

Versión en castellano de la APDR, para la Plataforma Estatal Contra la Contaminación Electromagnética, del extracto de la **Hoja informativa de julio 2005 de la Oficina Federal para la Protección contra la Radiación de Alemania** (Bundesamt für Strahlenschutz). Versión original en alemán en (capturada por Google en su versión caché del 11 Nov 2011 10:08:56 GMT):

http://www.bfs.de/en/bfs/publikationen/broschueren/elektromagnetische_felder/moderne_kommunikation/Bluetooth_WLAN.html



Hoja informativa de julio 2005

“Las modernas tecnologías de la comunicación - Bluetooth y WLAN”

Extracto:

“Prevención y recomendaciones

La **Oficina Federal para la Protección contra la Radiación** recomienda reducir la exposición personal a los campos electromagnéticos de alta frecuencia con el fin de minimizar cualquier riesgo de salud:

- **Dar prioridad a las conexiones convencionales de cable**, si se puede omitir el uso de soluciones Bluetooth o Wi-Fi.
- **Evitar la creación de puntos de acceso Wi-Fi centralizado en las inmediaciones de los lugares donde las personas residen de forma permanente**, por ejemplo, en el lugar de trabajo.”

Versión galega da APDR do extracto da **Folla informativa de xullo de 2005 da Oficina Federal para a Protección contra a Radiación de Alemaña** (Bundesamt für Strahlenschutz). Versión orixinal en alemán en (capturada por Google na súa versión caché do 11 de novembro de 2011 10:08:56 GMT):

http://www.bfs.de/en/bfs/publikationen/broschueren/elektromagnetische_felder/moderne_kommunikation/Bluetooth_WLAN.html



 Bundesamt für Strahlenschutz

Folla informativa de xullo de 2005

“As modernas tecnoloxías da comunicación - Bluetooth e WLAN”

Extracto:

“Prevención e recomendacións

A **Oficina Federal para a Protección contra a Radiación** recomenda reducir a exposición persoal aos campos electromagnéticos de alta frecuencia co fin de minimizar calquera risco de saúde:

- **Dar prioridade ás conexións convencionais de cable**, se se pode omitir o uso de solucións Bluetooth ou Wi-Fi.
- **Evitar a creación de puntos de acceso Wi-Fi centralizado nas inmediacións dos lugares onde as persoas residen de forma permanente**, por exemplo, no lugar de traballo.”

http://www.bfs.de/en/bfs/publikationen/broschueren/elektromagnetische_felder/moderne_kommunikation/Bluetooth_WLAN.html



 Bundesamt für Strahlenschutz

Infoblatt Juli 2005

“Moderne Kommunikationstechnologien - Bluetooth und WLAN”

Extrakt:

“Vorsorge und Empfehlungen

Das Bundesamt für Strahlenschutz empfiehlt, die persönliche Strahlenbelastung durch hochfrequente elektromagnetische Felder zu reduzieren, um etwaige gesundheitliche Risiken möglichst gering zu halten:

- Bevorzugen Sie herkömmliche Kabelverbindungen, wenn auf den Einsatz von Bluetooth- oder WLAN-Lösungen verzichtet werden kann.
- Vermeiden Sie die Aufstellung von zentralen WLAN-Zugangspunkten in unmittelbarer Nähe der Orte, an denen sich Personen ständig aufhalten, zum Beispiel am Arbeitsplatz.“