



Figura 17. Representación gráfica de la calidad de las aguas de la cuenca del río Cabriel durante el periodo de septiembre de 2003 a agosto de 2004. Las estaciones sin agua se representan sin color, aplicación del IBMWP.

Tabla 9. Representación de los resultados del índice biológico de ribera (QBR). **Tip.** **Geo**=Tipo geomorfológico, **B 1**=Grado de cubierta de la zona de ribera, **B 2**=Estructura de la cubierta, **B 3**=Calidad de la cubierta, **B 4**=Grado de naturalidad del canal fluvial. (corresponde a las fichas de MUNNÉ *et al.*, 1998).

| Orden | Estación | B 1 | B 2 | Tip. geo. | B 3 | B 4 | Total | QBR |
|-------|----------|-----|-----|-----------|-----|-----|-------|-----|
| 1     | Cab-1    | 15  | 25  | 2         | 20  | 25  | 85    | II  |
| 2     | Cab-2    | 10  | 15  | 2         | 0   | 15  | 40    | IV  |
| 4     | Cab-3    | 25  | 20  | 2         | 20  | 15  | 80    | II  |
| 5     | Cab-4    | 0   | 5   | 3         | 5   | 15  | 25    | V   |
| 6     | Cab-5    | 0   | 15  | 3         | 0   | 0   | 15    | V   |
| 7     | Con-1    | 25  | 25  | 3         | 25  | 25  | 100   | I   |
| 8     | Vid-1    | 10  | 10  | 2         | 5   | 25  | 50    | IV  |
| 9     | Vid-2    | 10  | 15  | 3         | 10  | 25  | 60    | III |
| 10    | Tor-1    | 0   | 10  | 2         | 5   | 25  | 40    | IV  |
| 14    | Ald-1    | 0   | 0   | 1         | 0   | 5   | 5     | V   |
| 18    | Alb-1    | 5   | 10  | 2         | 5   | 15  | 35    | IV  |
| 17    | Sal-2    | 25  | 25  | 3         | 20  | 15  | 85    | II  |
| 19    | Cam-1    | 0   | 0   | 3         | 0   | 0   | 0     | V   |
| 20    | Cam-2    | 0   | 5   | 3         | 5   | 10  | 20    | V   |
| 21    | Cam-3    | 15  | 15  | 1         | 25  | 15  | 70    | III |