**HTML** (abreviação para expressão inglesa **HyperText Markup Language** ,que significa : ‘’linguagem de Marcação de Hipertexto ‘’ ‘) é uma linguagem de marcação utilizada na construção de páginas Web.Documentos HTML podem ser interpretados por navegadores.A tecnologia é fruto da junção entre padrões HyTime e SGML.

HyTime é um padrão para a representação estruturada de hipermídia e conteúdo baseado em um tempo, um documento é visto como conjuntos de eventos concorrentes dependentes de um tempo (como áudio,vídeo e etc.) conectados por hiperligações (em inglês:hyperlink e link ). O padrão é independente de outros padrões de processamento do texto geral.

SGML é um padrão de formatação de textos . Não foi desenvolvido para hipertexto,mas tornou-se conveniente para transformar documentos em hiper-objetos e para descrever as ligações.

**história**

Tim Berners-lee (físico britânico) criou o HTML original (e outros protocolos associados como o HTTP) , numa estação NeXTcube,usando o ambiente de desenvolvimento NeXTSTEP .Na época , a linguagem não era uma especificação , mas uma coleção de ferramentas para resolver um problema de Tim:a comunicação e disseminação das pesquisas entre ele e seu grupo de colegas. A solução ,combinada com a então emergente internet pública (que tornar-se-ia internet), ganhou atenção mundial.

As primeiras versões do HTML