

## **2. Bibliografia específica: para cada linha de pesquisa – questão específica.**

### **a) Controle de Efluentes Líquidos e Emissões Atmosféricas:**

Resolução CONAMA No 357 de 17/03/2005 (Dispõe sobre a classificação dos corpos de água e diretrizes ambientais para o seu enquadramento, bem como estabelece as condições e padrões de lançamento de efluentes, e dá outras providências.);

Resolução CONAMA No 430 de 13/05/2011 (Dispõe sobre as condições e padrões de lançamento de efluentes, complementa e altera a Resolução no 357, de 17 de março de 2005, do Conselho Nacional do Meio Ambiente-CONAMA);

Resolução CONAMA No 382 de 26/12/2006 (Dispõe sobre a emissão de fontes fixas);

Resolução CONAMA No 03 de 28/06/1990 (Dispõe sobre padrões de qualidade do Ar);

Portaria do Ministério da Saúde No 2.914 de 12/12/2011 (Dispõe sobre os procedimentos de controle e de vigilância da qualidade da água para consumo humano e seu padrão de potabilidade);

BAIRD, Colin. Química ambiental. 4.ed. Porto Alegre, Bookman, 2011. 844 p Capítulos 3, 4 e 5.

Capítulo 3. A Química da Poluição Atmosférica à Superfície

Capítulo 4. As Consequências da Poluição do Ar (Exterior e Interior) para o Ambiente e para a Saúde

Capítulo 5. A Química Detalhada da Atmosfera

### **c) Saúde Ambiental e Trabalho (em substituição à que estava no Edital)**

CARTIER, Ruy; BARCELLOS, Christovam; HÜBNER, Cristiane e PORTO, Marcelo Firpo. Vulnerabilidade social e risco ambiental: uma abordagem metodológica para avaliação de injustiça ambiental. Cad. Saúde Pública [online]. 2009, vol.25, n.12 [citado 2015-07-22], pp. 2695-2704 . Disponível em: <[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0102-311X2009001200016&lng=pt&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-311X2009001200016&lng=pt&nrm=iso)>. ISSN 0102-311X. <http://dx.doi.org/10.1590/S0102-311X2009001200016>.

PAUMGARTTEN Francisco José Roma. Epidemiologia, toxicologia e causalidade ambiental de doenças. Vigil. sanit. debate 2015;3(2):3-8.

<https://visaemdebate.incqs.fiocruz.br/index.php/visaemdebate/article/view/585>

### **d) Tratamento e Destino Final de Resíduos Sólidos (acrescentada à bibliografia que estava no Edital)**

Artigo: POLAZ, Carla, N.M.; TEIXEIRA, Bernardo, A.N. Indicadores de sustentabilidade para a gestão municipal de resíduos sólidos urbanos: um estudo para São Carlos (SP). Revista Engenharia Sanitária e Ambiental (on line). 2009, vol14, nº3, Disponível em: [www.abes-dn.org.br/d2\\_Publicações.php](http://www.abes-dn.org.br/d2_Publicações.php)