

GABINETE DE COMUNICAÇÕES HUBBARD
Solar de St. Hill, Grinstead Oriental, Sussex,
HCOB DE 6 DE MARÇO DE 1971
Emissão 1

C/s Série 26

NOVOS USOS DA GF

O Formulário Verde entra na sua própria função com um novo método de utilização.

Montes de casos foram recentemente quebrados usando a GF de uma nova maneira.

Concebida como *O* utensílio do Qual em 1965, caiu em desgraça por ser verificada item por item até F/N. Isto fê-la dar F/N num Rud.

Assim, a bateria completa de truques numa GF nunca foi usada num Pc.

Existe outro Método de verificação. O Método 5. Consiste em "passar uma vez através dela marcando o tamanho e BDs de todas as leituras".

Podemos então fazer o C/S: "verifica a GF passando uma vez através dela".

Na verdade, dizemos usualmente:

"GF+40 Método 5"

Isto quer dizer que o auditor (usualmente num caso baralhado ou só como parte da rotina dum Programa de Progresso), rát-á-tát-tát, verifica tudo, marca o tamanho das leituras e BDs.

A ação do C/S que se segue, o "Manejo", é rodear a vermelho cada item que leu e fazer o C/S para ele.

Erros de listas são sempre manejados em primeiro lugar. Depois Ruds como Quebras de ARC, WHs e PTPs. Depois, mais ou menos, pela maior leitura.

Casos atolados, darão um longo trabalho de C/S.

Usaremos o percurso de engramas sempre que oportuno, como nas drogas.

Standards escondidos são listados com "Quem ou o que teria _____ (o sintoma)" e "OW no item encontrado".

Muitos antigos processos são oportunos nestas leituras da GF. Não é tudo "2W em ____".

Casos de língua estrangeira que não têm o inglês como língua nativa, e pessoas que não compreendem bem, têm que ter os itens da GF clarificados. Apanhamos as leituras à medida que aclaramos a Pergunta, é claro.

Concebida como Quebra Casos, esta nova utilização da GF restaura-a como super arma.

Desde que eu voltei a desenvolver formas de verificação e comecei a realmente a usar esta GF, vi vários casos de Cristas muito duros vir abaixo.

Por isso é uma redescoberta feliz. E é altamente estimulante.

L. Ron Hubbard
Fundador