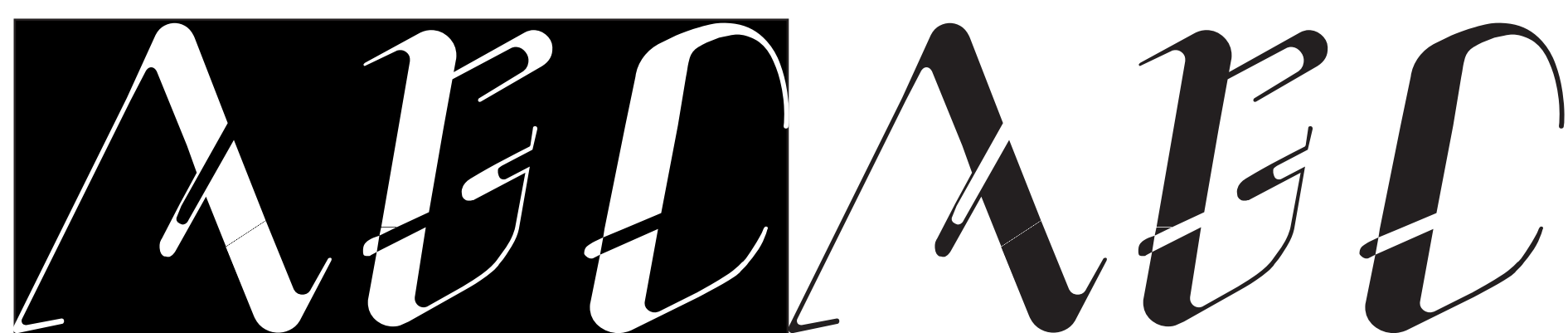
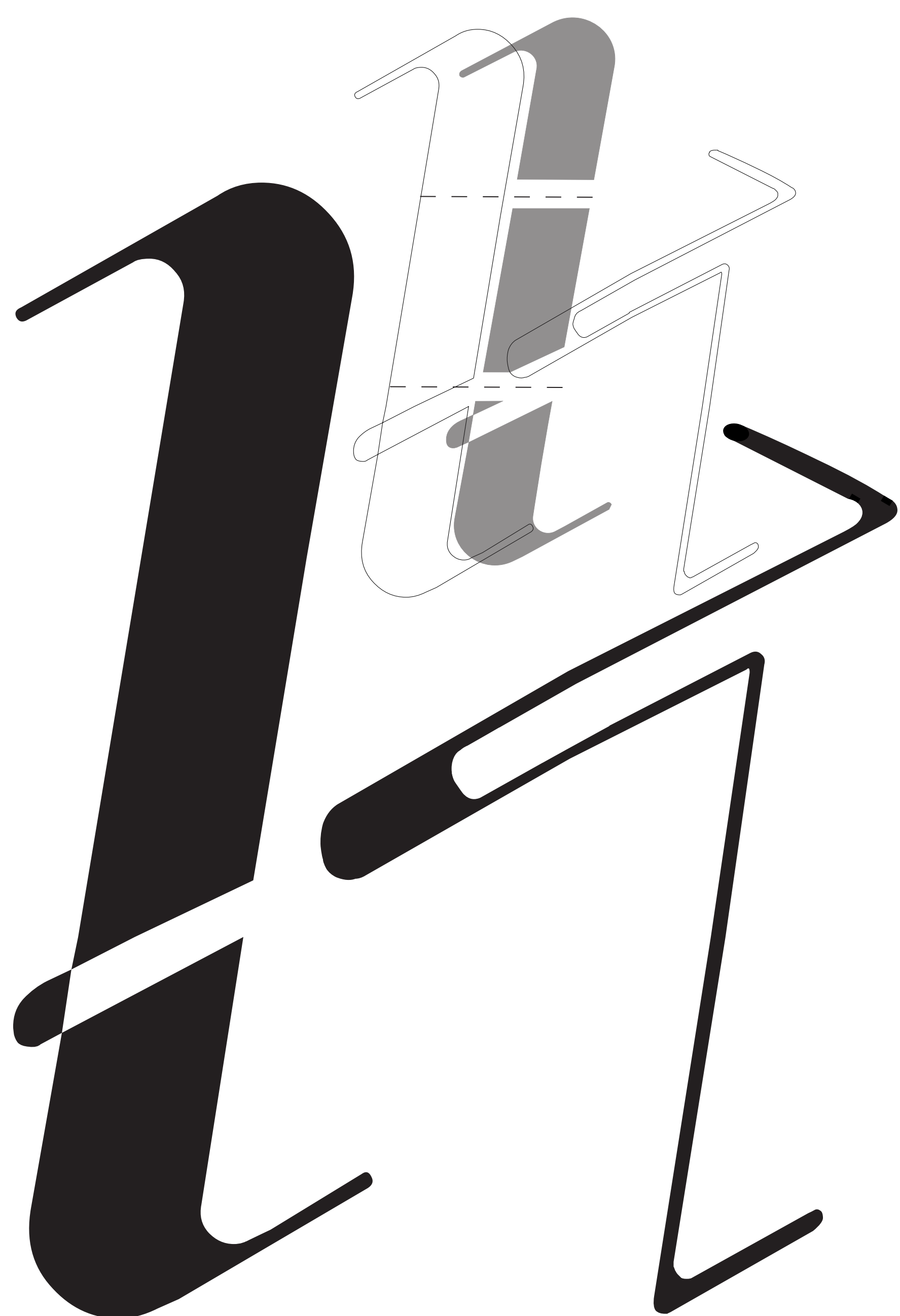
LA RELACION DE POISSON ES UNA PROPIEDAD CLAVE DE LAS MATERIAS QUE DEFORMAN COMO SE DEFORMAN BAJO ESTRES. MIDE LA RELACION ENTRE LA DEFORMACION LATERAL Y LA DEFORMACION AXIAL. O CUANDO SE CONTRAE O EXPANDE UN MATERIAL EN UNA DIRECCION CUANDO SE ESTIRA O COMPRIME EN OTRA.

LA DEFLEXION DE BELLERON ES UNA DEFLEXION  
CLAVE DE LAS MATERIAS QUE ESTEEN COMO  
SE DEFLEXION BAJO ESTOS. ANTES LA RELA  
CION ENTRE LA DEFLEXION LATERAL Y LA  
DEFLEXION ANIAL O CUANDO SE CONSTRUYE  
O EXISTE UN MATERIAL EN UNA DEFLEXION  
CUANDO SE ESTIMA O COMPLETAN EN UNA

LA REPERTEIO DE CRISTES É UMA REPERTEIO EM UM NÚMERO DE MATÉRIAS QUE REPERTEIO É COME SE REPERTEIO EM UM ESTUDO MUITO EM RELAÇÃO ENTRE AS REPERTEIO INTER-  
NAI E A REPERTEIO ANUAL E COMEIO SE COMEIO E COMEIO DE MATÉRIAS EM UM REPERTEIO COMEIO DE ESTUDO E COMEIO DE ESTUDO

*FLE* *X* *I* *E* *E* *E* *E* *X* *I* *E* *E* *E* *E* *X* *I* *E* *L* *E*

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z



*TIPGRAFIA EDECA PER  
MATIAS HIDALGO*