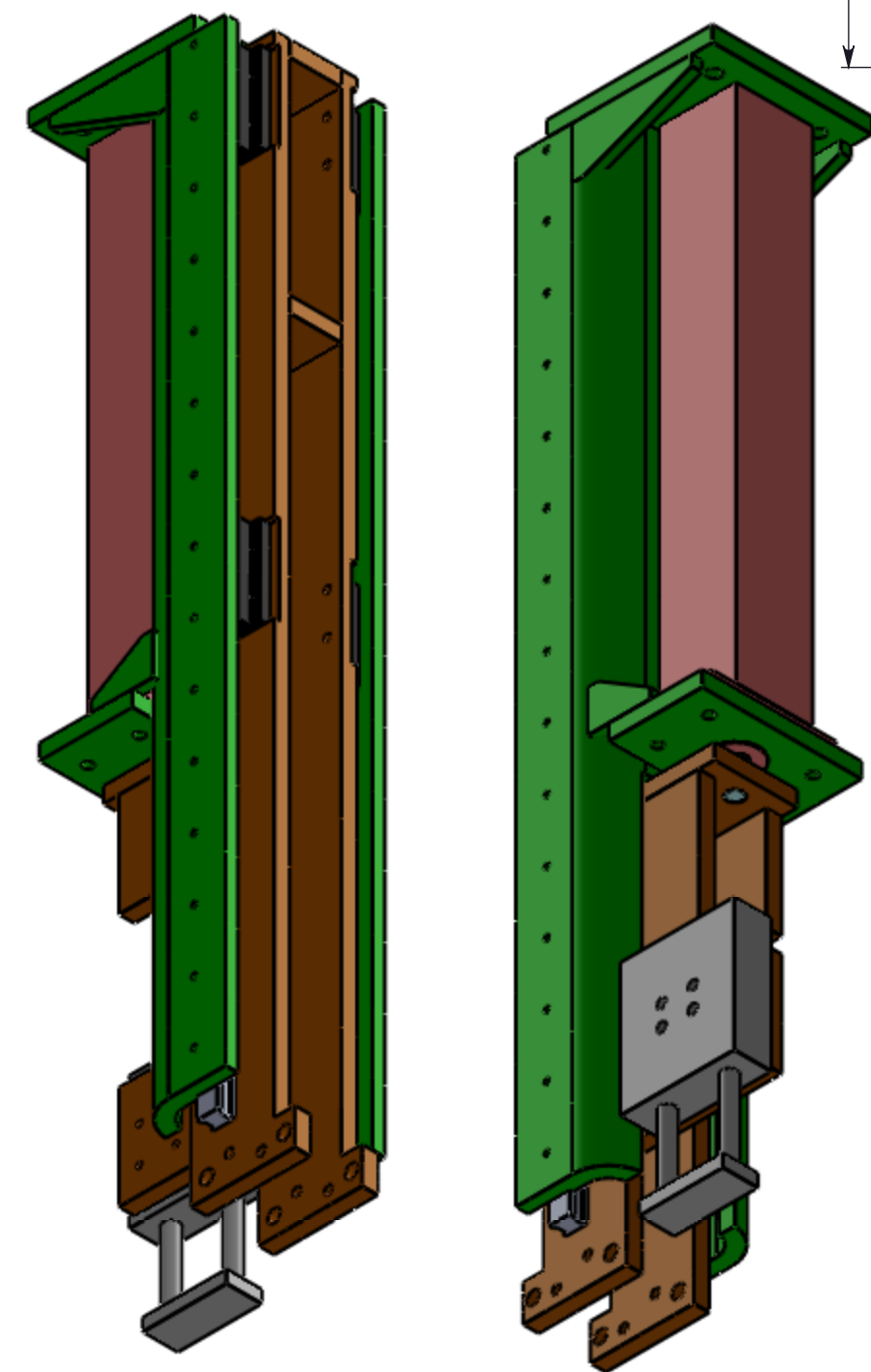


SECCIÓN A-A



Tolerancias Generales DIN ISO 2768-K								
Dimensiones Nominales(cotas sin tolerancias)								
Tipo Tolerancias	De 0,5 a 3	De 3 a 6	De 6 a 30	De 30 a 120	De 120 a 400	De 400 a 1000	De 1000 a 2000	De 2000 a 4000
Fina(f)	±0,05	±0,05	±0,1	±0,15	±0,2	±0,3	±0,5	--
Media(m)	±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2
Basta(c)	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3	±4
Muy Basta(v)	---	±0,5	±1	±1,5	±2,5	±4	±6	±8

Nº Plano		Cod/Ref.	
Dibujado por: Juan J. Hernández		Fecha: 10-03-2012	
Material: St-52		Escala: 1/5	Peso: 60Kg
Trat.Term.		Trat.Superf.	
Hoja 1/3	Rev:	Tolerancia(m)	Ref. Interna
Pos.	Descrip.	Mat:	Cant.

Acabado: √(√√√)	
-----------------	--

**emecsa**  
**CENTRO DE MECANIZADOS, S.A.**  
 Cliente: Acerinox-L.Frio-Acabado-Embalado  
 Brazo Platificado Rotativo