

Tutorial d'utilització d'RSS

Que és RSS?

RSS és una forma molt senzilla per tal que puguis rebre, directament al teu ordinador o dispositiu mòbil, informació actualitzada sobre les teves pàgines web preferides, sense necessitat de visitar-les una a una.

Si existeixen diverses pàgines web que t'interessen que realitzen actualitzacions dels seus continguts freqüentment i t'agradaria mantenir-te informat, un lector RSS pot estalviar-te molt temps en aquest aspecte. Gràcies a l'RSS no caldrà que revisis les pàgines web una a una per comprovar si s'ha modificat quelcom. Seran aquestes webs les que t'informaran a tu (a través del teu lector d'RSS). Quan accedeixis al teu Lector RSS, estaràs automàticament informat sobre totes les novetats que s'han produït en totes les webs a les que t'has subscrit.

Avantatges dels sistemes RSS:

- Revisió automàtica de les actualitzacions dels webs als que s'està subscrit.
- Disponibilitat en una única aplicació de totes les actualitzacions de les webs d'interès.
- Possibilitat de gestionar els continguts o actualitzacions, ordenar-les, classificar-les, ...
- Possibilitat de consultar la informació dels canals de continguts (*feed*) RSS des de qualsevol lloc on puguem accedir a internet, sempre i quan fem servir un sistema de Lector RSS al núvol (online).

Per a què serveix el canal RSS de l'INEFC?

El web de l'INEFC compta amb dos tipus d'informació. Per un costat, trobem una informació de caire dinàmic que s'actualitza de forma freqüent i és publicada en format de notícia a la portada del web. Per altre costat, trobem un altre tipus d'informació de caire estàtic. Aquesta informació no s'actualitza tan freqüentment. Així i tot, quan és actualitzada, no ho fa de manera tan perceptible com en el cas de la informació dinàmica (ja que no surt en portada), de manera que normalment passa desapercebuda. D'aquesta manera, malgrat tractar-se d'informació important (horaris, calendaris d'examen, convocatòries a ajuts, actualitzacions de fitxes docents, ...) no veiem el canvi sinó visitem constantment tots els apartats del web.

El canal RSS de l'INEFC vol suplir aquesta manca de visibilitat de la informació estàtica del web de l'INEFC. Així, per exemple, per saber si es modifiquen els calendaris d'examen, no cal que es descarreguin aquests freqüentment per comparar-los i veure si hi ha hagut algun canvi. Quan es realitzi un canvi d'horari, es publicarà al canal RSS i rebrem una notificació al nostre lector RSS.

Quin lector d'RSS fer servir?

Dins el món dels lectors RSS hi ha una gran varietat d'opcions, algunes d'elles de pagament, d'altres gratuïtes. Així mateix, cal distingir entre aplicacions locals o d'escriptori i aplicacions al

núvol. En aquest últim cas, el principal avantatge serà que podrem seguir les nostres subscripcions RSS des de qualsevol ordinador o dispositiu amb accés a internet i amb un navegador web instal·lat.

Les nostres recomanacions:

- **Lector RSS al núvol:** dins del paquet google apps, google compta amb una aplicació en línia anomenada “gReader”. Aquesta aplicació compta amb un sistema de subscripció a canals RSS que ens permetrà seguir i gestionar totes les actualitzacions dels nostres llocs web preferits. Per tal de poder fer servir el servei, sols cal tenir un compte d’usuari de google (tots aquelles que tingueu un compte de gMail no cal que creeu un nou compte).
- **Lector RSS local:** existeix una gran varietat de programes dedicats al seguiment de canals RSS. Així i tot, creiem que, per la seva integració amb altres serveis són interessants les dues opcions següents:
 - o **Gestor de correu electrònic:** actualment, tots els gestors de correu electrònic moderns porten incorporada la funcionalitat de subscripció a canals RSS. Aquesta és una bona solució per tal de mantenir en un mateix lloc les entrades de correu electrònic i les entrades d’actualitzacions dels canals RSS seguits. Microsoft Office Outlook compta amb una bona integració d’aquests dos serveis. Com a alternativa gratuïta i lliure, Thunderbird (projecte germà a Firefox) permet realitzar les mateixes tasques.
 - o **Navegador:** les últimes versions dels navegadors més difosos (Firefox, Chrome, Opera, ...) compten amb la disponibilitat dels elements anomenats “Marcadors dinàmics”. Aquest tipus de marcador funciona com un marcador normal (element etiquetat com a “Favorito” o “Preferit”), però que, constantment, es va actualitzant i emmagatzemant cada una de les noves entrades del canal RSS. Així, el Marcador dinàmic exerceix una funció semblant a un directori on van apareixent totes les noves entrades al canal.
- **Lector RSS local i/o al núvol per a dispositius mòbils:** comptem amb diverses alternatives. Alguns exemples són: Google Currents (precisa compte google), gReader (precisa compte google), Pulse, RssDemon.

Com subscriure’s al canal RSS de l’INEFC?

Per tal de realitzar la subscripció al canal RSS, sols cal conèixer-ne l’[adreça URL](#). A partir d’aquesta URL, podem realitzar la subscripció directament al programa Lector d’RSS que desitgem fer servir. Així mateix, accedint al canal directament des d’un navegador web (Chrome no incorpora aquesta funcionalitat per defecte), ens permet:

- Llegir totes les entrades realitzades al canal, ordenades cronològicament.
- Realitzar la subscripció al canal fent servir alguns dels serveis que es mostren a la part superior de la pàgina.

I si no vull fer servir un lector d’RSS?

Cap problema. Encara que no vulguem fer servir un lector d’RSS o no ens vulguem subscriure al canal RSS de l’INEFC, podem seguir visualitzant les últimes novetats del canal consultant directament el canal a través de la seva URL (a la qual podem accedir a través de l’enllaç al web de l’INEFC). D’aquesta manera, podem veure totes les publicacions que s’han realitzat al canal i revisar-ne les més actuals.

Documentació externa:

Vídeo didàctic sobre les propietats i ús dels canals RSS:

<http://www.youtube.com/watch?v=t5m5lKx6rEo>