

EL TRICICLE

Divendres,
25 de maig de 2018

Avui,.....



EL PRÍNCEP HARRY I MEGHAN MARKLE ES CASEN



Us penseu que els prínceps i princeses no existeixen? Doncs fa uns quants dies es va celebrar un casament de conte a Anglaterra. Periodistes de tot el món van estar pendents del casament del príncep Harry amb Meghan Markle. Ella és una actriu nord-americana coneguda per sèries de televisió i pel·lícules, però ha anunciat que no actuarà més.



▲ Harry i Meghan després del casament
Foto: AP

El casament va tenir totes les característiques dels enllaços reials. Es va celebrar en una capella espectacular, amb més de dos mil convidats vestits amb molta elegància. El dinar es va fer al castell de Windsor. En acabar la cerimònia, la parella va fer un passeig en cotxe de cavalls per saludar la gent que els volia veure.

enllaç: casament.

luxa: rica, conjunt de coses que costen molts diners.

exquisit: deliciós, fantàstic.

El casament va estar envoltat d'un gran luxe. No hi van faltar les joies, les flors, els guàrdies vestits de gala i un menjar exquisit. Tampoc no hi van faltar els convidats famosos, com tennistes, presentadors, futbolistes, cantants i actors.



Quina és la professió de Meghan Markle? | Com va ser el casament del príncep Harry i Meghan Markle? | Què n'opines, d'aquests casaments amb tant de luxe?



L'ÚLTIMA DONACIÓ DE JAMES HARRISON

Quan tenia 14 anys, James Harrison va patir un accident molt greu. Mentre l'operaven, li van haver de fer 13 transfusions de sang. Gràcies als metges i a les transfusions, va poder salvar la vida. I va decidir que, quan fos gran, també donaria sang per ajudar altres persones.



▲ James Harrison amb un nadó que va ajudar a salvar

Aleshores, van descobrir que el seu tipus de sang era especial, molt poc comú. De vegades, la sang d'una mare i la del nadó que duu a la panxa són diferents. Això pot portar problemes i fins i tot pot fer morir la criatura. Però va resultar



transfusió: fet de posar sang d'una persona a una altra.

comú: habitual, freqüent, que passa sovint.

que el tipus de sang de James Harrison servia per a fabricar una vacuna que es posa a les mares d'aquests nadons per a salvar-los.

Per això, James Harrison, que ara té 81 anys, ha donat sang un cop cada dues setmanes durant tota la vida. Més de dos milions de nadons han nascut sans gràcies a ell. A Austràlia, el seu país, la gent d'aquesta edat ja no en pot seguir donant, així que acaba de fer l'última donació. Li han preparat una petita festa i han vingut a veure'l alguns dels nens que ha ajudat a salvar.



Per què és important la sang de James Harrison? | Per què ja no donarà més sang? | Si ho pots fer, donaràs sang quan siguis gran? Per què?



Aprenentatge significatiu i vivencial



Una publicació de:

Tracte Comunicació Global
Passeig Bertrand, 25, 2a
08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)
Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13
eltricle.cat
eltricle@eltricle.cat