

# CARTA PARTICIPATIVA SOBRE A **PRESERVAÇÃO**

DA *água*



**Faculdade Barretos**  
[www.faculdadebarretos.com.br](http://www.faculdadebarretos.com.br)

Coordenado pela Professora Cassiane de Melo Fernandes  
Abril de 2021



A água é um recurso natural essencial para a sobrevivência do homem e de todas as espécies que habitam a Terra. Aliás, ela participa com elevado potencial na composição dos organismos e dos seres vivos em geral; suas funções biológicas e bioquímicas são essenciais, assim, a água é elemento constitutivo da vida.

### **ADRIANO RODRIGUES DA SILVA**

A água é extremamente importante para a vida, visto que nenhum ser vivo sobreviveria sem ela. Desse modo, a necessidade de uma declaração universal visa uma melhor distribuição dessa riqueza (chamada água), que no mais, pode-se considerar a substância mais importante da face da terra. Ademais, quando se procura vida em outros planetas, a primeira busca se dá em procura da água. Posto isso, a preservação tem como escopo a maior durabilidade para todos os nossos descendentes e para uma natureza equilibrada. Por fim, há se falar que a água é um direito natural da vida.

### **ALEXANDRE SITA DE MATOS**

A água é o bem mais vital para o ser humano, mesmo sendo um recurso natural, a água é limitada e precisa ser utilizada de forma consciente. Os processos de reaproveitamento da água para o uso humano novamente são lentos e de alto custo, dificultando o reaproveitamento da água para populações mais carentes. Portanto, o uso da água deve ser feito de forma regrada e racional, visando preservar um dos bens mais valiosos que podemos deixar aos nossos sucessores.

### **ANA VITORIA SOUSA LIMA SILVA**

O ciclo hidrológico, com isso, é válido fazer com que entendam que a água não deve ser tratada como algo descartável ou que é facilmente reciclável. Ainda sem a devida consciência ambiental dizem que não é necessário cuidar da água porque antes de bebê-la a companhia de tratamento de água e esgoto da região irá limpá-la para que possamos ingeri-la. E não se preocupam em um uso racional da água. É bom explicar que boa parte do tratamento de água poderia ser evitada se não houvesse tanto lixo nas ruas e se reutilizássemos a água da lavagem de roupas e do anho para lavar as dependências da casa.

### **ANDRE ARAUJO DOS SANTOS**

A água é o bem mais importante que podemos ter. Os métodos arcaicos do domínio da água, como irrigação, foram os responsáveis pela mudança da humanidade, a revolução neolítica, ou revolução verde, somente por dominar os métodos de agricultura, em conjunto com a irrigação, deixando assim de ser nômades e começando a nos transformar no que mais tarde, chamaríamos de sociedade.

### **ANGELA APARECIDA PEREIRA**

O Brasil se apresenta em relação às águas doces, uma situação "sui generis".

Possui alguns dos maiores cursos hídricos do mundo, e mesmo assim, apresenta escassez. A Terra, nosso planeta, tendo em vista uma famosa foto elaborada no espaço sideral pelo Sputnik, ganhou o apelido de Planeta Água. Relevante seria expor, que o nosso País concentra em sua área territorial, cerca de 12% de toda água doce existente no mundo. Apesar desse quadro otimista, tendo em vista a situação de várias regiões do planeta, onde a falta de água chega a ser um problema de Estado, o Brasil se mostra para o mundo como um dos maiores desperdiçadores do elemento, que não se furta em poluí-lo de várias maneiras, seja através do uso industrial, seja simplesmente pelo mau uso. Este quadro relaciona-se com o descompasso existente entre a presença natural de fontes de água potável, e o crescimento desordenado da ocupação urbana e elevada ocupação demográfica. Tudo isso se agrava pela quase absoluta falta de planejamento governamental em qualquer esfera, incluindo-se aí, a ausência quase plena de consciência ambiental e de cidadania, já que em várias partes de nosso território, exemplos não faltam de predação aos bens naturais, dentre eles e inclusive, as fontes de água para uso da população, como ainda, na agricultura cada vez mais ávida de água, já que a busca pela maior produtividade está em muito, atrelada à irrigação e o uso indiscriminado das fontes de água doce. A concepção de que o nosso planeta consiste em um sistema interligado em relações entre seus vários componentes, sendo todos eles interdependentes, incluindo-se nesta gama, as plantas, animais, microorganismos - em especial aqueles existentes no solo e subsolo, e ainda, a própria atmosfera, rios, mares, solo, entre muitos outros. Hoje não podemos ser uma ilha. Nossos atos e relações irão afetar o nosso próximo, o ambiente, o planeta em si, em maior ou menor escala. Portanto, tudo o que fizermos ao planeta - como o fato de provocar a poluição de uma fonte de água doce, ou por despejo de lixo, de agrotóxicos, com certeza não irá apenas afetar o local em si, porém com certeza, por sermos um organismo integrado e inter-relacionado, poderemos causar prejuízos proporcionais a todo o planeta.

### **BEATRIZ JORCELINO GARCIA LOPES**

A água, enquanto recurso natural, precisa ser usada de forma adequada para que se possa ter equilíbrio entre a disponibilidade desse recurso e a sua demanda, diminuindo com isso, os conflitos pelo seu uso.

Desta forma, faz-se necessário que gestão da água seja desenvolvida a partir de uma visão integrada, buscando avaliar as soluções tecnológicas, econômicas e ecológicas, a fim de compatibilizar a utilização da água com suas respectivas demandas.

Assim, além da atuação local e setorial, deve-se promover a integração das políticas públicas governamentais nacionais e internacionais, especialmente, no que se refere a exploração e domínio reservas hídricas; é necessário o estabelecimento de ações planejadas e executadas em conjunto.

Nesse sentido, concluiu-se que é necessário um planejamento criterioso no manejo dos mananciais e a preservação hídrica das nascentes, a fim de que a humanidade possa ter acesso e fazer uso de uma água pura, no presente e no futuro. Deve-se buscar a garantia de que as nascentes permaneçam límpidas, com o armazenamento de água de boa qualidade (potável), protegendo-as da poluição, a fim de que se alcance a segurança hídrica.

Configurar a água e o saneamento como um direito humano fundamental sugere que o Estado deve ser responsabilizado pelo seu provimento para toda a população. E implica também que o acesso à água e ao saneamento não podem estar sujeitos às estritas regras de mercado, mas à lógica do direito. A água deve, então, ser, antes de tudo, considerada um bem social e não um bem econômico, porque como bem econômico ela é passível de transações comerciais e o preço praticado poderia se constituir em barreira à utilização desse bem essencial pelos mais pobres ou onerar, significativamente, os orçamentos familiares, comprometendo, assim, a qualidade de vida das pessoas.

#### **DAVI JOSE DA SILVA CAMPAGNOLLI.**

O acesso à água é direito de todos, incluindo a presente e as futuras gerações. Assim, a geração que está em pleno uso deste direito deve fazê-lo com vistas a garantir que não seja escassa em tempo futuro por uso irracional em tempos de aparente abundância, assim consagra o princípio da solidariedade. Não obstante, e no mesmo sentido, o uso desordenado da água, significa entendê-la como mera benevolência da natureza, não levando em conta que o meio ambiente e seus recursos devem ser respeitados, a fim de que se garanta a própria vida humana.

#### **FELIPE AUGUSTO ARRABAL.**

A água representa um bem inestimável para a humanidade, tratando-se da responsável pelo equilíbrio e o futuro do nosso planeta. Nos últimos anos houve um aumento substancial na preocupação pela preservação da água e de seus ciclos para garantir a continuidade da vida sobre a Terra, sua proteção inaugura uma necessidade vital, assim como uma obrigação com as gerações presentes e futuras.

#### **FELIPE AUGUSTO DO CARMO.**

A água é o recurso mais importante disponível, sendo este a base da sobrevivência da fauna, flora, seres humanos por isso deve ser tratado de forma sensata e justa, pois, além de ser utilizado na sobrevivência de todos seres vivos também e a base para as indústrias e toda cadeia produtiva, que também traz benefícios a todos. Deve ser discutido e ter suas leis que versam sobre de maneira imparcial que atendam a todos que necessitam deste para sua sobrevivência, primando sempre pela a utilização sustentável.

#### **FELIPE SILVA DE OLIVEIRA.**





Os diversos fatores, protagonistas para esse problema foram executados por quem mais deveria protegê-lo: O homem. Os desperdícios, a poluição dos rios, as agressões à camada de ozônio

vêm destruindo o recurso mais importante para a nossa sobrevivência. Tais agressões foram de efeito tão negativo que para consertar levaria o dobro do tempo gasto no processo de destruição. Mas nem tudo está perdido. A solução que nos resta é a que deveria ter sido seguida desde as primeiras civilizações: A preservação. A responsabilidade é de todos nós seres humanos promover um ambiente equilibrado e assegurar uma vida saudável no meio em que vivemos. A palavra -chave é economizar, pois cada vez que economizamos garantimos mais um ponto a favor na luta para que o planeta água não 'evapore'. A preservação da água não é só uma questão de bom senso, é uma questão de sobrevivência.

### **GUSTAVO HENRIQUE GALANT PEREIRA.**

A declaração universal foi proclamada tendo como objetivo atingir todos os indivíduos, todos os povos e todas as nações, para que todos os homens, tendo esta Declaração constantemente no espírito, se esforcem, através da educação e do ensino, em desenvolver o respeito aos direitos e obrigações anunciados e assomam, com medidas progressivas de ordem nacional e internacional, o seu reconhecimento e a sua aplicação efetiva. Sendo assim, a água é um direito natural de vida destinado a todos, tantos os seres humanos quanto aos animais. É o bem mais precioso da humanidade, sem água não se tem vida. A própria evolução do planeta dependeu da água para poder evoluir e se desenvolver. Portanto, a preservação da água é essencial para a sobrevivência de todos os seres vivos presentes no nosso planeta.

### **GUSTAVO HENRIQUE GOMES FERREIRA.**

No Brasil, não vemos uma grande preocupação quanto a preservação do meio ambiente, em especial da água, que é bem precioso, necessário à preservação de toda espécie de vida. Sendo assim é preciso enfoque maior na preservação da água, conscientização da sociedade e menos busca de enriquecimento econômico, através de um desenvolvimento sustentável.

### **JANE BAETA**

Habitantes da região Nordeste do Brasil sempre conviveram com secas prolongadas e com a falta de água, situação está que atualmente chegou à região do sudeste. Porém é importante salientar que a questão não exclusivamente porque chove pouco, o desperdício e a utilização de forma incorreta da água são os grandes vilões. A ONU reconheceu o direito à água limpa e segura como um direito humano essencial, sendo a água um recurso limitado. Porém para que esse direito seja reconhecido e colocado em prática é necessário que todos os países incorporem aos seus ordenamentos leis para o reconhecimento do Direito Humano à água.

### **JESSICA DA SILVA CARDOZO.**



Com os frequentes desperdícios dos recursos hídricos a escassez deste bem natural tende a aumentar cada vez mais com o passar dos anos. Diante deste fato é necessário que ocorra um equilíbrio entre os recursos hídricos existentes e os anseios da sociedade. Uma vez que a água é um bem natural e seu mal uso pode vir a ocasionar sua escassez e juntamente a isso diversos problemas. Os recursos hídricos são o pilar que reduz boa parte das doenças que afligem a humanidade. Perante tal fato a preservação da água se faz de extrema importância uma vez que esta afeta diversos vieses como saúde, a produtividade econômica e claro a própria vida em sociedade.

### **JOAO VITOR CONSOLI.**

Importante mencionar que antes a água era considerada inesgotável, mas atualmente não se encaixa neste patamar. Diante de tanta poluição, desperdício, crescimento populacional, industrialização, dentre outros fatores, os recursos e meios para obter água estão cada vez mais escassos o que leva a problematização em toda região mundial. Com isso, é de suma importância trazer a sociedade para mais perto da realidade, fazendo com que se conscientizem e não desperdicem tanta água.

### **LARISSA REZENDE DE SOUZA CLAUDIO.**

A água não pode ser desperdiçada, devendo ter consciência em sua utilização, pois está é o patrimônio do nosso planeta, indispensável é a sua preservação para garantir o futuro.

### **LARISSA THAIS DE SOUZA TROVATI.**

A água é um dos patrimônios da nossa terra, sendo ela necessária para vida. Os recursos naturais existentes que convertem água em água potável são lentos e frágeis. O equilíbrio e o futuro de nosso planeta dependem da proteção da água. É importante lembrar que a água possui um valor econômico, sendo raro em alguns lugares do planeta. De um modo geral, deve ser usado de forma consciente o esgotamento das reservas existente ou a para que não perca sua qualidade. A gestão da água deve possuir um equilíbrio entre a necessidade de proteger a água e as necessidades de ordem econômica, sanitária e social. O planejamento da gestão da água deve levar em conta a apoio e o consenso de todos, pois ela não está distribuída de forma igual em toda terra. Sendo assim não podemos desperdiçar e poluir nossa água.

### **LAURA MIDORI NAGATA BRIANEZ.**



Para termos uma noção mais palpável do valor econômico que tem a água, devemos lembrar que ela é exportada pelo Brasil a diversos países, e como bem exemplificou Fernando Queiroz, CEO da Minerva Foods em fala na Amcham (Câmara de Comércio Americana) Brasil no ano de 2016

(<https://www.youtube.com/watch?v=96K6B0wcjVo>), exportamos água embalada em um grão de soja, no formato de suco de laranja, nas proteínas de origem animal e nas commodities em geral. Também consumimos água na forma de energia elétrica, pois no Brasil, o recurso hídrico é a mais importante e mais utilizada fonte de energia. Sendo assim, devemos estabelecer como um dos princípios para o desenvolvimento sustentável, o de “produção de água potável”, aproveitando este recurso que nos foi dado e potencializando-o na forma de manutenção e preservação de todo tipo de nascente – e até mesmo a recuperação total daquela que existiu algum dia, e também na retenção da água no solo/subsolo, contribuindo assim para a transformação natural menos lenta da água em água potável, para que no futuro, além da questão econômica que a água representa, o consumo humano não seja prejudicado.

#### **LEANDRO FABRICIO DO CARMO PEGHIM.**

A água deve ser preservada como elemento fundamental da existência humana, sendo resguardado o acesso digno para todos de forma igualitária e consciente.

#### **LEONARDO DA COSTA SILVA.**

A água faz parte do patrimônio do planeta. Cada continente, cada povo, cada nação, cada região, cada cidade, cada cidadão é plenamente responsável aos olhos de todos. Portanto, é necessário o esforço internacional para que se observe que a água é recurso fóssil. A água é tida como o petróleo do futuro, haja vista que seu uso de forma irresponsável, cumulado com os altos custos para que no futuro se possa purificá-la a tornara altamente valorizada.

#### **LEONARDO MARCONDES DOMINGUES MELOTTI.**

A água é um elemento essencial para o funcionamento dos ecossistemas e da vida, como a formação e dinâmica dos solos e do clima. Constitui-se um habitat de incontáveis espécies; é indispensável para o funcionamento de todas as formas de vida e tem uma infinidade de usos como insumo direto ou indireto em tudo o que a humanidade utiliza e produz.

A água é o elemento de ligação de todos os subsistemas ambientais. Qualquer degradação no ambiente causará desequilíbrios nos cursos d'água, trazendo consequências na disponibilidade e demanda, no equilíbrio dos ecossistemas, na manutenção da produção e na saúde da população.

#### **LESLIE CAROLINE FARINI JUNQUEIRA.**



A água é um recurso natural de valor inestimável, precisamos e utilizamos ela com os mais diferentes fins, dentro do nosso organismo e fora dele. Mais que um insumo indispensável, água é um recurso estratégico para o desenvolvimento econômico, sendo vital para a manutenção dos ciclos biológicos, geológicos e químicos, que mantêm em equilíbrio os ecossistemas. Por isso, preservar os cursos de água e usá-la de forma sustentável deve ser a grande preocupação de uma sociedade responsável, não só pela qualidade de vida hoje, mas também pela sobrevivência das gerações futuras.

### **LISANDRA CAPUCHI SILVERIO.**

A água é uma fonte de vida para toda humanidade, apesar de não ser distribuída para toda humanidade, ela é a principal fonte para o consumo humano, sendo de extrema importância na área agrícola, na área industrial, e no uso doméstico. Nesse aspecto, é imprescindível a conscientização de toda a humanidade, para que haja uma colaboração de todos na preservação dessa fonte de vida que infelizmente é finita.

### **LORENA FACHINI DOS SANTOS.**

Um viés na proteção a primazia do Direito a Água, é a luta pela responsabilização das empresas que violam e transgridam essa garantia, ao poluir a água em toda sua hidrografia (Oceanos, mares, rios, lagos, lagoas, lagunas, bacias hidrográficas, etc.). A Resolução 26/9 - Carta de Genebra, do Conselho de Direitos Humanos da Organização das Nações Unidas, instituiu o "Grupo de Trabalho Intergovernamental de composição aberta sobre empresas transnacionais e outras empresas e as relações com os direitos humanos", com o intuito de desenvolver um mecanismo juridicamente vinculante para reger, baseado nos direitos da pessoa humana, as ações dessas empresas. Existindo e estando vigente o idealizado tratado e instrumento, os Princípios Orientadores da Organização das Nações Unidas poderiam servir como dispositivo a suprir iminentes lacunas, consolidando e roborando o sistema, ainda inexistente, de responsabilização de empresas por violação ao direito humano a água.

### **MAIRA CONSOLI PERES.**

A água é de suma importância para todo animal, vegetal, e principalmente para nós: seres humanos. Sem a existência da água, nada seria possível, nem ao menos nossa sobrevivência. Sem ela não existiria o clima, a produção de nossos alimentos, nem a agricultura. Nós, seres humanos, devemos ter a consciência de sua importância, e conseqüentemente usarmos de maneira adequada e necessária. É muito importante a preservação da água para o futuro de nosso planeta.

### **MARCELA GAMEIRO BRAIT.**



O equilíbrio e o futuro de nosso planeta dependem da prevenção da água e dos seus ciclos, estes devem permanecer intactos e funcionando normalmente, para garantir a continuidade da vida sobre a terra. Este equilíbrio depende, em particular, da preservação dos mares e oceanos por onde os ciclos começam, a água não é somente uma herança dos nossos predecessores, ela é sobretudo um empréstimo aos nossos sucessores. Sua proteção constitui uma necessidade vital, assim como uma obrigação moral do homem para com as gerações presentes e futuras.

### **MARCELO DICKSON NOGUEIRA.**

A Constituição Federal de 1988 foi o marco fundamental para a institucionalização dos direitos humanos e ecológicos. Visando a proteção ambiental, acabou por trazer em seu bojo o artigo 225, prevendo em seu texto o princípio do meio ambiente ecologicamente equilibrado, sendo o princípio base do direito ambiental e considerado um direito de terceira dimensão e difuso por ser um direito que alcança todas as pessoas. E em se tratando de meio ambiente ecologicamente equilibrado, não pode olvidar acerca das frequentes e imprescindíveis discussões acerca da água, principalmente por conta das questões climáticas. Essa discussão colocou em evidência um fato: a água não mais é considerada um recurso infinito, mas sim um recurso finito. Nesse sentido, a sociedade tem o direito de utilizar-se da água mas, em contrapartida, tem o dever de cuidado, assim como dispõe um dos princípios da água estabelecido pela Organização das Nações Unidas (ONU) o qual diz que: "A água não deve ser desperdiçada, nem poluída, nem envenenada. De maneira geral, sua utilização deve ser feita com consciência e discernimento para que não se chegue a uma situação de esgotamento ou de deterioração da qualidade das reservas atualmente disponíveis". Nesse diapasão, revela-se a importância do uso com extrema precaução e moderação visando, principalmente, que não se esgote com os anos vindouros.

### **MARIA LUIZA RODRIGUES ROCHA.**

Há que se destacar que a água é o elemento mais importante para a vida humana. A título de exemplo, ressalta-se que 70% do corpo humano é composto por água. Aliás, é elemento importantíssimo para todos os seres vivos, sejam espécies vegetais, ou então, animais. Por esta razão, é imprescindível a sua preservação e o consumo consciente, para que possamos conviver de bem com o meio ambiente, almejando um futuro sustentável.

### **MATHEUS GOMES DA SILVA.**

Pensando em equilibrar o uso adequado dos recursos hídricos na atual conjuntura em que pese o capitalismo predador, penso que para solucionar questões como a escassez dos recursos hídricos e ainda promover um uso mais adequado, devemos conciliar as demandas e a oferta de água.

### **MICHELI CRISTIANI AIELLO BASSO.**



A proteção dos recursos naturais de nosso planeta é fundamental para o futuro das próximas gerações. Visando garantir esses direitos, nossa Constituição Federal prevê, em seu inciso XIX do artigo 21, que todos devem utilizar os recursos hídricos de forma racional e integrada. Tal dispositivo é de extrema importância para a construção de uma humanidade mais consciente com seus recursos naturais, que são finitos e escassos.

**PAULO DE TARSO MARTINIANO NOGUEIRA JUNIOR.**

As necessidades econômicas e sanitárias devem ser respeitadas e privilegiadas, limitando-se, no entanto, à utilização responsável da água potável, ao respeito da legislação específica e à racionalidade necessária para que este bem natural não venha a escassear e dificultar ou impedir a vida na terra

**RAFHAEL FIGUEIREDO MAGALHAES DE PAULA.**

Sem a preservação ambiental não tem como nós mesmos preservar a nossa saúde, a ignorância do ser humano está acabando com o meio ambiente e com as vidas de animais, deveríamos colocar a mão na consciência enquanto há tempo.

**RODRIGO POLIZELLI BALDOINO.**

Reconhecido pela ONU, como um direito humano, o acesso a água é um direito de todos, e é dever de cada Estado enquanto nação, promover não só o acesso, mas também entregar água de qualidade, com segurança, higiene e principalmente com custo acessível.

**STEFANI EDUARDA OLIVIA MANOEL DA SILVA.**

Para que possamos garantir que às populações mais pobres passa ter o acesso à água de qualidade, a racionalização do uso dos recursos hídricos deve se priorizado como uma ação de grande importância que todos devem seguir, sendo este recurso um bem limitado e que vem sendo desperdiçado por muitos sem a menor consciência, a racionalização feita de maneira consciente pode trazer grandes benefício para a população mais pobre que necessita assim como todos desse bem tão precioso que é a água.

**VALMIR BOLPETE DE SOUZA.**

Com certeza devemos valorizar a água, pois ela é maior fonte de vida do planeta, além de ser muito importante para o consumo é essencial na produção de alimentos tanto na zona rural como na indústria, sendo assim cabe a cada cidadão usar de forma consistente esse recurso tão importante.

**VICTOR HADAN LEITE ANHOLETO.**



Preservar o ciclo vital da água é preservar a natureza. Em muitas regiões da terra, o ciclo natural vem sofrendo muitas alterações. A preservação dos rios é muito importante, pois preserva grande parte da vida. Muitas cidades são formadas próximas a rios. As águas fluviais servem para abastecimento, alimento, uso doméstico, irrigação, produção industrial, fonte de energia, e meio de transporte.

As principais ações para preservar a água são:

- Proteger os mananciais
- Reflorestar as margens dos rios
- Evitar desperdício
- Utilizar de forma consciente
- Tratar os esgotos

É importante que toda a sociedade esteja consciente que a preservação da água é necessária, e que a qualidade de vida das futuras gerações depende da maneira de como usamos os nossos recursos hídricos. Então, se faz urgentemente necessárias ações e medidas, que possam contribuir para a preservação da nossa água. Se cada cidadão fizer a sua parte, todos juntos poderemos contribuir para a preservação do nosso bem mais valioso.

### **VINÍCIUS REBOUÇAS PEREIRA SEVERINO.**

Por se tratar de um importante requisito para a manutenção de toda a vida em nosso mundo, a preservação das águas, sejam elas superficiais ou subterrâneas, devem possuir um forte instituto normativo capaz de punir severamente àqueles que ameaçarem sua existência no meio ambiente, complementando o art. 22 da CFRB/88. Portanto, seu equilíbrio se fundamenta na caracterização em proteger a representatividade dos ecossistemas naturais, de modo que sua utilização e exploração sejam evitar a hiperexploração deste elemento e apresentar em nível igualitária sua acessibilidade a todos.

### **VINICIUS SOARES DA MOTA.**

A água é nosso maior ativo enquanto humanidade, fonte de riqueza e alimento, muito embora não seja um recurso inacabável. Cabe a nós, como sociedade frear seu consumo deliberado, visando garantir acesso a nova geração de uma água consumível e potável.

### **VITOR HUGO GABRIEL BARBOZA.**

A água é fator primordial para o desenvolvimento sustentável. Enquanto recurso escasso e finito, indispensável para a sobrevivência dos seres vivos e para o desenvolvimento econômico, parte fundamental da industrialização e agricultura, o consumo consciente é dever de todos. A água deve ser usada com responsabilidade e, sempre que possível, buscando a redução de seu consumo, promovendo a reutilização ou reuso desse recurso e fomentando o tratamento do esgoto antes da devolução aos corpos hídricos, proporcionando a manutenção do ciclo da água.

### **THIAGO ANTONIO VARANDA.**

