

<HTML>

<HEAD>

<TITLE>

HTML

</TITLE>

</HEAD>

<body bgcolor="#AFEEEE" leftmargin="10%" topmargin = "40%">

<center>Limbajul de
marcare HTML</center>

<p>HTML
(Hypertext Markup Language) este un limbaj de marcare care sta la baza
dezvoltarii oricarei pagini Web. Limbajul HTML consta intr-o serie de etichete numite si tag-
uri care permit formatarea modului de afisare a informatiei din pagina Web (folosirea unor
anumite font-uri, culori si stiluri pentru text, inserarea unor imagini sau a unor tabele,
utilizarea listelor si a formularelor etc.).</p>

<p>Tag-urile HTML sunt incluse intre paranteze ascuţite <>, majoritatea dintre ele
fiind in pereche, tag-ul de inceput avand sintaxa <..> iar tag-ul de sfarsit </..>. Unele dintre
tag-urile HTML permit precizarea unor caracteristici ale elementului pe care il introduc, sub
forma <i>caracteristica=valoare</i>, aceste caracteristici fiind numite attribute. O etichetă
poate avea unul, nici unul, sau mai multe attribute.</p>

<p>Continutul unui document HTML nu este <i>case-sensitive</i>, cu alte cuvinte nu se
face diferenta intre litere mari si mici la nivelul etichetelor si atributelor, insa valoarea unui
atribut poate fi <i>case-sensitive</i>, cum este cazul locatiilor fisierelor si adreselor
URL.</p>

<hr width="100%" size="3" align="center">

<p align="right">Un document HTML
este un fisier care are extensia <i>.htm</i> sau <i>.html.</i> Pentru editarea textului unui
document HTML pot fi folosite orice tipuri de editoare, incepand cu editoare simple cum ar fi
Notepad, Textpad si ajungand la editoare mai complexe cum ar fi Macromedia
Dreamweaver.</p>

<hr width="100%" size="3" align="center">

<p>Doua dintre trasaturile de
baza ale unui document HTML sunt independenta fata de platforma si

legaturile hypertext (hyperlink-uri).</p>

<p>Independenta fata de platforma este o trasatura care permite ca documentul HTML sa fie
afisat in mod asemanator pe diferite calculatoare din punct de vedere al graficii, fontului,
culorii, lucru extrem de esential pentru un numar mare de vizitatori. Totusi, interpretarea
codului HTML poate sa fie diferita in functie de tipul de browser Web utilizat. Astfel un
document HTML poate fi afisat de catre un browser Internet Explorer intr-un anumit fel, iar
de catre alt browser (sper exemplu Mozilla Firefox) in alt fel.</p>

<p><u>Hyperlink-urile au o importanta majora in cadrul unui site Web</u>, intrucat permit ca orice cuvint, fraza, imagine sau element al unei pagini Web sa faca referire la o alta pagina Web sau chiar la paragrafe din interiorul aceleiasi pagini, realizandu-se astfel navigarea cu usurinta intre paginile unui site Web sau intre partile componente ale aceleiasi pagini.</p>

</BODY>

</HTML>