

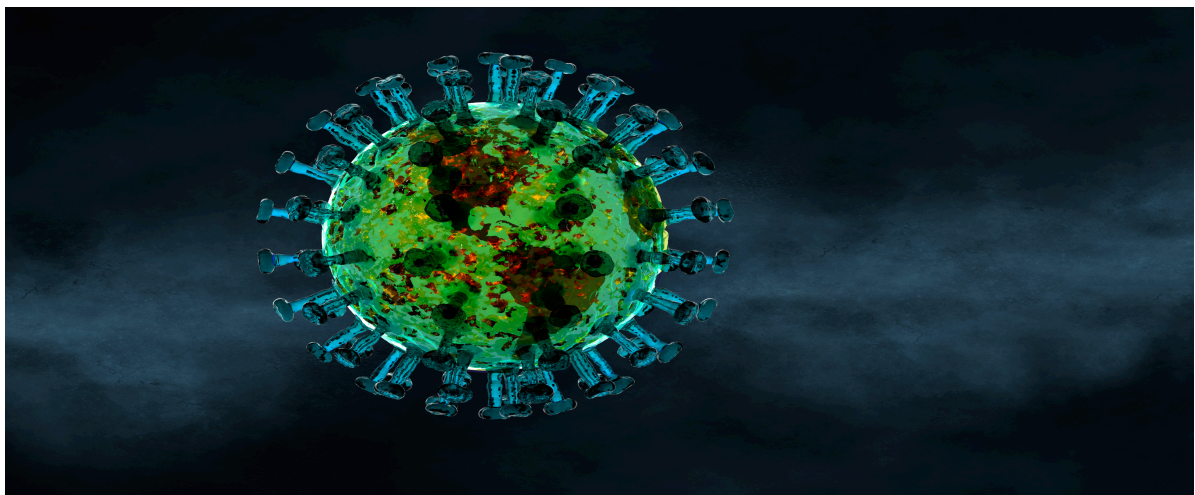


**Enforcement of Environmental Laws and Policies  
During the COVID-19 Pandemic in the Americas**

**Aplicación de la Legislación y Políticas Ambientales  
Durante la Pandemia COVID-19 en las Américas**

**Aplicação da Legislação e Políticas Ambientais  
Durante a Pandemia COVID-19 nas Américas**

2nd Edition – revised, updated and enlarged  
2.<sup>a</sup> Edición – revisada, actualizada y ampliada  
2.<sup>a</sup> Edição – atualizada, revisada e ampliada



**May 20, 2020 / 20 de mayo/maio de 2020**

**[www.riela.org](http://www.riela.org)**

## **About RIELA:**

RIELA™ (the Inter-American Network of Specialists in Environmental Legislation) is a network of independent law firms providing for the exchange of professional information about the local and regional practice and development of environmental law in the Americas, facilitating and disseminating communications among its members and improving the members' abilities to serve the needs of their respective clients.

The members of RIELA™ maintain complete autonomy; render professional services to their respective clients on an individual and separate basis; are not in any way restricted from handling or accepting cases from non-RIELA™ members or from joining other professional organizations; and are not affiliated for the joint practice of law.

## **About this Publication:**

The purpose of this publication is to provide a brief summary of recent developments in the enforcement of environmental laws and policies in the Americas in consideration of the impacts of COVID-19 pandemic.

This publication is made available by RIELA™ for informational purposes only and does not constitute legal advice. The transmission and receipt of information contained in this publication do not form or constitute an attorney-client relationship. Contact information to the lawyers of the RIELA-member firms are available at the end of this publication.

© RIELA 2020. All rights reserved.

---

## **Sobre RIELA:**

RIELA™ (la Red Interamericana de Especialistas en Legislación Ambiental) es una red de firmas de abogados independientes que proporcionan el intercambio de información profesional sobre la práctica local y regional y el desarrollo del derecho ambiental en las Américas, facilitando y difundiendo las comunicaciones entre sus miembros y mejorando las habilidades de los miembros para atender las necesidades de sus respectivos clientes.

Los miembros de RIELA™ mantienen una autonomía completa; prestan servicios profesionales a sus respectivos clientes de forma individual y separada; no están restringidos de ninguna manera a manejar o aceptar casos de firmas que no son miembros de RIELA™ ni a unirse a otras organizaciones profesionales; y no están afiliados a la práctica conjunta del derecho.

## **Sobre esta Publicación:**

El propósito de esta publicación es proporcionar un breve resumen de los desarrollos recientes en la aplicación de las leyes y políticas ambientales en las Américas considerando los impactos de la pandemia COVID-19.

RIELA™ pone a disposición esta publicación solo con fines informativos y no constituye asesoramiento legal. La transmisión y recepción de la información contenida en esta comunicación no forma ni constituye una relación abogado-cliente. Informaciones de contacto de los abogados que representan a cada oficina miembro de RIELA™ están disponibles al final de esta publicación.

© RIELA 2020. Todos los derechos reservados.

---

## **Sobre a RIELA:**

A RIELA™ (Rede Interamericana de Especialistas em Legislação Ambiental) é uma rede de escritórios de advocacia independentes que fornecem o intercâmbio de informações profissionais sobre práticas locais e regionais e o desenvolvimento do direito ambiental nas Américas, facilitando e disseminando as comunicações entre seus membros e melhorando as habilidades dos membros para atender às necessidades de seus respectivos clientes.

Os membros da RIELA™ mantêm total autonomia; prestam serviços profissionais a seus respectivos clientes, individual e separadamente; não estão impedidos de forma alguma de atuar em casos ou aceitá-los de escritórios que não são membros da RIELA™ ou de ingressar em outras organizações profissionais; e não estão afiliados para a prática conjunta do direito.

## **Sobre esta Publicação:**

O objetivo desta publicação é fornecer um breve resumo dos acontecimentos recentes na aplicação da legislação e políticas ambientais nas Américas, considerando os impactos da pandemia COVID-19.

Esta publicação é disponibilizada pela RIELA™ apenas para fins informativos e não constitui aconselhamento jurídico. A transmissão e o recebimento das informações contidas nesta comunicação não formam ou constituem um relacionamento advogado-cliente. Informações para contato aos advogados que representam cada escritório membro da RIELA™ encontram-se disponíveis no final desta publicação.

© RIELA 2020. Todos os direitos reservados.

## Table of Contents / Índice

### I - Summaries in English

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Bolivia .....            | 06 |
| Brazil .....             | 07 |
| Canada .....             | 08 |
| Chile .....              | 10 |
| Colombia .....           | 10 |
| Costa Rica .....         | 11 |
| Dominican Republic ..... | 11 |
| Ecuador .....            | 12 |
| Guatemala .....          | 13 |
| Guyana .....             | 15 |
| Mexico .....             | 15 |
| Paraguay .....           | 16 |
| Peru .....               | 17 |
| United States .....      | 18 |
| Uruguay .....            | 20 |
| Venezuela .....          | 22 |

### II – Resúmenes en Español

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Bolivia .....              | 23 |
| Brasil .....               | 24 |
| Canadá .....               | 25 |
| Chile .....                | 27 |
| Colombia .....             | 27 |
| Costa Rica .....           | 28 |
| Ecuador .....              | 28 |
| Estados Unidos .....       | 29 |
| Guatemala .....            | 32 |
| Guyana .....               | 33 |
| México .....               | 34 |
| Paraguay .....             | 34 |
| Perú .....                 | 35 |
| República Dominicana ..... | 36 |
| Uruguay .....              | 37 |
| Venezuela .....            | 39 |

### III – Sumários em Português

|                  |    |
|------------------|----|
| Bolívia .....    | 40 |
| Brasil .....     | 41 |
| Canadá .....     | 42 |
| Chile .....      | 44 |
| Colômbia .....   | 44 |
| Costa Rica ..... | 45 |
| Equador .....    | 45 |

|                                                                                         |           |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Estados Unidos .....                                                                    | 46        |
| Guatemala .....                                                                         | 48        |
| Guiana .....                                                                            | 50        |
| México .....                                                                            | 50        |
| Paraguay .....                                                                          | 51        |
| Perú .....                                                                              | 52        |
| República Dominicana .....                                                              | 53        |
| Uruguay .....                                                                           | 54        |
| Venezuela .....                                                                         | 55        |
| <b>Contact Information / Informaciones de Contacto / Informações para Contato .....</b> | <b>57</b> |

## **I – Summaries in English**

### **Bolivia**

#### **(C.R. & F. Rojas Abogados)**

##### a) General Overview

Although, it seems essential to take measures aimed at decreasing COVID-19's impact on the environment, mainly on the disposal of medical and domestic waste and residues that can be hazardous, in line with the United Nations Environment Programme's recommendations, to that effect, Bolivia has failed to issue any environmental specific rules to address the pandemic COVID-19.

Bolivian regulations on the pandemic are limited mainly to health, labor and social security, judicial and procedure, tax, commercial, banking, customs, education and economic measures in favor of Bolivians, however, lacking among these, environmental measures and policy.

##### b) New Developments

The quarantine has been extended until May 31, 2020. However, a “Conditioned and Dynamic” quarantine goes into effect as of May 11, based on the health risk conditions determined by the Ministry of Health and each individual municipality. For this purpose, according to the risk conditions in each department, city or municipality, the quarantine will have the following modalities:

- Quarantine under high risk health conditions: compels people to circulate once a week, according to the termination of their identity card from 5:00 a.m. until 12:00 p.m.; all circulation is prohibited on Saturday and Sunday.
- Quarantine under medium risk health conditions: allows a 6-hour work schedule; circulation is allowed from 5:00 a.m. to 5:00 p.m.
- Quarantine under moderate risk health conditions: allows an 8-hour work schedule; circulation is allowed from 5:00 a.m. to 7:00 p.m.; circulation can be carried out in vehicles, however, in a restricted manner, according to the license plate number.

Regardless of the quarantine health risk condition, some sectors are permitted to commence activities, including: the health system; Armed Forces; Bolivian Police; industrial and manufacturing sector; agricultural sector; mining sector; activities that provide supplies and raw materials, or that distribute and commercialize products; home delivery services; transportation services for public personnel; financial services, public attention services and collection entities; rendering of non-professional services or trades at the domiciles/companies of the users; services involving the supply of gasoline, gas, diesel and other fuels.

The following measures remain the same: air, land, river and lake borders are closed; suspension of national and international flights; temporary suspension of face-to-face classes at all levels and educational modalities; suspension of public, cultural, and sport events that generate crowds; compliance with the following mandatory rules and behavior habits for the prevention and containment of the Coronavirus (COVID-19), such as physical distancing of at least one and a half (1½) meters; use of face-masks; constant hand washing; and compliance with hygiene and biosafety protocols.

Within the food security policy framework on risk management and the national emergency plan for 2020, for disasters and/or emergency care, within the various territorial sectors and entities, Supreme Decree 4232 (“SD”), dated May 7, 2020, was passed in response to the spread of Coronavirus (COVID-19).

Pursuant to the SD, as an exceptional matter, the National Biosafety Committee has been authorized to set out fast track proceedings for the evaluation of corn, sugar cane, cotton, wheat and soy beans, which are genetically modified in their different events, and aimed at the internal supply and external trade. As per the actions and measures adopted by the neighboring countries in relation to food and agricultural products produced by genetically engineering techniques, the Ministry of Environment and Water, in coordination with the Ministry of Land and Rural Development, will carry out the appropriate testing.

## **Brazil**

### **(Tabet Advogados)**

#### a) General Overview

Pursuant to Legislative Decree No. 6, of March 20, 2020, at the request of the President of the Republic, the National Congress formally recognized the occurrence of a state of public calamity, effective until December 31, 2020, due to the public health emergency of international importance (pandemic) related to the new coronavirus (COVID-19). States and municipalities have taken similar steps.

In order to make the implementation of public policies in environmental matters compatible with the actions to deal with the pandemic in Brazil, the environmental agencies, at the federal, state and municipal levels, established a series of extraordinary administrative measures. Among these measures are the suspension of procedural deadlines, the suspension of face-to-face service to the public (with the availability of differentiated service channels) and the flexibility, on exceptional basis, of compliance with certain environmental obligations.

At the federal level, the deadline for delivering the Annual Report on Potentially Polluting Activities and Activities that Use Environmental Resources (“RAPP”) was extended from March 31, 2020 to June 29, 2020, applicable to all companies subject to registration in the Federal Technical Register of Potentially Polluting Activities and Activities that Use Environmental Resources (list contained in Normative Instruction No. 6, issued by the Brazilian Institute of the Environment and Renewable Natural Resources (“IBAMA”) on March 15, 2013, as amended). The deadline for submitting the Annual Tire Report (on the collection and environmentally appropriate disposal of waste tires, applicable to tire manufacturing and importing companies) and the Montreal Protocol Annual Report (for individuals and companies that carry out activities with substances that affect the ozone layer) has also been postponed to June 29, 2020.

Also at the federal level, IBAMA established temporary and exceptional guidelines for the fulfillment of environmental obligations associated with environmental licensing. According to these guidelines, environmental measures directly related to environmental quality standards, such as wastewater treatment, gaseous emissions and solid waste management, must be maintained. Operational safety and risk control of environmental accidents must also be guaranteed, as well as the prompt execution of emergency plans in the event of accidents. For obligations whose fulfillment is not operationally possible (especially those involving monitoring activities and field sampling), the responsible entity should act to mitigate the effects and duration of the non-compliance, identifying the obligation that has not been fulfilled and its motivation associated with the pandemic. Non-compliance must be adequately documented and reported to IBAMA as soon as possible. IBAMA will assess each specific

case to determine whether, given the specific circumstances presented, the non-compliance in question will be subject to penalties or not.

Similar guidelines have been adopted by the majority of environmental agencies at the state and municipal levels, mainly in connection with the suspension of procedural deadlines. However, just a few of them established guidelines and criteria to delimit the environmental obligations whose compliance may have its enforcement eased due to the difficulties imposed by the pandemic.

#### b) New Developments

Although plans and protocols are being defined, both at the federal level and in some states and municipalities, for a possible gradual easing of the social distancing rules that were imposed due to the pandemic, because of the uncertainties related to the dynamics of the number of people infected with the virus and the capability of public and private health systems to meet the demand for patient care, there is still no definition of when such plans and protocols can be effectively implemented, or even if the rules of social distancing may become more severe. Consequently, for now, the extraordinary measures that have been adopted by environmental agencies in the enforcement of environmental legislation have had their terms successively extended and there is still no clear horizon for a possible return to a situation of normality.

## Canada

### (Gowling WLG)

In Canada, any company that runs a facility must ensure that it continues to run in compliance with all applicable environmental permits, licenses and approvals, except where the regulator has explicitly suspended environmental obligations.

In addition to ongoing operational limits, many companies are subject to multiple environmental reporting requirements. In some instances, failure to comply with these requirements may constitute an offence. These reporting obligations can include:

- reports required under an Environmental Compliance Approval, a permit, a license, or an administrative order;
- reporting in accordance with federal or provincial greenhouse gas reporting regulations;
- National Pollutant Release Inventory reporting; and
- reporting requirements in other environmental legislation that may apply on a case-by-case basis.

Various jurisdictions in Canada have taken differing approaches to compliance requirements at this time:

- As of the date of this article, no relief from reporting requirements has been provided by the Ministry of the Environment, Conservation and Parks (MECP) in Ontario through either order or guidance. The MECP is considering requests on a case-by-case basis through District Offices.
- In Alberta, a Ministerial Order was issued on March 31, 2020 that provides relief from all requirements to report pursuant to approvals, licenses or registrations under the *Environmental Protection and Enhancement Act*, *Water Act* and the *Public Lands Act*, except



in respect of drinking water facilities. This suspension will be in place until August 14, 2020 or until it is terminated. Similar orders were issued with respect to reporting deadlines under the Technology Innovation and Emissions Reduction Regulation, Renewable Fuels Standard Regulation, *Coal Conservation Act*, *Oil and Gas Conservation Act* and *Oil Sands Conservation Act*.

- Federally, correspondence from the Minister of Environment and Climate Change dated April 2, 2020 indicated that federal environmental laws would not be waived but that Environment and Climate Change Canada would exercise enforcement discretion to take into account any challenges faced by regulated parties due to the pandemic.
- In British Columbia, guidance released by the Ministry of Environment and Climate Change Strategy advises authorization holders that authorization requirements under the *Environmental Management Act* remain in effect but that exemptions will be considered on a case-by-case basis.

Subject to an Emergency Order under subsection 7.0.2(4) of the *Emergency Management and Civil Protection Act*, effective March 24, 2020, all non-essential places of business were ordered to be closed in Ontario. Construction work and services that supported health and safety environmental rehabilitation projects and environmental management, monitoring and spill clean-up and response (including environmental consulting and environmental laboratories) were on the March 24 list of essential businesses and were permitted to remain open.

On April 3, 2020, the Government of Ontario released a reduced list of essential businesses. Businesses that deliver or support the delivery of services, including environmental rehabilitation, management and monitoring, and spill clean-up and response remain on the essential list.

Many litigation matters in Ontario are currently on pause and awaiting further guidance from the courts. On March 15, 2020, a Notice to the Profession was issued advising that only urgent civil, family and criminal matters in the Superior Court of Justice would be heard. An Updated Notice to the Profession was issued on April 2, 2020, which sets out an additional limited set of matters, beyond those identified as “urgent” which will be heard on a region-by-region basis. It is our understanding that non-urgent civil motions, for example, are being rescheduled to dates after August 2020. Proceedings in the Small Claims Court have also been temporarily suspended effective March 16, 2020. All *Provincial Offences Act* matters before the courts (including environmental prosecutions under provincial legislation) have been adjourned and will be rescheduled. Defendants can expect to receive a notice advising of the new date by mail.

In addition, an Emergency Order under s. 7.1(2) of the *Emergency Management and Civil Protection Act* has suspended the running of limitation periods in Ontario and has, subject to the discretion of the court, tribunal or other decision-maker responsible for the proceeding, suspended any period of time within which any step must be taken in any proceeding in Ontario established by a statute, regulation, rule, by-law or order of the Government of Ontario.

Subject to this Order, the Environmental Review Tribunal (ERT) has issued guidance on its website, indicating that in-person hearings are being rescheduled and that front counter services are closed. It has advised that in light of the Emergency Order, if parties (new or current) to a matter before the Tribunal are not able to meet a timeline, the Tribunal will grant extensions. However, the ERT is continuing to conduct teleconference or in writing hearings, mediations and case conferences. This is not surprising in light of the ERT’s normal practices, which include acceptance of electronic filing by case co-ordinators and teleconference hearings.

## **Chile**

### **(Carey)**

The main environmental public agencies have issued a number of norms to face the current health crisis.

The Superintendence of the Environment (“SOE”), the enforcement agency with authority over environmental matters, issued general instructions addressed to carry out a permanent monitoring of the status of projects or activities and of the compliance with their applicable obligations in the context of the current health crisis. The SOE also established that difficulties to comply with obligations set forth by environmental instruments (such as testing and analysis) due to COVID-19’s context may qualify as a force majeure event by means of which the infringer’s liability is exonerated.

The SOE also ordered the suspension of all sanctioning proceedings and of all administrative terms for the fulfillment of measures, information requirements and any other diligences ordered by the SOE.

With regards to the Environmental Assessment Service (“EAS”), it ordered the suspension of all terms of all environmental impact assessment proceedings with citizen participation processes and extended the term to submit addendas in environmental impact assessment procedures. Also, both the SOE and the EAS enforced virtual channels for online consultation and reception offices.

Finally, the Ministry of Environment extended the term for facilities that generate or receive more than 12 tons of waste, and municipalities that collect waste, to submit their annual report to the Wastes Declaration National System.

Due to the uncertainty of the current scenario, the development of these measures and the inclusion of new ones have to be constantly monitored for updates.

## **Colombia**

### **(Philippi, Prietocarrizosa Ferrero DU & Uría)**

The Government issued the Decree No. 417 of 2020, by which Colombia declared an economic, social, and ecological emergency due to COVID-19. The state of emergency was extended by Decree No. 637 of 2020 for a period of thirty days. In accordance with the declaration, the Government also issued Decree No. 457 of 2020, Decree No. 531 of 2020 and Decree No. 636 of 2020, by which it imposed confinement measures until May 25. However, the activities related to fundamental rights and economic activities such as food production, health services, transport services, public services, financial services, construction activities, call centers, textiles production, manufacturing of chemistry supplies production, public infrastructure and the production of fuels and minerals are excluded from the confinement measures.

The Ministry of Health has issued the Resolution No. 666 de 2020, establishing the Protocol of Biosecurity applicable to all workers, companies and institutions which will develop their activities during the sanitary emergency. Additionally, the Ministry of Health has issued specific protocols for some economic sectors, such as transport infrastructure and construction. As far as environmental matters are concerned, those protocols contain provisions related to the waste management, specially face masks, gloves and wipes. However, none of these Protocols has an impact on the enforcement of environmental laws.

Environmental authorities have decided to suspend some administrative actions and the enforcement of certain environmental obligations due to the confinement measures around the country. In general, those proceedings related to environmental risks and environmental contingencies are excluded from the suspension of deadlines. Likewise, all deadlines within the scope of proceedings and obligations which require a technical visit to the project, collecting information on site or personal interaction are suspended.

In addition, the Environmental Ministry issued Decree No. 465 of 2020. The decree has focused on facilitating certain environmental proceedings to obtain a water permit for public utility companies and environmental licenses for hazardous waste treatment plants.

In conclusion, as of today, the provisions issued by national Government and environmental authorities have not led to a deregulation of the environmental legal framework. The current measures have established rules to address the permit holder's inability to fulfill those obligations that are impossible to fulfill during the confinement of the population. Even though the controls and supervision of the environmental authorities have been heavily reduced due to the confinement, laws remain in force.

## **Costa Rica**

### **(Interlex / Bufete Echeverría)**

As in other countries, the environment has been benefited with this pandemic in Costa Rica. We can see a noticeable drop in pollution and nature is enjoying a little vacation from the humans. The biggest loser regarding the Environment with this crisis has been the National Park System, accustomed to a very large influx of resources from the sale of tickets to visitors. Due to current restrictions, the national parks are closed and risk becoming insolvent within the next 30 days.

With no resources, the Park System's protection is at risk and, as the crisis deepens, illegal logging and hunting will return to them since there will be no resources to conduct surveillance. Poverty and ignorance are Nature's worst enemy.

## **Dominican Republic**

### **(Santroni Parsons)**

As of the date of this report, the State of Emergency declared by the President of the Republic in March would remain until May 17.

Since the promulgation of Presidential Decree No. 134-20, dated March 19, 2020, the State of Emergency has been declared throughout the national territory, as a summary, the measures that have been taken are:

- Limitation to the freedoms of transit, association and assembly.
- Curfew in the entire national territory and the transit and movement of people from 5:00 p.m. to 6:00 a.m. is prohibited, except for companies whose economic activity and people whose profession was related to health services, people with a medical emergency, private security tasks, members of the media, and electricity distributors to deal with emergencies.
- Allowance to the circulation of vehicles for the transport and distribution of goods, supplies, and fuel (both urban and interurban), of energy and water, telecommunications and solid

waste collection for exclusive emergency care, to people working in ports and airports during the hours of curfew, as long as they carry an identification authorized by the company and people who work in the food and pharmaceutical industry, trade and medical supplies and lastly to funeral service vehicles exclusively when they are working.

- The FASE Program was created to financially assist employees suspended or canceled due to the closure of the companies.
- Suspension of deadlines in administrative procedures of the central public administration, decentralized, autonomous and decentralized state agencies, which will end 3 business days after the lifting of the state of emergency.

Other and more recent measures taken are summarized as follows:

- Closure of all fresh and/or saltwater areas throughout the national territory, from April 3, 2020, until other instructions are given for their reopening (Official Letter No. 027-20 issued by the Civil Defense).
- Mandatory use of face masks in all workplaces and public spaces by all citizens nationwide, due to the state of emergency.
- Open establishments (banks, supermarkets and places that sell food and related goods) shall enable special cashiers for the elderly people.

As for the Ministry of Environment and Natural Resources and its provincial directorates in the different provinces of the Dominican Republic, the measures taken to date are as follows:

- Total suspension of administrative work in terms of common environmental procedures; personnel are available only in a case emergency, incident and/or environmental complaint executed by citizens and affecting public order.
- Provisional suspension of the cutting and transportation of wood from plantations and forest management plans throughout the national territory, due to the drought conditions in the country. The cutting and transportation of trees from Acacia plantations used for biomass for emergency production are excepted from this provision.

In another note, the Ministry of Industry and Commerce has issued an orientation guide to reduce the risk of contagion by COVID-19 in companies.

## **Ecuador**

### **(Pérez, Bustamante y Ponce, Abogados)**

Due to COVID-19 pandemic, last March 17, 2020, the government of Ecuador declared a “national state of emergency”, which included, among other measures, a quarantine period, the citizen’s lockdown at their homes, the closing of most economic activities (except those considered as “strategical”, such as: health services, food production, exploitation of natural resources, communications, air transportation for human reasons, among other few ones). Up to date, the lockdown is in force until the end of May.

Ecuador was one of the first South American countries affected by the COVID-19 virus due to the high number of Ecuadorian immigrants living in Spain that came back to Ecuador during January,

February and part of March, to visit their relatives. Citizens are authorized to leave their homes only in case of health emergency or to go to supermarkets for grocery's shop.

There is currently a daily curfew in force from 02:00 p.m. to 05:00 a.m. of the next day. This measure is not applicable to persons and vehicles that hold a "safe passage" granted by the government.

In addition to the suspension of activities, Ecuador has been affected in its source of income due to the drastic reduction of oil prices, particularly of West Texas Intermediate (WTI) crude, which is used as the referent for the calculation of Ecuadorian crude oil. To make the economic situation worse, during March, the two Ecuadorian pipelines were affected by a landslide, suspending the crude oil production and transportation for more than one month. Currently, both crude oil production and transportation have been restored.

As of June 1<sup>st</sup>, the government will implement a "Traffic Lights" system in order to reduce the lockdown situation and to retake economic activities. Through the "Traffic Lights" system, the government has delegated each municipality the decision to reopen economic activities, transportation, business and citizens from lockdown, depending on the degree of the COVID-19 pandemic situation in each city, the hospitals capacity to confront the health situation and the citizens' behaviour.

If in a given city the pandemic continues to be critic, a "red traffic light" will be applied whereby the situation will continue as it currently is. If the pandemic is reduced and the city has an adequate health infrastructure to confront the sanitary situation, the city will move to a "yellow traffic light", where mobilization, flexibilization of citizens' lockdown and a gradual opening of business will be implemented.

Finally, if a given city situation demonstrates that the pandemic has been stopped or controlled, the city will go into a "green traffic light" status, whereby the economic activities and mobilization will be retaken, lockdown canceled and the city will return to a "new" normality under strict sanitary measures.

As far as environmental aspects are concerned, the Ministry of Environment of Ecuador has not adopted direct measures within its authority regarding COVID-19 pandemic, but it is rendering an active support to the Ministry of Public Health and to the Ministry of Government, in the coordination and delivery of food supplies and health products (*i.e.* protectives masks, antibacterial gel, gloves etc.) to the most marginal population of the country.

## **Guatemala**

### **(Qil +4 Abogados)**

Through Government Decree 5-2020, issued by the President of the Republic, a state of Public Calamity was declared throughout the territory, for a period of 30 days and then this period was extended until the first week of May by Decree No. 7 -2020, as a consequence of the pronouncement of the World Health Organization of the coronavirus epidemic COVID-19. By virtue of this declaration, the President has issued various Presidential Provisions<sup>1</sup> in order to respond to the urgent needs of the country.

Congress Decree No. 12-2020 (Emergency Law to Protect Guatemalans from the Effects Caused by the Coronavirus COVID-19) suspends administrative and legal terms in all types of administrative

---

<sup>1</sup> Presidential Provisions of March 16, 2020 and March 21, 2020.

processes for a non-extendable period of three months (from April 1, 2020), including the Ministry of Environment and Natural Resources) and the court in Guatemalan territory.

The Ministry of Environment and Natural Resources, through Ministerial Agreement No. 153-2020, informs the suspension of the legal terms and deadlines in all administrative procedures managed by the Ministry of Environment and Natural Resources as of March 17, 2020 until the day after the end of the State of Public Calamity that caused this extreme measure. It is understood that all that work, industry, company, person or any other activity that has to renew an environmental license, present the surety bond, manage or present documentation related to compliance with environmental commitments assumed under the approval resolution of your project or activity, are suspended until the activity within the Ministry of Environment is resumed and logically, the labor operations that correspond to each one are reactivated.

However, on May 6, 2020, the Ministry of Environment and Natural Resources, announced through its webpage that it is ready to reopen its customer service windows for filing and renewal of licenses and environmental permits in CR, C and B2 (categorization assessments according to the impact of the project, work or industry), categories which represent almost 90% of the total managements of this type that are carried out daily. Likewise, those who need to process permits and licenses for CR C and B2 categories should write and e-mail to [digarn@marn.gob.gt](mailto:digarn@marn.gob.gt) and apply for their turn, which will be assigned through a message by email.

The Ministry of Environment and Natural Resources (MARN) continues to endeavor substantial efforts to strengthen the institutional framework and exercise legal compliance with the vision of carrying out greater monitoring of environmental quality in water, soil, air, noise and other elements of the environment. In addition, the MARN will continue to support rural communities access to adequate environmental education and to provide to the entire country the “Practical Guide for the Management of Common Solid Residues and Wastes”, which seeks that both the municipalities, companies and the population in general meet the recommendations for the management of materials, such as masks, gloves and toilet paper and thus avoid contamination and spread of the COVID-19 virus.

This guide is based on the national policy for the comprehensive management of solid waste and wastes (Governmental Agreement No. 281-2015) and the Guide for the graphic identification of common solid waste contained in Ministerial Agreement No. 6-2019.

The Council of Ministers of the Central American Environmental and Development Commission of the Central American Integration System (a body comprised by all the Environmental Ministers from Central America and the Dominican Republic) encouraged the promotion of the green agenda as an effort to promote the sustainability and mitigation of the environmental impact derived from the regional multisectoral investments developed in the economic recovery process taking place after the ending of the COVID-19 emergency. The Council of Ministers concluded that the biodiversity and the natural resources sustainable management represents an opportunity to mitigate the social and economic impact caused by the COVID-19 in terms to life assurance, food production and the employment generation, especially for the most vulnerable population of the region. Additionally, the Council of Ministers encouraged the international cooperation and its development partners to promote environmental-friendly employment programs, as a fundamental factor for the sustainable economic reactivation and as a reaction to de celerity and flexibility requirements of the countries of the region.

In parallel to the efforts implemented by the Ministries, the Congress of the Republic of Guatemala approved an increase of the general budget to finance and sign agreements to carry out activities and programs to reduce greenhouse gas emissions, in order to generate income from said activity. Such resources can be used to cover subsequent needs that persist due to the COVID-19 pandemic. With such provision, landowners who wish to make such agreements will also benefit not only from the remuneration, but also from the exemption of taxes for said transactions.

The governing body for the payment of the beneficiaries (land owners) will be the Ministry of Finance and there will be a registry of said transactions, which will be in charge of the National Institute of Forests (INAB), Ministry of Environment and Natural Resources, CONAP and MAGA.

## **Guyana**

### **(Hughes, Fields & Stoby)**

On the 3<sup>rd</sup> of April 2020, the Minister of Public Health in Guyana issued Emergency Health Measures for a one-month period, which were gazetted on the 9<sup>th</sup> of April 2020. These measures were issued in an effort to address the Novel Corona Virus (COVID-19) pandemic in Guyana, and reduce the exposure of citizens. As a result, only essential services and services that support these essential services were allowed to operate during the hours of 6:00 a.m. to 6:00 p.m.

These measures were extended by publication in the Official Gazette on the 29<sup>th</sup> of April, 2020 until the 3<sup>rd</sup> of June, 2020, with additional services included as “essential services”.

While most governmental agencies are still closed, many have re-opened but are operating on skeletal staff and reduced services. Although the Environmental Protection Agency has been re-opened, the suspension of all field activities, including site visits, inspections and complaint investigations is still in effect. Urgent applications for environmental authorizations and complaints are, however, being entertained and the Agency is encouraging these to be made through its website at <http://www.epaguyana.org/epa/>.

## **Mexico**

### **(Santamarina y Steta, S.C.)**

As part of the joint efforts for the containment of the spread of the COVID-19, the Ministry of Environment and Natural Resources (“SEMARNAT”) has issued certain recommendations on good hygiene practices for the management of urban solid waste and protection of human health during the virus outbreak. By their nature, such recommendations are not mandatory.

Such recommendations establish that urban solid waste shall be divided into (i) ordinary waste: those generated at all kinds of facilities other than hospitals, where there are not infected patients; and (ii) COVID-19- waste: those generated at all kinds of facilities other than hospitals with presence of infected patients, including urban solid waste generated within airports and sea or land passenger terminals, which shall be managed according to the different security measures established in the referred recommendations, which include that all personnel involved in the collection of wastes shall be subject to testing in order to confirm or discard the presence of symptoms of COVID-19. These recommendations supplement the prevention and control measures issued by the Mexican Ministry of Health.

SEMARNAT established the suspension of legal terms applicable to administrative procedures before such Ministry and its decentralized bodies, derived from the public health situation generated by the Covid-19 outbreak. This does not imply the suspension of activities within SEMARNAT. In that sense, such authority may enable days and times, and appoint personnel that it may deem necessary for compliance with its legal obligations.

## **Paraguay**

### **(BKM/Berkemeyer)**

#### a) General Overview

Following the initial quarantine measures introduced by the national government on 11 March 2020 to contain the COVID-19 pandemic, the Ministry of the Environment and Sustainable Development closed all national wildlife parks under public management.

Taking advantage of the low level of industrial activity the Environment Ministry performed pollution controls taking water samples in some city streams that would normally carry high levels of effluents.

The Environment Ministry reminded the population about the regulations on solid waste management and the requirement to separate recyclable and non-recyclable waste.

Administrative measures included extending due dates for submitting audit reports for the maintenance of environmental licenses and extending summary procedure terms. Applications for environmental licenses may be submitted online only.

#### b) New Developments

Environmental violations reported in the press and social media prompted the environmental authority to introduce online reporting of violations and follow up notices in addition to on site inspections.

Based on reports that COVID-19 can be transmitted to wild animals, the environmental authority issued a protocol for public and private zoos to prevent infection of wildlife. The protocol applies also to owners of pets that are wild animals.

The Reopening Plan comprises the following phases:

- Phase 1 of the reopening plan began on May 4. Phase 1 allows manufacturing and construction at initial stage (earthworks and structure) to resume work. Public Works were not affected by quarantine measures at any time. Professional services may be provided with physical distancing if at the store or office or if performed at the client's home. Certain parks opened for individual activity. Health and safety measures, the wearing of masks and physical distancing are obligatory.
- Phase 1 should end on May 21 unless outbreaks dictate otherwise, whether to continue restrictions or again impose strict stay at home orders. Each phase will be introduced under a government decree and following the advice of health authorities.
- The plan envisages four phases each lasting over two weeks, the last phase should be phased in sometime in July if all goes well. However, it is envisaged that activities such as sport events will only take place without attendance of spectators.



## Peru

### (CMS Grau)

#### a) General Overview

The Peruvian government declared a public health state emergency of 90 calendar days; while also issuing a stay-at-home order (Lockdown) on March 15, which is effective starting Monday, March 16 and ends April 26.

The Lockdown determined that only essential economic activities could be carried out, such as production, transportation, distribution and marketing of food, the provision of public services, among others. Likewise, the corresponding ministries were empowered to include essential economic activities, provided they do not affect compliance with the Lockdown. Hydrocarbon and mining activities, as well as some related activities, have been considered essential, however, they operate to the bare minimum of their capacity.

Additionally, on March 15, the Peruvian government issued regulations with emergency legal rank in order to deal with the national emergency, which considered two types of policies that involve environmental issues: (i) The Ministry of Environment was empowered and granted financial resources as a means to collaborate with local governments (municipalities) and the National Health System in the process of managing municipal and bio-contaminated waste, in the face of future critical situations. (ii) An exceptional suspension regarding the calculation of terms (deadlines) set for administrative procedures was determined for 30 business days.

The physical closure of environmental government agencies, as well as the social mobilization restrictions imposed by the Lockdown, initially raised some doubts regarding the subsistence of certain environmental obligations, including, for examples, the presentation of environmental monitoring reports, as well as reporting environmental emergencies that may occur; or whether the terms of administrative sanctioning procedures or prescription of the sanctioning power had been suspended by the aforementioned rule.

The prevailing opinion now is that activities regarding the management of environmental impacts of the remaining essential economic activities must continue and, therefore, the obligation to comply with environmental management plans is in force, as applicable, as well as other obligations imposed by environmental law.

Environmental agencies have published explanatory statements in which they report the possibility of presenting information in virtual form, making the adhesion “whenever possible” or some equivalent formula, with which the obligation of presentation is relativized, but not that of executing actions considered in management plans and those imposed by environmental law.

#### b) New Developments

On May 11<sup>th</sup>, the Peruvian Government published the Legislative Decree No. 1500, considering the restart of some activities included on Phase 1 and the continuance of the essential ones, which establishes the following:

- All permits and authorizations, including the environmental permits, shall be extended for 12 months, considering this extension as from the original expiration date. It is necessary to notice that such condition applies only to permits that are valid until December 31<sup>st</sup>, 2020.
- In relation to the performance of environmental monitoring, all the activities that are not essential or in Phase 1, will be exempted from performing the monitoring and of presenting

the related environmental report. However, once the activity begins again, this exemption will cease.

Finally, pursuant to Ministerial Resolution No. 099-2020-MINAM, the Ministry of Environment published some recommendations concerning the managing of solid waste of COVID-19 produced by administrative offices (public and private), malls, marketplaces and homes. This law focuses on the appropriate destruction, storage and final disposal of solid waste such as facial masks and gloves, as well as the adequate disinfection of the containers of solid waste.

## **United States**

### **(Baker Botts LLP)**

#### **a) General Overview**

The United States Environmental Protection Agency (“EPA”) has been responsive to challenges faced by the regulated community during the COVID-19 virus crisis. However, EPA has made it clear that it will continue to implement its mission to protect public health and the environment while also responding to various COVID-19 related issues. EPA generally is adopting a case-by-case approach to the use of enforcement discretion to non-compliances related to the COVID-19 crisis rather than issuing broad no action assurances. Obligations that pose a risk to public health or the environment are distinguished from routine recordkeeping and reporting requirements.

In the past month, EPA has issued interim guidance memoranda titled (1) “COVID-19 Implications for EPA’s Enforcement and Compliance Assurance Program, March 26, 2020,” which addresses broad enforcement discretion; (2) “Temporary Advisory for National Pollutant Discharge Elimination System (NPDES) Reporting in Response to COVID-19 Pandemic, March 31, 2020,” which addresses a permittee’s ability to perform required monitoring, sampling, and reporting, and its ability to timely report to EPA; and (3) “Interim Guidance on Site Field Work Decisions Due to Impacts of COVID-19, April 10, 2020” which applies to decisions about new and ongoing cleanup activities at sites primarily governed by the Comprehensive Environmental Response, Compensation, and Liability Act (“CERCLA” or “Superfund”) and Resource Conservation and Recovery Act (“RCRA”). The EPA has also published a webpage titled “Frequent Questions About the Temporary COVID-19 Enforcement Policy” that contains answers to frequently asked questions about its March 26, 2020 COVID-19 enforcement policy, which is available at <https://www.epa.gov/enforcement/frequent-questions-about-temporary-covid-19-enforcement-policy>.

EPA Administrator Andrew Wheeler has explained that these temporary policies are “designed to provide enforcement discretion under the current, extraordinary conditions, while ensuring facility operations continue to protect human health and the environment.” EPA has also released a list of EPA-registered disinfectant products that have qualified for use against COVID-19. EPA’s temporary enforcement discretion policies apply to civil violations during the COVID-19 outbreak. The policies do not provide leniency for intentional criminal violations of environmental laws.

Regulated entities are still expected to try to comply with all applicable requirements. If they cannot do so because it is not reasonably practicable due to reasons related to the COVID-19 emergency, entities must document the basis for their non-compliance. This documentation does not have to be in a particular format. The amount, level, and type of information needed to document a facility’s response to noncompliance will vary on a case-by-case basis. Decisions on what and how to document should reflect the particular facts and circumstances of the non-compliance incident. A facility should document, at a minimum: (a) how it acted responsibly under the circumstances in order to minimize the effects and duration of any noncompliance; (b) identify the specific nature and dates of the noncompliance; (c) identify how COVID-19 was the cause of the noncompliance, and the

decisions and actions taken in response, including best efforts to comply and steps taken to come into compliance at the earliest opportunity; and (d) its plan to return to compliance as soon as possible. The temporary policies do not call for routine reporting to the EPA of non-compliance; although, there may remain independent state or local notification requirements. An entity must still notify EPA if:

- Facility operations are impacted such that they create an acute risk or an imminent threat to human health or the environment, or
- A facility suffers from failure of air emission control or wastewater or waste treatment systems or other facility equipment that may result in exceedances of enforceable limitations on emissions to air or discharges to water, or land disposal, or other unauthorized releases.

In other words, regulated entities are not permitted to violate their permits or applicable regulations, but EPA will take a case-by-case review of such non-compliance and may not enforce those violations if there is enough justification related to the COVID-19 crisis for the non-compliance.

These policies and the discretionary enforcement guidance do not apply to violations that occurred before March 13, 2020. It is uncertain how long these temporary policies will remain in effect. EPA's policies and guidance apply to federal permits and regulations. States are issuing their own guidance and policies with respect their permits and regulations and the approaches taken vary by jurisdiction.

#### b) New Developments

The reopening of communities sheltering in place and business shut down in response to the COVID-19 is being directed primarily at the state and local government levels in the United States, with some regional coordination between states. Several states have begun a phased reopening process. The Trump Administration released guidance for a three-phased approach in its Guidelines for Opening Up America Again, available at [www.whitehouse.gov/openingamerica/](http://www.whitehouse.gov/openingamerica/). Although these guidelines identify gating criteria tied to a downward trajectory of COVID-19 cases that should be satisfied before a state begins a phased-reopening, the guidelines indicate these may need to be tailored to local circumstances. As of the date of this publication, it appears that states are not uniformly applying the gating criteria before commencing a phased-reopening.

Multiple federal and state agencies have released guidance and protocols to aid businesses in planning for and executing the reopening of their operations. In addition to general guidance, targeted guidance with specific recommendations for different types of settings have been issued. It is recommended that industry and location-specific plans be put in place that take into account site-specific considerations. Communications with employees and contractors and, as needed, training, are important elements of these plans. Generally, recommended practices include the following elements:

- Social distancing, which includes six feet of distance in a shared space;
- Prevention hygiene: Frequent hand washing with soap and water or, when not available, alcohol-based hand sanitizer; wearing cloth face coverings/face masks; avoiding touching eyes, nose and mouth, staying home when sick;
- Health checks, including temperature checks;
- Procedures for workforce contact tracing in the event an employee tests positive for COVID-19;
- Improvements to building ventilation systems, if feasible;

- Minimization of non-essential business travel;
- Encouraging continued teleworking to the extent possible and feasible with a return to work in phases, if possible;
- Consideration of special accommodations for employees who are members of a vulnerable population; and
- Careful planning for cleaning and disinfecting work places.

The EPA and the Centers for Disease Prevention and Control issued “Guidance for Cleaning and Disinfecting” dated April 28, 2020s, intended for public spaces, workplaces, businesses, schools, and homes. The guidance provides a general framework for and recommends development, implementation, and maintenance and revision of a cleaning and disinfecting plan. The guidance recommends evaluating and tailoring the plan to the specific location and that the plan be flexible so that it can be adjusted as circumstances change as well considering making long-term changes to practices and procedures to further reduce the risk of exposure. The EPA also has developed a list of disinfectant products shown to be effective against viruses that are harder to kill than viruses similar to COVID-19. The guidance advises that plans address considerations for the safety of persons who are conducting the cleaning and disinfecting activities, including training and use of appropriate personal protective equipment (PPE).

On the environmental regulatory front, companies should continue to communicate with regulatory authorities and maintain documentation of any non-compliance with or missed deadlines under regulations, order or permit requirements attributable to COVID-19 related circumstances.

## **Uruguay**

### **(Guyer & Regules)**

Before determining the impact of COVID 19 on the country's environmental policy, it should be clarified that despite the government's urging citizens to take special care, no mandatory general quarantine has been imposed. This means that industrial and commercial activity is sustained, without prejudice to the reduction caused by the social distancing measures adopted.

As a result of the declared health emergency, the waste collection and recycling system has given priority to reducing the spread of infection, which has led to a reduction in the activity of manual recycling plants, which account for 5% of the waste treated nationally. On the other hand, the fact that the commercial and business circuits for the collection of recoverable waste have not stopped is a positive aspect. Likewise, as a result of the closing of borders with Brazil, the material arriving at recycling plants has increased. This situation is recognized as transitory to the extent that such material evaded the national system due to smuggling to the neighboring country.

With regard to the collection of household waste (a task carried out by Local Governments), the collection of special waste (furniture, household appliances, etc.) has been stopped. Also, in order to reduce the contact between the population and the workers of the waste classification system, the collection of recyclable material circuits has been temporarily suspended and the containers for the reception of these materials have been temporarily removed from large surfaces.

One of the issues related to household waste is the non-dissemination of COVID-19 contaminated waste. In this regard, the Municipality of Montevideo agreed with a representative organization of the Civil Society on a protocol to be applied to those wastes that may be infected in order to avoid the spread of the virus through the garbage. This implies the recommendation to use three plastic bags,

prior to such wastes being thrown in the places arranged for any household waste. An increase in the use of disposable plastic bags has also been confirmed as they are more aseptic, despite their cost for acquisition and the disincentive to use them imposed by Law No. 19,655.

Recently, technicians from the National Directorate for the Environment carried out a series of inspections of hospital waste management companies in Uruguay, with the purpose to analyze national capabilities within the framework of the health emergency caused by COVID-19. The inspection showed that, today, Uruguay has the capability to adequately manage these wastes, with the procedures and treatment required for health and environmental care.

As for the control and prevention of industrial pollution, the Ministry of Housing, Land Management and Environment decided to postpone the date by which companies must comply with the annual Environmental Operating Reports that those companies established by the regulations must submit. This report must detail energy and fuel consumption, chemical substances used in processes, effluent management and water use, solid waste management, air emissions control and environmental contingency management.

In view of the development of the health emergency caused by the COVID-19 pandemic in Uruguay, it was decided to close and suspend tourist activities in protected areas.

The Government of Montevideo has reported that, despite the reduction in activities, air quality has remained at good levels in terms of the concentration of particles in the air.

#### b) New Developments

With regard to current or future reopening measures, it should first be noted that no specific mention has been made concerning environmental issues. Secondly, as previously mentioned, in Uruguay, the government did not impose an obligatory quarantine, but exhorted the population to take special care, which was strictly observed by the population and which resulted in the temporary closure of many private businesses and public offices. In May, the reopening of these places began gradually, following the health measures recommended by the Ministry of Public Health and the departmental governments.

The Ministry of Health published a guide providing recommendations to public offices that can be used as reference for private sector. The guide includes as recommendations the training of workers in aspects related to the contingency plan prepared by each workplace and on information such as frequent symptoms, basic infection prevention measures such as social distancing, use of masks, hand washing, respiratory hygiene, ventilation, cleaning, disinfection of the premises, materials and devices for daily use, as well as organizational measures, prevention measures and personal hygiene and hygiene measures in the workplace.

Maldonado and Montevideo local governments provided rules in reference to bars and restaurants, which include minimum distance among tables and chairs, the mandatory use of mask by waiters and the prohibition of using bars, counters and similar for the permanence of the public. In case of breaching the rules, bars and restaurants can be sanctioned.

## Venezuela

### (Benson, Pérez Matos, Antakly & Watts)

#### a) General Overview

This worldwide pandemic has affected more than just our health, it has touched all areas of life. In addition to being forced to make changes to our health-related habits and the disruptions to our daily routines, despite the lack of statistics and figures we have also been observing noticeable changes in our environment. The fact is that the air is cleaner, temperatures have dropped by one or two degrees, bodies of water are clearer, and we are seeing animals in unaccustomed locations.

Bearing this in mind, we must take advantage of this experience to adopt not just health and economic measures, but environmental measures also. Nevertheless, insofar as we are aware, nothing is being done in this area.

The situation in which we now find ourselves as a result of the COVID-19 has led to a number of problems when it comes to administrative procedures involving environmental law. Administrative and ministry offices are closed to the public. Under these circumstances, and given the lack of access to information and administrative procedures, it is important to remember that Article 2 of the Administrative Procedures Act stipulates that the people have the right to address inquiries to the national public administration.

Furthermore, Article 51 of the Constitution of the Bolivarian Republic of Venezuela states that all citizens have the right to present or deliver petitions to any government authority or official concerning matters within their respective jurisdictions. Furthermore, it also stipulates the citizens' right to receive and, therefore, these agencies' obligation to provide a timely and appropriate response.

The question to be answered now is whether, in the case of environmental measures, we will take advantage of this opportunity to effectively cut back on emissions into the atmosphere. In addition to changing our health-related habits, will we be able to maintain the current level of discharges into bodies of water? Special rules and regulations governing the disposal of pathological and health-care waste provide that it must be cremated; will we be able to control the emissions this produces?

Although we are anxious to get back to our daily routines, currently on hold, we must not forget what clean air feels like, what crystal-clear waterways look like, how it feels to share our habitat with its original dwellers: the animals. Let's make sure we take the measures needed to protect our environment.

#### b) New Developments

To date neither the environmental nor legislative authorities in Venezuela have issued any guidelines or regulations regarding compliance with environmental rules and regulations during this COVID-19 pandemic crisis. Nor, up to this time in early May, have we seen any announcements or prospects of a lifting, flexibilization or easing of quarantine measures.

\*\*\*

## II – Resúmenes en Español

### Bolivia

#### (C.R. & F. Rojas Abogados)

##### a) Panorama General

Si bien resulta esencial el tomar medidas con el fin de minimizar los posibles impactos del COVID-19 sobre el medio ambiente en lo que se refiere principalmente a la disposición de residuos y desechos tanto médicos como domésticos que pudieren resultar peligrosos, tal y como ha recomendado el Programa para el Medio Ambiente de la Organización de Naciones Unidas (ONU), en Bolivia no se ha emitido ninguna normativa ambiental específica en relación a la pandemia del COVID-19.

La normativa boliviana relativa a la pandemia se ha limitado a las áreas de salud principalmente, laboral y de seguridad social, judicial y procesal, tributaria, comercial, bancaria, aduanera, educativa y a la emisión de una serie de medidas de orden económico en beneficio de los bolivianos, sin que las mismas tengan que ver con medidas o políticas ambientales.

##### b) Nuevos Desarrollos

La cuarentena se amplió hasta el 31 de mayo. Sin embargo, se estableció la cuarentena condicionada y dinámica a partir del 11 de mayo en base a las condiciones de riesgo determinadas por el Ministerio de Salud. A este efecto, la cuarentena, según las condiciones de riesgo en cada departamento, ciudad o municipio, será:

- Cuarentena en condiciones de riesgo alto: en la que las personas circulan una vez por semana según la terminación de su cédula de identidad hasta las 12:00, prohibiéndose toda circulación los días sábado y domingo.
- Cuarentena en condiciones de riesgo medio: en la que se podrá trabajar seis horas al día y la circulación es permitida hasta las 17:00.
- Cuarentena en condiciones de riesgo moderado, en la que se podrá trabajar ocho horas diarias y la circulación será permitida hasta las 19:00, asimismo se permitirá la circulación de vehículos, pero de manera restringida de acuerdo al número de su placa.

Independientemente de la condición de la cuarentena, las actividades permitidas son: sistema de salud; Fuerzas Armadas; Policía Boliviana; sector industrial y manufactura; sector agropecuario; sector minero; actividades que proveen insumos y materias primas, distribuyen y comercializan productos; servicios de entrega a domicilio; servicio de transporte de personal de servidores públicos; servicios financieros y servicios de atención de entidades públicas de recaudación; prestación de servicios no profesionales u oficios, en los domicilios/empresas de los usuarios; servicios de abastecimiento de gasolina, gas, diésel y otros carburantes.

Se mantienen las siguientes medidas: cierre de fronteras aéreas, terrestres, fluviales y lacustres; suspensión de vuelos nacionales e internacionales; suspensión temporal de clases presenciales en todos los niveles y modalidades educativas; suspensión de eventos públicos, culturales, deportivos que genere aglomeración de personas; obligatoriedad de cumplir las siguientes normas y hábitos de comportamiento para la prevención y contención del Coronavirus (COVID-19): distanciamiento físico como mínimo de uno y medio (1½) metros; uso de barbijo; lavado permanente de manos; y cumplimiento de protocolos de higiene y bioseguridad.

En el marco de la política de seguridad alimentaria, de gestión de riesgos y plan nacional de emergencia 2020 de atención de desastres y/o emergencias en los diferentes sectores y entidades territoriales por el brote del Coronavirus (COVID-19), se ha emitido el Decreto Supremo No. 4232 en fecha 7 de mayo.

Mediante este decreto, de manera excepcional se autoriza al Comité Nacional de Bioseguridad establecer procedimientos abreviados para la evaluación del maíz, caña de azúcar, algodón, trigo y soya, genéticamente modificados en sus diferentes eventos, destinados al abastecimiento del consumo interno y comercialización externa. Debiendo tomarse en cuenta las acciones y medidas adoptadas por los países vecinos, referentes a los productos agrícolas y alimenticios producidos por técnicas de ingeniería genética; para lo cual el Ministerio de Medio Ambiente y Agua en coordinación con el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras realizarán las evaluaciones correspondientes.

## **Brasil**

### **(Tabet Advogados)**

#### a) Panorama General

Mediante el Decreto Legislativo No. 6, de 20 de marzo de 2020, a solicitud del Presidente de la República, el Congreso Nacional reconoció formalmente la ocurrencia de un estado de calamidad pública, vigente hasta el 31 de diciembre de 2020, como resultado de la emergencia de salud pública de importancia internacional (pandemia) relacionada con el nuevo coronavirus (COVID-19). Los estados y municipios han tomado medidas similares.

Para que la implementación de políticas públicas en materia ambiental sea compatible con las acciones para enfrentar la pandemia en Brasil, las agencias ambientales, a nivel federal, provincial y municipal, establecieron una serie de medidas administrativas extraordinarias. Entre estas medidas se encuentran la suspensión de los plazos procesales, la suspensión del servicio presencial al público (con la posibilidad de canales de servicio diferenciados) y la flexibilidad, excepcionalmente, del cumplimiento de ciertas obligaciones ambientales.

A nivel federal, la fecha límite para entregar el Informe Anual sobre Actividades Potencialmente Contaminantes y Actividades que Utilizan Recursos Ambientales (“RAPP”) se extendió del 31 de marzo de 2020 al 29 de junio de 2020, aplicable a todas las empresas sujetas a inscripción en el Registro Técnico Federal de Actividades Potencialmente Contaminantes y Actividades que Utilizan Recursos Ambientales (lista contenida en la Instrucción Normativa de IBAMA No. 6, del 15 de marzo de 2013, con cambios posteriores). La fecha límite para presentar el Informe Anual de Llantas (sobre la recolección y disposición ambientalmente adecuada de llantas de desecho, aplicable a las empresas de fabricación e importación de llantas) y el Informe Anual del Protocolo de Montreal (para individuos y empresas que realizan actividades con sustancias que afectan la capa de ozono) también se ha pospuesto hasta el 29 de junio de 2020.

También a nivel federal, IBAMA estableció pautas temporales y excepcionales para el cumplimiento de las obligaciones ambientales asociadas con las licencias ambientales. De acuerdo con estas pautas, deben mantenerse las medidas ambientales directamente relacionadas con los estándares de calidad ambiental, como el tratamiento de aguas residuales, las emisiones gaseosas y la gestión de residuos sólidos. También se debe garantizar la seguridad operacional y el control de riesgos de accidentes ambientales, así como la pronta ejecución de planes de emergencia en caso de accidentes. Para las obligaciones cuyo cumplimiento no es operacionalmente posible (especialmente aquellas que involucran actividades de monitoreo y muestreo de campo), la entidad responsable debe actuar para mitigar los efectos y la duración del incumplimiento, identificando la obligación que no se ha cumplido y su motivación asociado con la pandemia. El incumplimiento debe documentarse



adecuadamente y notificarse a IBAMA lo antes posible. IBAMA evaluará cada caso específico para determinar si, dadas las circunstancias específicas presentadas, el incumplimiento en cuestión estará sujeto a sanciones.

La mayoría de las agencias ambientales a nivel provincial y municipal adoptaron medidas similares, en particular con respecto a la suspensión de los plazos procesales. Sin embargo, pocos han establecido pautas y criterios para delimitar las obligaciones ambientales cuyo cumplimiento puede tener su aplicación relajada debido a las dificultades impuestas por la pandemia.

#### b) Nuevos Desarrollos

Aunque se están definiendo planes y protocolos, tanto a nivel federal como en algunas provincias y municipios, para una posible relajación gradual de las reglas de distanciamiento social que se impusieron debido a la pandemia, por cuenta de las incertidumbres relacionadas con la dinámica de la cantidad de personas infectadas con el virus y la capacidad de los sistemas de salud públicos y privados para satisfacer la demanda de atención a los enfermos, todavía no hay una definición de cuándo se pueden implementar dichos planes y protocolos de manera efectiva, o incluso si las reglas de distanciamiento social pueden ser más severas. En consecuencia, por ahora, las medidas extraordinarias que han sido adoptadas por las agencias ambientales en la aplicación de la legislación ambiental se han extendido sucesivamente y todavía no hay un horizonte claro para un posible retorno a una situación de normalidad.

## **Canadá**

### **(Gowling WLG)**

En Canadá, cualquier compañía que tenga una instalación debe asegurarse de que continúe funcionando de conformidad con todos los permisos, licencias y aprobaciones ambientales aplicables, excepto cuando el regulador haya suspendido explícitamente las obligaciones ambientales.

Además de los límites operativos continuos, muchas compañías están sujetas a múltiples requisitos de informes ambientales. En algunos casos, el incumplimiento de estos requisitos puede constituir un delito. Estas obligaciones de informes pueden incluir:

- informes requeridos bajo una aprobación de cumplimiento ambiental, un permiso, una licencia o una orden administrativa;
- informar de acuerdo con las reglamentaciones federales o provinciales de informes de gases de efecto invernadero;
- informes de Inventario Nacional de Emisiones Contaminantes; y
- requisitos de presentación de informes en otra legislación ambiental que puede aplicarse caso por caso.

Varias jurisdicciones en Canadá han adoptado enfoques diferentes para los requisitos de cumplimiento en este momento:

- A la fecha de este artículo, el Ministerio de Medio Ambiente, Conservación y Parques (MECP) de Ontario no ha brindado alivio de los requisitos de presentación de informes, ya sea por orden u orientación. El MECP está considerando solicitudes caso por caso a través de las oficinas del distrito.

- En Alberta, se emitió una Orden Ministerial el 31 de marzo de 2020 que proporciona alivio de todos los requisitos para informar de conformidad con las aprobaciones, licencias o registros de conformidad con la Ley de Protección y Mejora del Medio Ambiente, la Ley del Agua y la Ley de Tierras Públicas, excepto con respecto a las instalaciones de agua potable. Esta suspensión estará vigente hasta el 14 de agosto de 2020 o hasta que finalice. Se emitieron órdenes similares con respecto a los plazos de presentación de informes de conformidad con el Reglamento de Innovación Tecnológica y Reducción de Emisiones, el Reglamento Estándar de Combustibles Renovables, la Ley de Conservación del Carbón, la Ley de Conservación de Petróleo y Gas y la Ley de Conservación de Arenas Petrolíferas.
- En el nivel federal, la correspondencia del Ministro de Medio Ambiente y Cambio Climático con fecha del 2 de abril de 2020 indicó que las leyes ambientales federales no serían anuladas, pero que Medio Ambiente y Cambio Climático Canadá ejercería discreción de aplicación para tener en cuenta los desafíos que enfrentan las partes reguladas debido a la pandemia.
- En Columbia Británica, la orientación publicada por el Ministerio de Medio Ambiente y Estrategia de Cambio Climático informa a los titulares de autorizaciones que los requisitos de autorización bajo la Ley de Gestión Ambiental siguen vigentes, pero que las exenciones se considerarán caso por caso.

Sujeto a una Orden de Emergencia bajo la subsección 7.0.2 (4) de la Ley de Manejo de Emergencias y Protección Civil, vigente a partir del 24 de marzo de 2020, se ordenó el cierre de todos los lugares de negocios no esenciales en Ontario. El trabajo de construcción y los servicios que respaldaron los proyectos de rehabilitación ambiental de salud y seguridad y la gestión ambiental, el monitoreo y la limpieza y respuesta ante derrames (incluida la consultoría ambiental y los laboratorios ambientales) estaban en la lista del 24 de marzo de negocios esenciales y se les permitió permanecer abiertos.

El 3 de abril de 2020, el Gobierno de Ontario lanzó una lista reducida de empresas esenciales. Las empresas que brindan o respaldan la prestación de servicios, incluida la rehabilitación ambiental, la gestión y el monitoreo, y la limpieza y respuesta ante derrames, permanecen en la lista esencial.

Muchos asuntos de litigio en Ontario están actualmente en pausa y en espera de más orientación de los tribunales. El 15 de marzo de 2020, se emitió un Aviso a la Profesión informando que solo se atenderían asuntos urgentes civiles, familiares y penales en la Corte Superior de Justicia. El 2 de abril de 2020 se emitió un Aviso actualizado a la profesión, que establece un conjunto limitado de asuntos adicionales, más allá de los identificados como "urgentes", que se escucharán región por región. Tenemos entendido que las mociones civiles no urgentes, por ejemplo, se están reprogramando para fechas posteriores a agosto de 2020. Los procedimientos en el Tribunal de Reclamaciones Menores también se han suspendido temporalmente a partir del 16 de marzo de 2020. Todas las materias con referencia a la Ley Provincial de Delitos ante los tribunales (incluyendo procesamientos ambientales bajo la legislación provincial) han sido aplazados y serán reprogramados. Los demandados pueden esperar recibir un aviso avisando de la nueva fecha por correo.

Además, una orden de emergencia bajo s. 7.1 (2) de la Ley de Manejo de Emergencias y Protección Civil ha suspendido la ejecución de los períodos de limitación en Ontario y, sujeto a la discreción del tribunal, tribunal u otro responsable de la toma de decisiones, ha suspendido cualquier período de tiempo dentro del cual cualquier medida debe tomarse en cualquier procedimiento en Ontario establecido por un estatuto, reglamento, norma, ordenanza u orden del Gobierno de Ontario.

Sujeto a esta Orden, el Tribunal de Revisión Ambiental (ERT) ha emitido una guía en su sitio web, indicando que las audiencias en persona están siendo reprogramadas y que los servicios de mostrador están cerrados. Ha informado que, a la luz de la Orden de Emergencia, si las partes (nuevas o actuales) en un asunto ante el Tribunal no pueden cumplir un plazo, el Tribunal otorgará extensiones.

Sin embargo, el ERT continúa realizando teleconferencias o escribiendo audiencias, mediaciones y conferencias de casos. Esto no es sorprendente a la luz de las prácticas normales de ERT, que incluyen la aceptación de la presentación electrónica por parte de los coordinadores de casos y las audiencias de teleconferencia.

## **Chile**

### **(Carey)**

Los principales organismos públicos con competencia en materia ambiental han dictado diversas normativas para hacer frente a la actual crisis sanitaria.

La Superintendencia del Medio Ambiente (“SMA”), con competencias de fiscalización y sanción, dictó instrucciones generales con el objeto de efectuar un monitoreo permanente del estado de los proyectos o actividades bajo su fiscalización y del cumplimiento de sus obligaciones en el actual contexto sanitario. Asimismo, hizo presente a los regulados que, de existir dificultades o impedimentos para dar cumplimiento a alguna obligación asociada a algún instrumento de carácter ambiental con motivo de la crisis sanitaria, ello podría configurar un evento de caso fortuito o fuerza mayor que exima de responsabilidad al infractor.

Adicionalmente, la SMA suspendió los plazos relacionados a los procedimientos sancionatorios y al cumplimiento de medidas, requerimientos y cualquier otra actuación desarrollada en el marco de procedimientos administrativos derivados del ejercicio de sus potestades.

Por otro lado, el Servicio de Evaluación Ambiental (“SEA”) dispuso la suspensión de plazos de proyectos con procesos de participación ciudadana y extendió el plazo de presentación de adendas en procedimientos de evaluación de impacto ambiental. Además, tanto la SMA como el SEA han implementado soluciones no presenciales para recibir consultas, denuncias y reemplazar oficinas de partes.

El Ministerio del Medioambiente extendió el plazo que tienen los establecimientos que generen o reciban más de 12 toneladas de residuos al año, así como Municipalidades que recolectan residuos, para realizar una declaración anual en el Sistema Nacional de Declaración de Residuos.

Dada la incertidumbre de la situación actual, debe hacerse constante seguimiento al desarrollo de estas medidas así como a la dictación de nuevos lineamientos.

## **Colombia**

### **(Philippi, Prietocarrizosa Ferrero DU & Uría)**

El Gobierno de Colombia expidió el Decreto No. 417 de 2020, por medio del cual se declaró el Estado de Emergencia, Económica, Social y Ecológica en todo el territorio. El estado de emergencia fue extendido por el Decreto N ° 637 de 2020 por un período de treinta días. En virtud de lo anterior, mediante el Decreto No. 457 de 2020, Decreto No. 531 de 2020 y Decreto No. 636 de 2020, decretó el aislamiento preventivo obligatorio de todas las personas habitantes en el territorio nacional asta 25 de mayo. La medida de aislamiento preventivo exceptuó ciertas actividades relacionadas con los derechos fundamentales, así como el desarrollo de algunas actividades económicas como es el caso de la cadena de producción de alimentos, servicios de salud, transporte, servicios públicos, servicios financieros, actividades de construcción, centros de llamadas, producción de textiles, fabricación de

suministros de productos químicos, construcción de obras públicas, la cadena de producción de combustibles y minerales, entre otros.

El Ministerio de Salud emitió la Resolución N ° 666 de 2020, mediante la cual estableció el Protocolo de bioseguridad aplicable a todos los trabajadores, empresas e instituciones que desarrollarán sus actividades durante la emergencia sanitaria. Además, el Ministerio de Salud ha emitido protocolos específicos para algunos sectores económicos, como la infraestructura de transporte y la construcción. En relación con asuntos ambientales, esos protocolos contienen disposiciones relacionadas con el manejo de desechos, especialmente mascarillas, guantes y toallitas. Sin embargo, ninguno de estos Protocolos tiene un impacto en la aplicación de las leyes ambientales.

Las autoridades ambientales nacionales y regionales expidieron actos administrativos mediante los cuales se suspenden parcial y totalmente los términos de los trámites ambientales. En general tales actos administrativos, exceptúan de la suspensión de términos aquellas actuaciones en las que se pueda poner en riesgo el medio ambiente o constituyan una contingencia ambiental.

El Ministerio de Ambiente expidió una reglamentación relacionada con facilitar el cumplimiento de las directrices del Gobierno Nacional, principalmente relacionadas con la agilización de los trámites para las concesiones de aguas de las empresas de servicios públicos y las licencias ambientales de las empresas que tratan residuos peligrosos. En líneas generales las disposiciones expedidas a la fecha no están dirigidas a desregularizar las disposiciones de orden ambiental, no obstante, las medidas del Gobierno Nacional si impiden que se efectúen los seguimientos y controles en campo.

## **Costa Rica**

### **(Interlex / Bufete Echeverría)**

Como en otros países, el medio ambiente se ha beneficiado con esta pandemia en Costa Rica. Podemos ver una notable caída en la contaminación y la naturaleza está disfrutando de unas pequeñas vacaciones de los humanos. El mayor perdedor del Medio Ambiente con esta crisis ha sido el Sistema de Parques Nacionales, acostumbrado a una gran afluencia de recursos por la venta de boletos a los visitantes. Debido a las restricciones actuales, están cerrados y corren el riesgo de convertirse en insolventes en los próximos 30 días.

Sin recursos, la protección de los parques está en riesgo y, a medida que la crisis se profundiza, la tala ilegal y la caza volverán a ellos, ya que no habrá recursos para cuidar su vigilancia. La pobreza y la ignorancia son el peor enemigo de la naturaleza.

## **Ecuador**

### **(Pérez, Bustamante y Ponce, Abogados)**

Debido a la pandemia del COVID-19, el 17 de marzo del 2020, el gobierno del Ecuador declaró “estado de emergencia nacional” que incluyó, entre otras medidas, la cuarentena, confinamiento de ciudadanos en sus domicilios, y cierre de actividades económicas (excepto aquellas consideradas “estrategias” como servicios de salud, producción de alimentos, explotación de recursos naturales, comunicaciones, transporte aéreo humanitario, entre otras pocas). A la fecha, el país se mantiene en confinamiento hasta fines del mes de mayo.

Ecuador fue uno de los primeros países sudamericanos en ser afectados por el virus COVID-19 debido a la alta inmigración que existe en España, de donde vinieron muchos ecuatorianos residentes en ese país durante el mes de febrero y Marzo. La gente solo puede salir en situaciones de emergencia

médica o para adquirir alimentos. Está en vigencia un “toque de queda” a partir de las 14.00 horas hasta las 05.00 del día siguiente. Se exceptúa la movilización de personas con salvoconductos.

Adicionalmente a la paralización de actividades, el Ecuador se ha visto afectado en sus ingresos por la drástica caída del precio del petróleo y en particular del precio del crudo West Texas Intermediate (WTI) que se usa como referente para fijar el precio del crudo ecuatoriano. Para empeorar la situación económica, durante el mes de marzo anterior se produjo el rompimiento de los dos oleoductos que transportan el crudo debido a deslizamiento de tierras, lo que paralizó por algo más de un mes la producción y exportación de crudo. A la fecha de redacción de esta publicación, se ha reanudado la producción y transporte de crudo.

A partir del 1 de Junio, el gobierno implementó un sistema de “semáforos” para ir saliendo del confinamiento y retomando las actividades económicas. Mediante este sistema de “semáforos” se autoriza a los municipios de cada ciudad a ir abriendo la economía de las ciudades, el transporte y los negocios, dependiendo del grado de contagios del virus, de la capacidad de atención en hospitales y disciplina ciudadana. Si la situación de una determinada ciudad sigue crítica, se mantiene un semáforo “en rojo” por el cual el cierre de actividades económicas y confinamiento se mantiene; si se considera que los contagios han bajado y que la ciudad cuenta con infraestructura hospitalaria adecuada, se pasará a un semáforo “amarillo” donde se retoma la movilización y apertura gradual de los negocios y la flexibilización de las reglas de confinamiento. Finalmente, si la situación de una determinada ciudad demuestra que se han detenido o controlado los contagios, se pasaría a un semáforo en “verde” donde se suspende el confinamiento ciudadano, y las actividades económicas y movilización vuelven a una “nueva” normalidad, bajo estrictas medidas de salud.

Respecto a temas ambientales, el Ministerio del Ambiente de Ecuador no ha tomado acciones específicas dentro de sus atribuciones relacionadas directamente con la pandemia COVID-19, mas si está prestando activamente un apoyo institucional al Ministerio de Salud y al Ministerio de Gobierno para colaborar en la coordinación y abastecimiento de productos de primera necesidad y utensilios de salud (mascarillas, gel antibacterial, guantes etc.) a la población marginal del país.

## **Estados Unidos**

### **(Baker Botts LLP)**

#### **a) Panorama General**

La Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (“EPA”) ha respondido a los desafíos que enfrenta la comunidad regulada durante la crisis del virus COVID-19. Sin embargo, la EPA ha dejado en claro que continuará implementando su misión de proteger la salud pública y el medio ambiente al tiempo que responde a varios problemas relacionados con COVID-19. En general, la EPA está adoptando un enfoque caso por caso para el uso de la discreción de cumplimiento a incumplimientos relacionados con la crisis COVID-19 en lugar de emitir garantías amplias de no acción. Las obligaciones que representan un riesgo para la salud pública o el medio ambiente se distinguen de los requisitos de mantenimiento de registros e informes de rutina.

El mes pasado, la EPA emitió memorandos de orientación provisionales titulados (1) "Implicaciones COVID-19 para el Programa de Garantía de Cumplimiento y Cumplimiento de la EPA, 26 de marzo de 2020", que aborda la amplia discreción de cumplimiento; (2) “Informe temporal para el Sistema Nacional de Eliminación de Descargas de Contaminantes (NPDES) que informa en respuesta a la pandemia COVID-19, 31 de marzo de 2020”, que aborda la capacidad de un tenedor de permisos para realizar el monitoreo, muestreo e informes requeridos, y su capacidad para realizar oportunamente informar a la EPA; y (3) “Orientación provisional sobre las decisiones de trabajo de campo del sitio debido a los impactos de COVID-19, 10 de abril de 2020”, que se aplica a las decisiones sobre

actividades de limpieza nuevas y en curso en sitios que se rigen principalmente por la Ley de Responsabilidad Ambiental, Compensación y Responsabilidad Integral (“CERCLA” o “Superfund”) y la Ley de Conservación y Recuperación de Recursos (“RCRA”). La EPA también ha publicado una página web titulada "Preguntas frecuentes sobre la Política de cumplimiento temporal de COVID-19" que contiene respuestas a preguntas frecuentes sobre su política de cumplimiento de COVID-19 del 26 de marzo de 2020, que está disponible en <https://www.epa.gov/enforcement/frequent-questions-about-temporary-covid-19-enforcement-policy>.

El administrador de la EPA, Andrew Wheeler, ha explicado que estas políticas temporales están “diseñadas para proporcionar discreción de cumplimiento bajo las condiciones actuales y extraordinarias, al tiempo que aseguran que las operaciones de las instalaciones continúen protegiendo la salud humana y el medio ambiente”. La EPA también ha publicado una lista de productos desinfectantes registrados por la EPA que han calificado para su uso contra COVID-19. Las políticas de discreción de cumplimiento temporal de la EPA se aplican a violaciones civiles durante el brote de COVID-19. Las políticas no brindan clemencia para las violaciones penales intencionales de las leyes ambientales.

Aún se espera que las entidades reguladas intenten cumplir con todos los requisitos aplicables. Si no pueden hacerlo porque no es razonablemente posible debido a razones relacionadas con la emergencia COVID-19, las entidades deben documentar la base de su incumplimiento. Esta documentación no tiene que estar en un formato particular. La cantidad, el nivel y el tipo de información necesaria para documentar la respuesta de una instalación al incumplimiento variará según el caso. Las decisiones sobre qué y cómo documentar deben reflejar los hechos y circunstancias particulares del incidente de incumplimiento. Una instalación debe documentar, como mínimo: (a) cómo actuó de manera responsable bajo las circunstancias para minimizar los efectos y la duración de cualquier incumplimiento; (b) identificar la naturaleza específica y las fechas del incumplimiento; (c) identifique cómo COVID-19 fue la causa del incumplimiento, y las decisiones y acciones tomadas en respuesta, incluyendo los mejores esfuerzos para cumplir y los pasos tomados para cumplirlo lo antes posible; y (d) su plan para volver al cumplimiento lo antes posible. Las políticas temporales no exigen informes de incumplimiento a la EPA de rutina; aunque, puede haber requisitos de notificación locales o estatales independientes. Una entidad aún debe notificar a la EPA si:

- Las operaciones de las instalaciones se ven afectadas de tal manera que crean un riesgo agudo o una amenaza inminente para la salud humana o el medio ambiente, o
- Una instalación sufre una falla en el control de emisiones al aire o en las aguas residuales o en los sistemas de tratamiento de desechos u otro equipo de la instalación que puede dar lugar a excesos de las limitaciones exigibles en las emisiones al aire o descargas al agua, a las disposiciones en suelo u otras emisiones no autorizadas.

En otras palabras, a las entidades reguladas no se les permite violar sus permisos o las regulaciones aplicables, pero la EPA realizará una revisión caso por caso de tal incumplimiento y no podrá hacer cumplir esas violaciones si hay suficiente justificación relacionada con el COVID-19 crisis por el incumplimiento.

Estas políticas y la guía de aplicación discrecional no se aplican a las violaciones que ocurrieron antes del 13 de marzo de 2020. No se sabe cuánto tiempo estas políticas temporales permanecerán vigentes. Las políticas y directrices de la EPA se aplican a los permisos y regulaciones federales. Los estados están emitiendo sus propias guías y políticas con respecto a sus permisos y regulaciones y los enfoques adoptados varían según la jurisdicción.

## b) Nuevos Desarrollos

La reapertura frente al distanciamiento social en las comunidades y el cierre de negocios en respuesta a COVID-19 se lleva a cabo principalmente a nivel de los gobiernos estatales y locales en los Estados

Unidos, con cierta coordinación regional entre los estados. Varios estados han iniciado un proceso de reapertura gradual. La Administración Trump ha emitido pautas para un enfoque trifásico en sus Pautas para Abrir América Nuevamente, disponible en [www.whitehouse.gov/openingamerica/](http://www.whitehouse.gov/openingamerica/). Si bien estas pautas identifican criterios de restricción vinculados a una trayectoria descendente de los casos de COVID-19 que deben cumplirse antes de que un estado comience una reapertura por fases, las pautas indican que es posible que se deban adaptar a las circunstancias locales. A la fecha de esta publicación, parece que los estados no están aplicando uniformemente los criterios de bloqueo antes de comenzar una reapertura por fases.

Varias agencias federales y estatales han emitido directrices y protocolos para ayudar a las empresas a planificar y ejecutar la reapertura de sus operaciones. Además de la orientación general, se ha publicado una orientación específica con recomendaciones propias para diferentes tipos de configuraciones. Se recomienda la implementación de planes específicos del sector y del sitio que tengan en cuenta las características propias del sitio. Las comunicaciones con empleados y contratistas y, según sea necesario, la capacitación son elementos importantes de estos planes. Las mejores prácticas generalmente incluyen los siguientes elementos:

- Distanciamiento social, que incluye seis pies de distancia en un espacio compartido;
- Higiene preventiva: lavado frecuente de manos con agua y jabón o, cuando no esté disponible, desinfectante para manos a base de alcohol; utilización de protectores faciales de tela / máscaras; evitar tocarse los ojos, la nariz y la boca, quedarse en casa cuando esté enfermo;
- Controles de salud, incluidos controles de temperatura;
- Procedimientos para rastrear el contacto laboral si un empleado tiene un resultado positivo para COVID-19;
- Mejoras en la construcción de sistemas de ventilación, si es posible;
- Minimización de viajes de negocios no esenciales;
- Fomentar el teletrabajo continuo, en la medida de lo posible, con un retorno al trabajo por fases, si es posible;
- Consideración de adaptaciones especiales para los empleados que son miembros de una población vulnerable; y
- Planificación cuidadosa para limpiar y desinfectar los lugares de trabajo.

La EPA y los Centros para la Prevención y el Control de Enfermedades emitieron una “Guía para la Limpieza y Desinfección”, con fecha del 28 de abril de 2020, dirigida a espacios públicos, lugares de trabajo, empresas, escuelas y hogares. Las pautas proporcionan un marco general y recomiendan el desarrollo, implementación, mantenimiento y revisión de un plan de limpieza y desinfección. Las pautas recomiendan evaluar y adaptar el plan a la ubicación específica y que el plan sea flexible para que pueda ajustarse a medida que cambian las circunstancias, así como realizar cambios a largo plazo en las prácticas y procedimientos para reducir aún más el riesgo de exposición. La EPA también ha desarrollado una lista de productos desinfectantes que han demostrado ser efectivos contra virus más difíciles de matar que virus similares a COVID-19. Las pautas recomiendan que los planes aborden las consideraciones de seguridad para las personas que realizan actividades de limpieza y desinfección, incluida la capacitación y el uso del equipo de protección personal (EPP) adecuado.

Frente a la regulación ambiental, las compañías deben continuar comunicándose con las autoridades reguladoras y mantener la documentación de cualquier incumplimiento o plazos incumplidos de acuerdo con las regulaciones, solicitudes o permisos atribuibles a circunstancias relacionadas con COVID-19.

## **Guatemala**

### **(Qil +4 Abogados)**

Por medio del Decreto Gubernativo 5-2020, emitido por el Presidente de la República, se declaró estado de Calamidad Pública en todo el territorio, por el plazo de 30 días y luego este plazo fue prorrogado hasta la primera semana de mayo por el Decreto 7-2020, como consecuencia del pronunciamiento de la Organización Mundial de la Salud de la epidemia de coronavirus COVID-19. En virtud de dicha declaratoria, el Presidente ha emitido diversas Disposiciones Presidenciales<sup>2</sup> con el objeto de responder a las necesidades urgentes del país.

El Decreto del Congreso 12-2020 (Ley de Emergencia Para Proteger a los Guatemaltecos de los Efectos Causados por el Coronavirus COVID-19), suspende plazos administrativos y legales en todo tipo de procesos administrativos por un plazo improrrogable de tres meses (a partir del uno de abril de 2020) incluyendo al Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales) y órgano jurisdiccional en territorio guatemalteco.

El Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, mediante el Acuerdo Ministerial No. 153-2020, informa la suspensión del cómputo de los términos y plazos legales en todos los procedimientos administrativos gestionados por el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales a partir del 17 de marzo de 2020 hasta el día siguiente de la finalización del Estado de Calamidad Publica que motivo este extremo. Se entiende que toda aquella obra, industria, empresa, persona o cualquier otra actividad que tenga pendiente renovar una licencia ambiental, presentar el seguro de caución, gestionar o presentar documentación relacionada con cumplimiento de compromisos ambientales asumidos bajo la resolución aprobatoria de su proyecto o actividad, quedan en suspenso hasta que se retome la actividad dentro del Ministerio de Ambiente y lógicamente, se reactive las operaciones laborales que a cada uno les corresponde.

Sin embargo, el día 06 de mayo de 2020, el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales anunció mediante su página *web* que ya está listo para reactivar las ventanillas de atención al público para la gestión de licencias y permisos ambientales en las categorías CR, C y B2, que representa casi el 90 por ciento del total de gestiones que de este tipo se efectúan ante el Ministerio propiamente. Asimismo, las personas que necesiten tramitar permisos y licencias para las categorías CR, C y B2 (nivel de categorizaciones según el impacto del proyecto, obra o industria), deben escribir al correo [digarn@marn.gob.gt](mailto:digarn@marn.gob.gt) y solicitar su turno, el cual les será asignado mediante un mensaje de correo electrónico que les llegará de vuelta.

El Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN), continúa realizando esfuerzos sustanciales para fortalecer la institucionalidad y ejercer el cumplimiento legal con la visión de realizar un mayor monitoreo de la calidad ambiental en el agua, suelo, aire, ruido y otros elementos del ambiente. También, continuará apoyando a comunidades rurales para que tengan acceso a una adecuada educación ambiental y facilitando a nivel nacional la “*Guía Práctica para el Manejo de Residuos y Desechos Sólidos Comunes*”, el cual busca que tanto las municipalidades, empresas y la población en general atiendan las recomendaciones para el manejo de los materiales como mascarilla, guantes, papel higiénico y así evitar contaminación y propagación del virus COVID-19.

---

<sup>2</sup> Disposiciones Presidenciales de 16 de marzo de 2020 y 21 de marzo de 2020.



Dicha guía está basada en la política nacional para la gestión integral de los residuos y desechos sólidos (Acuerdo Gubernativo No. 281-2015) y la Guía para la identificación gráfica de los residuos sólidos comunes contenidos en el Acuerdo Ministerial 6-2019).

En los esfuerzos y planes que se están realizando en el ámbito ambiental regional, el ministro de Ambiente y Recursos Naturales de Guatemala, se ha reunido con los otros ministros de ambiente de la región de Centroamérica y República Dominicana, quienes integran el Consejo de Ministros de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD), organismo ambiental del Sistema de Integración Centroamericana (SICA), y efectuaron un llamado a promover una agenda verde de recuperación ambiental en la región que garantice la sostenibilidad y mitigación de los impactos ambientales en las inversiones multisectoriales que tendrán lugar en el proceso de recuperación económica, una vez finalice la emergencia ante el Covid-19. Puntualizaron que una gestión y manejo sostenible de la biodiversidad y los recursos naturales del área, representa una oportunidad para mitigar los impactos sociales y económicos generados por el COVID-19 en términos de garantizar los medios de vida, la producción de alimentos y la generación de empleo, especialmente en los sectores poblacionales más vulnerables de los países de dicha región. De igual forma, hicieron un llamado a la cooperación internacional y los socios del desarrollo para promover programas de apoyo al empleo verde, como un factor fundamental para la reactivación económica de manera sostenible, reaccionando con celeridad y flexibilidad a los requerimientos de los países de la Región.

Paralelamente a las gestiones que se están realizando a nivel de Ministerios, el Congreso de la República de Guatemala aprobó aumentar el presupuesto general para financiar y suscribir convenios para realizar actividades y programas de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, con el fin de que se generen ingresos por dicha actividad y puedan ser utilizados para cubrir necesidades posteriores que queden por el tema del COVID-19. Con esto, los propietarios de tierras que desean realizar dichos convenios, también se verán beneficiados no solo en la retribución, sino que quedarán exentos de impuestos por dichas transacciones que se realicen.

El ente rector para el pago de los beneficiarios (propietarios de tierras), será el Ministerio de Finanzas y habrá un registro de dichas transacciones, el cual estará a cargo del Instituto Nacional de Bosques (INAB), Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, CONAP y el MAGA.

## **Guyana**

### **(Hughes, Fields & Stoby)**

El 3 de abril de 2020, el Ministro de Salud Pública de Guyana emitió medidas de salud de emergencia por un período de un mes, que se publicaron el 9 de abril de 2020. Estas medidas se emitieron en un esfuerzo por abordar la pandemia del nuevo Coronavirus (COVID-19) en Guyana y reducir la exposición de los ciudadanos. Como resultado, solo los servicios esenciales y los servicios que respaldan estos servicios esenciales se les permitió operar durante las horas de 6:00 a.m. a 6:00 p.m.

Estas medidas se ampliaron mediante publicación en el Boletín Oficial el 29 de abril de 2020 hasta el 3 de junio de 2020, con servicios adicionales incluidos como “servicios esenciales”.

Si bien la mayoría de las agencias gubernamentales aún están cerradas, muchas han vuelto a abrir, pero operan con personal y servicios reducidos. Aunque la Agencia de Protección Ambiental se ha reabierto, la suspensión de todas las actividades de campo, incluidas las visitas al sitio, las inspecciones y las investigaciones de quejas, aún está vigente. Sin embargo, las solicitudes urgentes de autorizaciones y quejas ambientales se están entreteniéndose y la Agencia está alentando a que se haga a través de su sitio *web* en <http://www.epaguyana.org/epa/>.

## **México**

### **(Santamarina y Steta, S.C.)**

Como parte de un esfuerzo conjunto para contener la propagación del COVID-19, la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (“SEMARNAT”), emitió ciertas recomendaciones sobre buenas prácticas de higiene en el manejo de residuos sólidos urbanos (RSU) y protección de la salud durante el brote de dicho virus. Debido a la naturaleza de las mismas, su implementación no es obligatoria.

Dichas recomendaciones establecen que los RSU se deberán dividir en (i) Residuos “normales”: aquellos generados en casas y organizaciones no hospitalarias con residentes sin contagio aparente; y (ii) Residuos COVID-19: corresponden a los generados por un hogar u organización no hospitalaria donde resida una o más personas contagiadas, así como todos los RSU generados por los aeropuertos y terminales de pasajeros, marítimas o terrestres, las cuales también establecen que todo el personal que proporcione el servicio de recolección de RSU, deberá de realizarse las pruebas correspondientes a efecto de confirmar o descartar la presencia de síntomas de COVID-19. Estas recomendaciones complementan las directrices y medidas de control y prevención emitidas por la Secretaría de Salud.

Adicionalmente la SEMARNAT determinó algunos días como inhábiles para los plazos administrativos en materia de cumplimiento de requisitos, sin embargo esto no implica suspensión de labores, por lo que la SEMARNAT y sus órganos administrativos desconcentrados podrán habilitar los días y horas que requiera para el cumplimiento de sus atribuciones.

## **Paraguay**

### **(BKM/Berkemeyer)**

#### **a) Panorama General**

Respondiendo a las medidas iniciales de cuarentena decretadas por el gobierno nacional el 11 de marzo de 2020 para contener la pandemia de COVID-19, el Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible cerró todos los parques nacionales bajo dominio público.

Aprovechando el bajo nivel de actividad industrial el Ministerio del Ambiente realizó controles de polución tomando muestras de agua en algunos arroyos de la ciudad de Asunción que normalmente acarrear alto nivel de efluentes industriales.

El Ministerio del Ambiente recordó a la población las normas sobre manejo de residuos sólidos y el requisito de separar residuos reciclables de los no reciclables.

Las medidas administrativas incluyeron prorrogar los vencimientos de las auditorías requeridas para el mantenimiento de la licencia ambiental y asimismo los plazos procesales en los sumarios administrativos. Las solicitudes de licencia ambiental pueden presentarse solamente en la plataforma electrónica.

#### **b) Nuevos Desarrollos**

Las violaciones ambientales reportadas en la prensa y las redes sociales llevaron a la autoridad ambiental a presentar informes en línea de violaciones y avisos de seguimiento, además de las inspecciones in situ.

Basado en informes de que COVID-19 puede transmitirse a animales salvajes, la autoridad ambiental emitió un protocolo para zoológicos públicos y privados para prevenir la infección de la vida silvestre. El protocolo se aplica también a los dueños de mascotas que son animales salvajes.

El plan de reapertura comprende las siguientes fases:

- La fase 1 del plan de reapertura comenzó el 4 de mayo. La fase 1 permite la fabricación y construcción en la etapa inicial (movimiento de tierras y estructura) para reanudar el trabajo. Las obras públicas no se vieron afectadas por las medidas de cuarentena en ningún momento. Los servicios profesionales se pueden proporcionar con distanciamiento físico si se realiza en la tienda u oficina o si se realiza en la casa del cliente. Ciertos parques abiertos para la actividad individual. Las medidas de salud y seguridad, el uso de máscaras y el distanciamiento físico son obligatorios.
- La Fase 1 debe finalizar el 21 de mayo a menos que los brotes indiquen lo contrario, ya sea para continuar las restricciones o imponer nuevamente órdenes estrictas de permanencia en el hogar. Cada fase se introducirá bajo un decreto del gobierno y siguiendo el consejo de las autoridades sanitarias.
- El plan prevé cuatro fases, cada una de las cuales durará más de dos semanas, la última fase se debe aplicar en algún momento en julio si todo va bien. Sin embargo, se prevé que actividades tales como eventos deportivos solo se llevarán a cabo sin la asistencia de los espectadores.

## **Perú**

### **(CMS Grau)**

#### a) Panorama General

En el Perú la emergencia sanitaria fue declarada por 90 días calendario el 11 de marzo, mientras que el aislamiento social obligatoria (“ASO”) el 15 de marzo, el cual tiene vigencia efectiva desde el lunes 16 de marzo hasta el 26 abril.

El gobierno expidió regulación con rango legal de emergencia para hacer frente a la emergencia, la cual contenía dos tipos de normas que de alguna manera implican temas ambientales: (i) Se facultó y otorgó recursos económicos al Ministerio del Ambiente para colaborar con las municipalidades y el Sistema de Salud en el manejo de los residuos municipales y biocontaminados, ante futuras situaciones críticas. (ii) Se determinó la suspensión excepcional por 30 días hábiles del cómputo de los plazos de los procedimientos administrativos.

El cierre físico de las agencias gubernamentales ambientales y las restricciones de movilización que impone el ASO planteó en un inicio algunas dudas relativas a la subsistencia de determinadas obligaciones ambientales como es el caso de por ejemplo la presentación de los monitoreos o el reporte de eventuales emergencias ambientales; o si los plazos de los procedimientos administrativos sancionadores o de prescripción de la facultad sancionadora habían sido suspendidos por la norma antes citada.

La opinión predominante ahora es que debe continuarse con el manejo de los impactos ambientales de las actividades económicas esenciales subsistentes y, por lo tanto, se encuentra vigente la obligatoriedad de cumplir con el plan de manejo ambiental en la medida que corresponda, así como las demás obligaciones que impone la ley ambiental.

## b) Nuevos Desarrollos

El 11 de mayo, el Gobierno peruano publicó el Decreto Legislativo No. 1500, considerando el reinicio de algunas actividades incluidas en la Fase 1 y la continuación de las esenciales, que establece lo siguiente:

- Todos los permisos y autorizaciones, incluidos los permisos ambientales, se extenderán por 12 meses, considerando esta extensión a partir de la fecha de vencimiento original. Es necesario tener en cuenta que dicha condición se aplica solo a los permisos que son válidos hasta el 31 de diciembre de 2020.
- En relación con el desempeño del monitoreo ambiental, todas las actividades que no son esenciales o en la Fase 1, estarán exentas de realizar el monitoreo y de presentar el informe ambiental relacionado. Sin embargo, una vez que la actividad comience nuevamente, esta exención cesará.

Finalmente, de conformidad con la Resolución Ministerial N ° 099-2020-MINAM, el Ministerio del Medio Ambiente publicó algunas recomendaciones sobre el manejo de los desechos sólidos de COVID-19 producidos por oficinas administrativas (públicas y privadas), centros comerciales, mercados y hogares. Esta ley se centra en la disposición adecuada, el almacenamiento y la eliminación final de residuos sólidos, como máscaras faciales y guantes, así como la desinfección adecuada de los contenedores de residuos sólidos.

## **Republica Dominicana**

### **(Santroni Parsons)**

A la fecha del presente reporte el Estado de Emergencia declarado por el Presidente de la Republica en el mes de marzo, se mantendrá hasta el 17 de mayo.

Desde la promulgación del Decreto Presidencial No. 134-20, de fecha 19 de marzo del 2020, que declara el Estado de Emergencia en todo el territorio nacional, a modo de resumen las medidas que se han tomado son:

- Limitación a las libertades de tránsito, asociación y reunión.
- Toque de queda en todo el territorio nacional y queda prohibido el tránsito y circulación de personas de 5:00 p.m. a 6:00 a.m., exceptuando de tener que aplicar este toque de queda a las empresas cuya actividad económica y personas cuya profesión fuese relacionada con los servicios de salud, personas con alguna emergencia médica, labores de seguridad privada, miembros de la prensa y medios de comunicación, distribuidoras de electricidad para atender situaciones de emergencia.
- También se permite la circulación de vehículos de transporte y distribución de mercancías, insumos y combustible (tanto urbano como interurbano), de energía, agua, telecomunicaciones y recogida de desechos sólidos de exclusiva atención de emergencia, personas que laboren en puertos y aeropuertos durante las horas de toque de queda siempre que porten una identificación autorizada por la empresa y personas que laboren en la industria y comercio de alimentos, productos farmacéuticos e insumos médicos y por ultimo vehículos del servicio funerario exclusivamente cuando se encuentren laborando.
- Se creó el Programa FASE para asistir económicamente a los empleados suspendidos o cancelados por el cierre de las empresas.

- Fueron suspendidos el cómputo de los plazos y términos de los procedimientos administrativos de la Administración pública central, desconcentrada, organismos autónomos y descentralizados del Estado, los cuales se reanudarán 3 días hábiles posteriores al levantamiento del estado de emergencia.

Las medidas más recientes son:

- Clausura de todos los balnearios de agua dulce y/o salada en todo el territorio nacional, desde el día 3 de abril del 2020, hasta que se den nuestras instrucciones su reapertura (Oficio No. 027-20 emitido por la Defensa Civil).
- Uso obligatorio de mascarillas en todos los lugares de trabajo y espacios públicos por parte de todos los ciudadanos a nivel nacional, debido al estado de emergencia.
- Habilitación de cajas especiales para adultos mayores en establecimientos abiertos (bancos, supermercados y lugares de expendio de alimentos y bienes afines).

En cuanto al Min. de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y sus direcciones provinciales en las diferentes provincias de la República Dominicana, las medidas tomadas a la fecha, son las siguientes:

- Suspendieron las labores administrativas totalmente en cuanto a trámites ambientales comunes se refiere, y solo se encuentran su personal a disposición frente a una emergencia, incidente y/o denuncia ambiental ejecutada por los ciudadanos y que afecte el orden público.
- Suspensión de manera provisional del corte y transporte de madera proveniente de plantaciones y planes de manejo forestales en todo el territorio nacional, debido a las condiciones de sequía que se presentan en el país. Se exceptúa de esta disposición el corte y transporte de árboles de las plantaciones de Acacia usados para biomasa para la producción de emergencia.

En otra nota, el Min. de Industria y Comercio ha emitido una guía orientativa para reducir el riesgo de contagio por COVID-19 en las empresas.

## **Uruguay**

### **(Guyer & Regules)**

#### a) Panorama General

Antes de determinar el impacto del COVID 19 en la política ambiental del país se aclara que, a pesar de las exhortaciones de cuidados especiales realizados por el gobierno, no se ha impuesto cuarentena general obligatoria. Esto se traduce en el sostenimiento de la actividad industrial y comercial, sin perjuicio de la reducción originada en las medidas de distanciamiento social adoptadas.

Producto de la emergencia sanitaria declarada, el sistema de recolección y de reciclaje de residuos ha priorizado el abatimiento del contagio por lo cual se redujo la actividad de las plantas de reciclaje manuales, representativas del 5% de residuos que se tratan a nivel nacional. Por su parte, se destaca como aspecto positivo que los circuitos comerciales y empresariales de recolección de residuos valorizables no se hayan detenido. Asimismo, producto del cierre de fronteras con Brasil, ha aumentado el material que llega a plantas de reciclaje. Esta situación se reconoce como transitoria en la medida que dicho material evadía el sistema nacional debido al contrabando al país vecino.

Respecto a la recolección de residuos domiciliarios, cometido que desarrollan los Gobiernos locales (departamentales) se detuvo la recolección de residuos especiales (muebles, electrodomésticos, etc.) Asimismo, con el fin de reducir el contacto de la población y los trabajadores del sistema de clasificación de residuos, se ha suspendido temporalmente la recolección de los circuitos de materiales reciclables retirándose temporalmente de las grandes superficies los contenedores para la recepción de dichos materiales.

Una de las cuestiones relacionadas con residuos domiciliarios es la no diseminación de los residuos contaminados de COVID-19, en esta línea, el Gobierno de Montevideo acordó con una organización representativa de la Sociedad Civil un protocolo a aplicar a aquellos residuos que puedan estar infectados con la finalidad de evitar la propagación del virus a través de la basura. Esto implica la recomendación de usar tres bolsas de plásticos, previo a ser arrojados en los lugares dispuestos para cualquier residuo domiciliario. Por su parte también se ha confirmado un aumento en el uso de las bolsas plásticas descartables en tanto son más asépticas, a pesar de su costo para la adquisición y desincentivo de uso impuesto por Ley No. 19.655.

Recientemente, técnicos de la Dirección Nacional de Medio Ambiente realizaron una serie de inspecciones a empresas de gestión de residuos hospitalarios en Uruguay, con el objetivo de analizar las capacidades nacionales, en el marco de la emergencia sanitaria provocada por COVID-19. La inspección demostró que hoy en día, Uruguay tiene la capacidad de manejar adecuadamente estos residuos, con los procedimientos y tratamientos requeridos para el cuidado de la salud y el medio ambiente.

En cuanto al control y prevención de la contaminación industrial, el Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente decidió postergar la fecha con la que deben cumplir las empresas para presentar los Informes Ambientales de Operación anual que deben presentar aquellas Empresas establecidas por la normativa. En dicho informe se debe detallar el consumo de energía y combustibles, sustancias químicas utilizadas en los procesos, gestión de efluentes y aprovechamiento de agua, gestión de residuos sólidos, control de emisiones a la atmósfera y gestión de contingencias ambientales.

Ante el desarrollo que tiene en nuestro país la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19, se dispuso el cierre y suspensión de actividades turísticas en áreas protegidas.

El Gobierno de Montevideo ha informado que, a pesar de la reducción de actividades, la calidad del aire se ha mantenido en los niveles buenos en cuanto a la concentración de partículas en el aire.

## b) Nuevos Desarrollos

Con respecto a las medidas de reapertura actuales o futuras, en primer lugar cabe destacar que no se ha hecho mención específica a cuestiones ambientales. En segundo lugar, tal como mencionamos previamente, en Uruguay el gobierno no impuso una cuarentena obligatoria sino que exhortó a la población a tomar especiales cuidados que fueron acatados estrictamente por la población y lo cual resultó en el cierre temporal de muchos comercios privados y oficinas públicas. En mayo, paulatinamente ha comenzado la reapertura de estos lugares atendiendo a las medidas sanitarias recomendadas por el Ministerio de Salud Pública y los gobiernos departamentales.

El Ministerio de Salud Pública publicó una guía con recomendaciones a las oficinas públicas que puede ser utilizado como referencia de medidas a adoptar por el sector privado. Entre las recomendaciones se destaca la capacitación a los trabajadores en todo lo relacionado con el plan de contingencia que elabore cada lugar de trabajo y sobre información relativa a síntomas frecuentes; medidas básicas de prevención de la infección como el distanciamiento social, uso de mascarillas, lavado de manos, higiene respiratoria, ventilación, limpieza, desinfección del local, de materiales y de los dispositivos de uso cotidiano, así como medidas de carácter organizativo, medidas de prevención e higiene personal y medidas de higiene en el lugar de trabajo.

Asimismo, los gobiernos departamentales de Montevideo y Maldonado establecieron reglas que deben adoptar los bares y restaurantes que incluyen distancia mínima entre sillas y mesas, el uso obligatorio de tapaboca por los mozos, y la prohibición de usar barras y mostradores para la atención al público. En caso de incumplimiento, los bares y restaurantes pueden ser sancionados.

## **Venezuela**

### **(Benson, Pérez Matos, Antakly & Watts)**

#### a) Panorama General

La situación actual que estamos viviendo como consecuencia del COVID-19 ha ocasionado una serie de problemas a nivel de procedimientos administrativos en derecho ambiental en Venezuela. Las oficinas administrativas y Ministerios se encuentran cerradas al público. Dados los acontecimientos y la imposibilidad de acceder a la información y a los entes administrativos, es importante recordar que la Ley Orgánica de Procedimientos Administrativos, establece en su artículo 2, el derecho de dirigir consultas a los órganos de la Administración Pública Nacional.

Así mismo, el artículo 51 de la Constitución de la República Bolivariana de Venezuela indica que todo ciudadano tiene el derecho de representar o dirigir peticiones ante cualquier autoridad o funcionario público, sobre los asuntos que sean de su competencia. Pero además consagra el derecho, y por lo tanto el deber de estos organismos, de dar oportuna y adecuada respuesta.

Ahora bien, con respecto a las medidas de derecho ambiental, cabe preguntarnos, si sabremos aprovechar esta oportunidad para reducir eficazmente las emisiones a la atmósfera. Además de cambiar nuestros hábitos sanitarios, ¿seremos capaces de mantener el actual nivel de descargas a los cuerpos de agua? Las normas especiales en materia de desechos patológicos y sanitarios indican que dichos desechos deben ser cremados, ¿podremos controlar las emisiones que de allí deriven?

Estamos ansiosos de retomar el curso de nuestras vidas, actualmente colocadas “en espera”, aprendamos a no olvidar lo que se siente el aire fresco, como se ve el agua cristalina y compartir el hábitat con los habitantes naturales: los animales. Tomemos las medidas necesarias para cuidar el ambiente.

#### b) Nuevos Desarrollos

Las autoridades ambientales y legislativas Venezolanas, hasta el momento, no han dictado pautas o regulaciones con respecto al cumplimiento de las normas ambientales durante la crisis de la pandemia del COVID-19. Así como tampoco han habido anuncios o perspectivas de levantamiento, flexibilización o apertura de las medidas de cuarentena, hasta la fecha principios de mayo.

\*\*\*

### **III – Sumários em Português**

#### **Bolívia**

##### **(C.R. & F. Rojas Abogados)**

###### a) Panorama Geral

Embora seja essencial tomar medidas para minimizar os possíveis impactos da COVID-19 no meio ambiente, que se referem principalmente à eliminação de resíduos e rejeitos, tanto hospitalares como domésticos que possam ser perigosos, conforme recomendado pelo Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente, na Bolívia, nenhuma regulamentação ambiental específica foi emitida em relação à pandemia COVID-19.

As regulamentações bolivianas relacionadas à pandemia limitaram-se às áreas de saúde, trabalho e previdência social, judiciais e processuais, tributárias, comerciais, bancárias, alfandegárias, educacionais e à emissão de uma série de medidas de ordem econômica em benefício dos bolivianos, sem que tenham que ver com medidas ou políticas ambientais.

###### b) Novos Desdobramentos

A quarentena foi prorrogada até 31 de maio. No entanto, a quarentena condicionada e dinâmica foi estabelecida a partir de 11 de maio com base nas condições de risco determinadas pelo Ministério da Saúde. Para esse fim, a quarentena, de acordo com as condições de risco em cada departamento, cidade ou município, será:

- Quarentena em condições de alto risco: em que as pessoas circulam uma vez por semana, de acordo com o final da sua cédula de identidade, até às 12h00, sendo proibida toda a circulação no sábado e domingo.
- Quarentena em condições de risco médio: na qual será permitido trabalhar seis horas por dia e a circulação será permitida até às 17h00.
- Quarentena em condições de risco moderado: na qual será permitido trabalhar oito horas por dia e a circulação será permitida até às 19h00; também será permitida a circulação de veículos, mas de forma restrita, de acordo com o número da respectiva placa.

Independentemente da condição da quarentena, as atividades permitidas são: sistema de saúde; Forças Armadas; Polícia Boliviana; setor industrial e de fabricação; setor agrícola; setor de mineração; atividades que fornecem insumos e matérias-primas, ou que distribuem e comercializam produtos; serviços de entrega a domicílio; serviço de transporte para funcionários públicos; serviços financeiros e serviços de atendimento em entidades públicas de arrecadação; prestação de serviços ou negociações não profissionais, nas residências/empresas dos usuários; serviços de abastecimento de gasolina, gás, diesel e outros combustíveis.

São mantidas as seguintes medidas: fechamento das fronteiras aéreas, terrestres, fluviais e lacustres; suspensão de voos nacionais e internacionais; suspensão temporária de aulas presenciais em todos os níveis e modalidades educacionais; suspensão de eventos públicos, culturais e esportivos que geram multidões de pessoas; cumprimento obrigatório das seguintes regras e hábitos de comportamento para a prevenção e contenção da COVID-19: distância física de pelo menos um metro e meio; uso de máscara; lavagem frequente das mãos; e cumprimento dos protocolos de higiene e biossegurança.



No âmbito da política de segurança alimentar, gestão de riscos e plano nacional de emergência 2020 para lidar com desastres e/ou emergências nos diferentes setores e entidades territoriais devido ao surto do novo coronavírus (COVID-19), foi editado o Decreto Supremo No. 4232, em 7 de maio.

Por meio desse decreto, o Comitê Nacional de Biossegurança está excepcionalmente autorizado a estabelecer procedimentos sumários para a avaliação de milho, cana-de-açúcar, algodão, trigo e soja, geneticamente modificados em seus diversos eventos, destinados ao consumo doméstico e à comercialização externa, levando em consideração as ações e medidas adotadas pelos países vizinhos em relação aos produtos agrícolas e alimentares produzidos por técnicas de engenharia genética; para os quais o Ministério do Meio Ambiente e Água, em coordenação com o Ministério do Desenvolvimento Rural e Terras, realizará as correspondentes avaliações.

## **Brasil**

### **(Tabet Advogados)**

#### a) Panorama Geral

Por meio do Decreto Legislativo n.º 6, de 20.03.2020, a pedido do Presidente da República, o Congresso Nacional formalmente reconheceu a ocorrência do estado de calamidade pública, com efeitos até 31.12.2020, em decorrência da emergência de saúde pública de importância internacional (pandemia) relacionada ao novo coronavírus (COVID-19). Estados e municípios adotaram providência no mesmo sentido.

Para compatibilizar a implementação de políticas públicas em matéria ambiental com as ações de enfrentamento da pandemia no Brasil, os órgãos ambientais, nas esferas federal, estadual e municipal, estabeleceram uma série de medidas administrativas extraordinárias. Dentre essas medidas estão a suspensão de prazos processuais, a suspensão do atendimento presencial ao público (com a viabilização de canais diferenciados de atendimento) e a flexibilização, em caráter excepcional, do cumprimento de determinadas obrigações ambientais.

No nível federal, foi prorrogada de 31.03.2020 para 29.06.2020, pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA, o prazo para entrega do Relatório Anual de Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras de Recursos Ambientais (“RAPP”), aplicável a todos os empreendimentos sujeitos a registro no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras de Recursos Ambientais (listagem contida na Instrução Normativa do IBAMA n.º 6, de 15.03.2013, com alterações posteriores). Também foi prorrogado até 29.06.2020 o prazo para entrega do Relatório Anual de Pneumáticos (sobre o recolhimento e destinação ambientalmente adequada de pneus inservíveis, aplicável às empresas fabricantes e importadoras de pneus) e do Relatório Anual do Protocolo de Montreal (para pessoas físicas e jurídicas que exercem atividades com substâncias que afetam a camada de ozônio).

Ainda no âmbito federal, o IBAMA estabeleceu diretrizes temporárias e excepcionais para o cumprimento de obrigações ambientais associadas ao licenciamento ambiental. Segundo essas diretrizes, as medidas ambientais diretamente relacionadas com padrões de qualidade ambiental, tais como o tratamento de efluentes, emissões gasosas e gerenciamento de resíduos sólidos, deverão ser mantidas. Também devem ser garantidas a segurança operacional e o controle do risco de acidentes ambientais, assim como a pronta execução de planos de emergência, no caso de acidentes. Para as obrigações cujo cumprimento não seja operacionalmente possível (especialmente aquelas que envolvem atividades de monitoramento e amostragens de campo), a entidade responsável deverá agir para mitigar os efeitos e a duração da não conformidade, identificando a obrigação que deixou de ser cumprida e sua motivação associada à pandemia. A não conformidade deverá ser devidamente documentada e informada ao IBAMA o mais rápido possível. O IBAMA avaliará cada caso concreto

para determinar se, diante das circunstâncias específicas apresentadas, a não conformidade em questão será ou não passível de penalidades.

Medidas semelhantes foram adotadas pela maioria dos órgãos ambientais na esfera estadual e municipal, notadamente com relação à suspensão de prazos processuais. No entanto, poucos estabeleceram diretrizes e critérios para delimitar as obrigações ambientais cujo cumprimento poderá ter sua exigibilidade flexibilizada por conta das dificuldades impostas pela pandemia.

#### b) Novos Desdobramentos

Embora estejam sendo definidos, tanto esfera federal como em alguns estados e municípios, planos e protocolos para uma possível flexibilização gradual das normas de distanciamento social que foram impostas em função da pandemia, em razão das incertezas relacionadas com a dinâmica do número de pessoas infectadas com o vírus e a capacidade dos sistemas públicos e privados de saúde de suprir a demanda por atendimento aos doentes, ainda não há uma definição de quando tais planos e protocolos poderão ser efetivamente executados, ou mesmo se as normas de distanciamento social poderão se tornar mais severas. Consequentemente, por hora, as medidas extraordinárias que vêm sendo adotadas pelos órgãos ambientais na aplicação da legislação ambiental têm tido seus prazos sucessivamente prorrogados e ainda não há um horizonte claro sobre um possível retorno a uma situação de normalidade.

## **Canadá**

### **(Gowling WLG)**

No Canadá, qualquer empresa que tenha uma instalação deve garantir que continua a operar de acordo com todas as permissões, licenças e aprovações ambientais aplicáveis, exceto quando o regulador tiver suspenso explicitamente as obrigações ambientais.

Além dos limites operacionais contínuos, muitas empresas estão sujeitas a várias exigências de relatórios ambientais. Em alguns casos, o não cumprimento dessas exigências pode constituir crime. Essas obrigações de reportar podem incluir:

- relatórios exigidos sob uma aprovação de conformidade ambiental, permissão, licença ou ordem administrativa;
- relatar de acordo com os regulamentos federais ou provinciais de relatórios de gases de efeito estufa;
- Inventário Nacional de Emissões de Poluentes; e
- exigências de relatórios em outra legislação ambiental que podem ser aplicados caso a caso.

Várias jurisdições no Canadá adotaram diferentes abordagens para os requisitos de conformidade no momento:

- Até a data deste artigo, o Departamento de Meio Ambiente, Conservação e Parques de Ontário (MECP) não flexibilizou as exigências de relatórios, por ordem ou orientação. O MECP está considerando solicitações caso a caso através dos escritórios distritais.
- Em Alberta, uma Ordem Ministerial foi emitida em 31 de março de 2020, flexibilizando todas as exigências de relatórios de acordo com aprovações, licenças ou registros nos termos da Lei de Proteção e Melhoria Ambiental, Lei da Água e a Lei de Terrenos Públicos, exceto com

relação às instalações de água potável. Esta suspensão estará em vigor até 14 de agosto de 2020 ou até seu término. Pedidos semelhantes foram emitidos em relação aos prazos de notificação, de acordo com os Regulamentos de Inovação Tecnológica e Redução de Emissões, o Regulamento Padrão de Combustíveis Renováveis, a Lei de Conservação de Carvão, a Lei de Conservação de Petróleo e Gás e a Lei de Conservação de Areias Betuminosas.

- No nível federal, a correspondência do Ministro do Meio Ambiente e Mudanças Climáticas, datada de 2 de abril de 2020, indicava que as leis ambientais federais não seriam anuladas, mas que o Meio Ambiente e as Mudanças Climáticas do Canadá exercitariam o critério de aplicação para levar em consideração os desafios enfrentados pelas partes regulamentadas devido à pandemia.
- Na Colúmbia Britânica, as orientações publicadas pelo Ministério do Meio Ambiente e Estratégia de Mudanças Climáticas informam os detentores de permissões de que os requisitos de permissões sob a Lei de Gestão Ambiental ainda estão em vigor, mas as isenções serão consideradas caso a caso.

Sob a égide de uma Ordem de Emergência nos termos da subseção 7.0.2 (4) da Lei de Gerenciamento de Emergência e Proteção Civil, com vigência em 24 de março de 2020, todos os locais comerciais não essenciais em Ontário foram fechados. As obras e os serviços de construção que apoiaram os projetos de reabilitação de saúde e segurança ambiental e o gerenciamento, monitoramento e limpeza e resposta ambiental (incluindo consultoria ambiental e laboratórios ambientais) foram listados em 24 de março como negócios essenciais, com permissão para permanecerem abertos.

Em 3 de abril de 2020, o Governo de Ontário divulgou uma lista restrita de empresas essenciais. As empresas que prestam ou dão suporte à prestação de serviços, incluindo reabilitação, gerenciamento e monitoramento ambiental e limpeza e resposta a derramamentos, permanecem na lista essencial.

Muitas questões de litígio em Ontário estão atualmente em espera e aguardam mais orientações dos tribunais. Em 15 de março de 2020, foi emitido um Aviso à Profissão informando que apenas questões civis, familiares e criminais urgentes seriam tratadas no Superior Tribunal de Justiça. Em 2 de abril de 2020, foi emitido um Aviso atualizado para a profissão, que estabelece um conjunto limitado de assuntos adicionais, além daqueles identificados como “urgentes”, que serão ouvidos região por região. Entendemos que moções civis não urgentes, por exemplo, estão sendo remarcadas para datas posteriores a agosto de 2020. Os procedimentos no Tribunal de Pequenas Causas também foram temporariamente suspensos em 16 de março de 2020. Todas as matérias sob a Lei Provincial de Delitos trazidas perante os tribunais (incluindo processos ambientais sob a lei provincial) foram adiadas e serão reagendadas. Os réus podem esperar receber um aviso informando a nova data por correio.

Além disso, uma ordem de emergência sob a seção 7.1 (2) da Lei de Gerenciamento de Emergências e Proteção Civil suspendeu a execução de períodos de prescrição em Ontário e, sujeito a critério da vara tribunal ou outro tomador de decisão, suspendeu qualquer período de tempo dentro do qual qualquer ação deve ser tomada em qualquer procedimento em Ontário estabelecido por estatuto, regulamento, regra, portaria ou ordem do Governo de Ontário.

Sujeito a esta Ordem, o Tribunal de Revisão Ambiental (ERT) emitiu orientações em seu *site*, informando que as audiências pessoais estão sendo reprogramadas e que os serviços de balcão estão fechados. À luz da Ordem de Emergência, se as partes (novas ou atuais) em uma questão perante o Tribunal não puderem cumprir um prazo, o Tribunal concederá prorrogações. No entanto, a ERT continua a realizar teleconferências e a admitir a realização de audiências de casos, mediações e conferências por escrito. Isso não é surpreendente à luz das práticas normais da ERT, que incluem a aceitação de ajuizamento eletrônico pelos gestores de casos e audiências por meio de teleconferência.

## Chile

### (Carey)

Os principais órgãos públicos com competência em questões ambientais emitiram vários regulamentos para enfrentar a atual crise da saúde.

A Superintendência do Meio Ambiente (“SMA”), com poderes de inspeção e sanção, emitiu instruções gerais para realizar monitoramento permanente do *status* de projetos ou atividades sob sua supervisão e cumprimento de suas obrigações no atual contexto de saúde. Da mesma forma, informou aos administrados que, se houver dificuldades ou impedimentos no cumprimento de qualquer obrigação associada a um instrumento de natureza ambiental decorrente da crise de saúde, isso poderá configurar um evento de caso fortuito ou força maior que isenta o infrator.

Além disso, a SMA suspendeu os prazos relacionados aos procedimentos de sanção e ao cumprimento de medidas, requisitos e quaisquer outras ações realizadas no âmbito de procedimentos administrativos derivados do exercício de seus poderes.

Por outro lado, o Serviço de Avaliação Ambiental (“SEA”) ordenou a suspensão dos prazos nos projetos com processos de participação do cidadão e estendeu o prazo para a apresentação de aditivos nos procedimentos de avaliação de impacto ambiental. Além disso, a SMA e a SEA implementaram soluções presenciais para receber consultas, reclamações e substituir os escritórios das partes.

O Ministério do Meio Ambiente estendeu o prazo para os estabelecimentos que geram ou recebem mais de 12 toneladas de resíduos por ano, bem como para os municípios que coletam resíduos, para fazer uma declaração anual no Sistema Nacional de Declaração de Resíduos.

Dada a incerteza da situação atual, é necessário monitorar constantemente o desenvolvimento dessas medidas, bem como a emissão de novas diretrizes.

## Colômbia

### (Philippi, Prietocarrizosa Ferrero DU & Uría)

O Governo da Colômbia emitiu o Decreto n.º 417, de 2020, por meio do qual o Estado de Emergência Econômico, Social e Ecológico foi declarado em todo o território. O estado de emergência foi prorrogado por meio do Decreto n.º 637, de 2020, por um período de trinta dias. Em virtude do exposto, por meio do Decreto n.º 457, de 2020, do Decreto n.º 531, de 2020 e do Decreto n.º 636, de 2020, foi decretado o isolamento preventivo obrigatório de todos os habitantes do território nacional até 25 de maio. A medida de isolamento preventivo excluiu certas atividades relacionadas aos direitos fundamentais, bem como o desenvolvimento de algumas atividades econômicas, como cadeia de produção de alimentos, serviços de saúde, transporte, serviços públicos, serviços financeiros, atividades de construção, *call centers*, produção têxtil, fabricação de insumos químicos, construção de obras públicas, cadeia produtiva de combustíveis e minerais, entre outros.

O Ministério da Saúde emitiu a Resolução n.º 666 de 2020, por meio da qual estabeleceu o Protocolo de Biossegurança aplicável a todos os trabalhadores, empresas e instituições que realizarão suas atividades durante a emergência de saúde. Além disso, o Ministério da Saúde emitiu protocolos específicos para alguns setores econômicos, como infraestrutura de transporte e construção. Em relação às questões ambientais, esses protocolos contêm disposições relacionadas ao gerenciamento de resíduos, especialmente máscaras, luvas e lenços. No entanto, nenhum desses protocolos tem impacto na aplicação das leis ambientais.

As autoridades ambientais nacionais e regionais emitiram atos administrativos por meio dos quais os prazos dos procedimentos ambientais são parcial e totalmente suspensos. Em geral, esses atos administrativos isentam da suspensão dos prazos aquelas ações em que o meio ambiente pode ser colocado em risco ou constituir uma contingência ambiental.

O Ministério do Meio Ambiente emitiu regulamentos relacionados a facilitar o cumprimento das diretrizes do Governo Nacional, principalmente relacionadas à racionalização dos procedimentos para concessões de água de empresas de serviços públicos e licenças ambientais para empresas que tratam resíduos perigosos. Em termos gerais, as disposições emitidas até o momento não visam desregular as disposições ambientais; no entanto, as medidas do Governo Nacional impedem o monitoramento e o controle em campo.

## **Costa Rica**

### **(Interlex / Bufete Echeverría)**

Como em outros países, o meio ambiente se beneficiou dessa pandemia na Costa Rica. Podemos ver uma queda notável na poluição e a natureza está curtindo umas férias humanas. O maior perdedor do meio ambiente com esta crise foi o Sistema Nacional de Parques, acostumado a um grande influxo de recursos, da venda de ingressos a visitantes. Devido às restrições atuais, eles são fechados e correm o risco de se tornar insolventes nos próximos 30 dias.

Sem recursos, a proteção dos parques está em risco e, à medida que a crise se aprofunda, a extração e a caça ilegais retornarão a eles, pois não haverá recursos para cuidar de sua vigilância. Pobreza e ignorância são os piores inimigos da natureza.

## **Equador**

### **(Pérez, Bustamante y Ponce, Abogados)**

Devido à pandemia do COVID-19, em 17 de março de 2020, o governo do Equador declarou um “estado de emergência nacional” que incluiu, entre outras medidas, quarentena, confinamento de cidadãos em suas casas e fechamento de atividades econômicas (exceto aquelas consideradas “estratégicas”, como serviços de saúde, produção de alimentos, exploração de recursos naturais, comunicações, transporte aéreo humanitário, entre outras). Até o momento, o país permanece confinado até o final de maio.

O Equador foi um dos primeiros países da América do Sul a ser afetado pelo vírus COVID-19 devido à alta imigração existente na Espanha, de onde vieram muitos equatorianos residentes naquele país, durante os meses de fevereiro e março. As pessoas só podem sair em emergências médicas ou comprar comida. Um “toque de recolher” entra em vigor das 14:00 às 05:00 do dia seguinte. Está excluída a circulação de pessoas com salvo condutos.

Além da paralisação das atividades, o Equador foi afetado em sua receita pela queda drástica no preço do petróleo e, em particular, no preço do petróleo West Texas Intermediate (WTI), que é usado como referência para definir o preço do petróleo equatoriano. Para piorar a situação econômica, durante o mês anterior de março, os dois oleodutos que transportam petróleo bruto se romperam devido a deslizamentos de terra, o que paralisou a produção e exportação de petróleo por pouco mais de um mês. No momento da redação desta publicação, a produção e o transporte de petróleo bruto foram retomados.

A partir de 1º de junho, o governo implementará um sistema de “semáforos” para sair do confinamento e retomar as atividades econômicas. Por meio desse sistema de “semáforos”, os municípios de cada cidade estão autorizados a abrir gradualmente a economia das cidades, transportes e empresas, dependendo do grau de contágio do vírus, da capacidade de atendimento em hospitais e da disciplina cidadã. Se a situação de uma determinada cidade permanecer crítica, uma luz vermelha é mantida, mantendo o fechamento das atividades econômicas e o confinamento. Se for identificado que os contágios caíram e que a cidade possui infraestrutura hospitalar adequada, passará para um semáforo “amarelo”, em que serão retomadas a mobilização e abertura gradual de negócios e o relaxamento das regras de confinamento. Finalmente, se a situação em uma determinada cidade mostrar que os contágios foram interrompidos ou controlados, a cidade iria para um semáforo “verde”, em que o confinamento do cidadão é suspenso e as atividades econômicas e a mobilização retornam a uma “nova” normalidade, sob medidas de saúde rigorosas.

Em relação às questões ambientais, o Ministério do Meio Ambiente do Equador não adotou ações específicas sob sua autoridade diretamente relacionadas à pandemia do COVID-19, mas está ativamente fornecendo apoio institucional ao Ministério da Saúde e ao Ministério do Governo para colaborar na coordenação e fornecimento de necessidades básicas e utensílios de saúde (máscaras, gel antibacteriano, luvas etc.) para a população marginal do país.

## **Estados Unidos da América**

### **(Baker Botts LLP)**

#### a) Panorama Geral

A Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos (“EPA”) respondeu aos desafios enfrentados pela comunidade regulamentada durante a crise do vírus COVID-19. No entanto, a EPA deixou claro que continuará implementando sua missão de proteger a saúde pública e o meio ambiente, respondendo a vários problemas relacionados ao COVID-19. No geral, a EPA está adotando uma abordagem caso a caso para usar o critério de conformidade para não conformidade relacionada à crise do COVID-19 em vez de emitir garantias abrangentes de nenhuma ação. As obrigações que representam um risco para a saúde pública ou o meio ambiente são diferenciadas dos requisitos rotineiros de manutenção de registros e relatórios.

No mês passado, a EPA emitiu memorandos de orientação provisórios intitulados (1) “Implicações COVID-19 para o Programa de conformidade e garantia de conformidade da EPA, 26 de março de 2020”, que abordam amplo critério de conformidade; (2) “Relatório temporário do Sistema Nacional de Eliminação de Descargas de Poluentes (NPDES), que reporta em resposta à pandemia COVID-19, 31 de março de 2020”, que trata da capacidade de um detentor de licença para realizar o monitoramento, amostragem e geração de relatórios necessários e sua capacidade de relatar oportunamente à EPA; e (3) “Orientação provisória sobre decisões de trabalho de campo devido a impactos do COVID-19, 10 de abril de 2020”, que se aplica a decisões sobre atividades de limpeza novas e em andamento nos locais. Eles são regidos principalmente pela Lei de Responsabilidade Ambiental, Compensação e Responsabilidade Abrangente (“CERCLA” ou “Superfundo”) e pela Lei de Conservação e Recuperação de Recursos (“RCRA”). A EPA também lançou uma página da web intitulada “Perguntas frequentes sobre a política de conformidade temporária do COVID-19”, que contém respostas a perguntas frequentes sobre sua política de conformidade do COVID-19 de 26 de março de 2020, disponível em <https://www.epa.gov/enforcement/frequent-questions-about-temporary-covid-19-enforcement-policy>.

O administrador da EPA, Andrew Wheeler, explicou que essas políticas temporárias são “projetadas para fornecer critérios de conformidade sob condições atuais e extraordinárias, garantindo ao mesmo tempo que as operações das instalações continuem protegendo a saúde humana e o meio ambiente”.

A EPA também divulgou uma lista de produtos desinfetantes registrados na EPA, qualificados para uso com o COVID-19. As políticas de descrição de conformidade temporária da EPA se aplicam a violações civis durante o surto de COVID-19. As políticas não fornecem clemência por violações criminais intencionais das leis ambientais.

Ainda é esperado que as entidades regulamentadas tentem cumprir todos os requisitos aplicáveis. Se eles não puderem fazê-lo porque não é razoavelmente possível devido a motivos relacionados à emergência do COVID-19, as entidades devem documentar a base de sua falha. Esta documentação não precisa estar em um formato específico. A quantidade, o nível e o tipo de informações necessárias para documentar a resposta de uma instalação ao não cumprimento variam de caso para caso. As decisões sobre o que e como documentar devem refletir os fatos e circunstâncias particulares do incidente de violação. Uma instalação deve documentar, no mínimo: (a) como agiu de forma responsável sob as circunstâncias para minimizar os efeitos e a duração de qualquer não conformidade; (b) identificar a natureza específica e as datas do inadimplemento; (c) identificar como o COVID-19 foi a causa da violação e as decisões e ações tomadas em resposta, incluindo os melhores esforços para cumprir e as medidas tomadas para cumprir o mais rápido possível; e (d) seu plano de retornar à conformidade o mais rápido possível. As políticas temporárias não exigem relatórios de rotina de não conformidade com a EPA, embora possa haver requisitos de notificação locais ou estaduais separados. Uma entidade ainda deve notificar a EPA se:

- as operações das instalações são afetadas de forma a criar um risco agudo ou uma ameaça iminente à saúde humana ou ao meio ambiente, ou
- uma instalação sofre uma falha no controle de emissões para o ar ou águas residuais ou para sistemas de tratamento de resíduos ou outro equipamento na instalação que pode resultar em ultrapassagem dos limites impostos às emissões atmosféricas, descargas na água, disposições no solo ou outras emissões não autorizadas.

Em outras palavras, as entidades reguladas não podem violar suas permissões ou regulamentos aplicáveis, mas a EPA conduzirá uma revisão caso a caso de tal não conformidade e não poderá aplicar sanções se houver justificativa suficiente relacionada à crise do COVID-19 para a violação.

Essas políticas e o guia discricionário de aplicação não se aplicam a violações ocorridas antes de 13 de março de 2020. Não se sabe quanto tempo essas políticas temporárias permanecerão em vigor. As políticas e diretrizes da EPA se aplicam a licenças e regulamentos federais. Os Estados estão emitindo suas próprias diretrizes e políticas sobre suas permissões e regulamentos, e as abordagens adotadas variam de acordo com a jurisdição.

#### b) Novos Desdobramentos

A reabertura em face do distanciamento social nas comunidades e do fechamento negócios em resposta ao COVID-19 está sendo conduzida principalmente no nível dos governos estaduais e locais nos Estados Unidos, com alguma coordenação regional entre os estados. Vários estados iniciaram um processo de reabertura em fases. O Governo Trump divulgou orientações para uma abordagem trifásica em suas Diretrizes para a Abertura da América Novamente, disponível em [www.whitehouse.gov/openingamerica/](http://www.whitehouse.gov/openingamerica/). Embora essas diretrizes identifiquem critérios de restrição vinculados a uma trajetória descendente de casos COVID-19 que devem ser satisfeitos antes que um estado inicie uma reabertura em fases, as diretrizes indicam que esses podem precisar ser adaptados às circunstâncias locais. Até a data desta publicação, parece que os estados não estão aplicando uniformemente os critérios de bloqueio antes de iniciar uma reabertura em fases.

Várias agências federais e estaduais divulgaram orientações e protocolos para ajudar as empresas a planejar e executar a reabertura de suas operações. Além da orientação geral, orientações direcionadas com recomendações específicas para diferentes tipos de configurações foram emitidas. Recomenda-se a implementação de planos específicos do setor e do local que levem em consideração características

específicas do local. As comunicações com funcionários e contratados e, conforme necessário, o treinamento são elementos importantes desses planos. Geralmente, as práticas recomendadas incluem os seguintes elementos:

- Distanciamento social, que inclui seis pés de distância em um espaço compartilhado;
- Higiene preventiva: lavagem frequente das mãos com água e sabão ou, quando não disponível, desinfetante para as mãos à base de álcool; usar proteções faciais de pano / máscaras; evitar tocar nos olhos, nariz e boca, ficar em casa quando estiver doente;
- Exames de saúde, incluindo verificações de temperatura;
- Procedimentos para rastreamento de contato da mão-de-obra no caso de um funcionário ter um resultado positivo para o COVID-19;
- Melhorias na construção de sistemas de ventilação, se possível;
- Minimização de viagens de negócios não essenciais;
- Incentivar o teletrabalho contínuo, na medida do possível, com um retorno ao trabalho em fases, se possível;
- Consideração de acomodações especiais para funcionários que são membros de uma população vulnerável; e
- Planejamento cuidadoso para limpar e desinfetar os locais de trabalho.

A EPA e os Centros de Prevenção e Controle de Doenças emitiram “Orientação para Limpeza e Desinfecção”, datada de 28 de abril de 2020, destinada a espaços públicos, locais de trabalho, empresas, escolas e residências. As orientações fornecem uma estrutura geral e recomendam o desenvolvimento, implementação, manutenção e revisão de um plano de limpeza e desinfecção. As orientações recomendam avaliar e adaptar o plano para o local específico e que o plano seja flexível para que possa ser ajustado conforme as circunstâncias mudem, bem como fazer alterações de longo prazo nas práticas e procedimentos para reduzir ainda mais o risco de exposição. A EPA também desenvolveu uma lista de produtos desinfetantes que demonstram ser eficazes contra vírus mais difíceis de matar do que vírus semelhantes ao COVID-19. As orientações recomendam que os planos abordem considerações para a segurança das pessoas que estão realizando as atividades de limpeza e desinfecção, incluindo treinamento e uso de equipamento de proteção individual (EPI) apropriado.

Na frente da regulamentação ambiental, as empresas devem continuar a se comunicar com as autoridades reguladoras e manter a documentação de qualquer não conformidade ou prazos não cumpridos de acordo com os regulamentos, pedidos ou permissões atribuíveis às circunstâncias relacionadas ao COVID-19.

## **Guatemala**

### **(Qil +4 Abogados)**

Por meio do Decreto Governamental 5-2020, emitido pelo Presidente da República, um estado de calamidade pública foi declarado em todo o território, por um período de 30 dias e, em seguida, esse prazo foi estendido até a primeira semana de maio pelo Decreto 7.-2020, como consequência do pronunciamento da Organização Mundial da Saúde da epidemia de coronavírus COVID-19. Em



virtude desta declaração, o Presidente emitiu várias portarias presidenciais<sup>3</sup> para responder às necessidades urgentes do país.

O Decreto do Congresso 12-2020 (Lei de Emergência para Proteger os Guatemaltecos dos Efeitos Causados pelo Coronavírus COVID-19) suspende os prazos administrativos e legais em todos os tipos de processos administrativos por um período não extensível de três meses (a partir de 1º de abril de 2020), incluindo o Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais e órgãos jurisdicionais no território guatemalteco.

O Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais, por meio do Acordo Ministerial n.º 153-2020, informa a suspensão do cálculo dos termos e prazos legais em todos os procedimentos administrativos gerenciados pelo Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais em 17 de março de 2020, até o dia seguinte ao fim do estado de calamidade pública que causou esse extremo. Entende-se que para todo o trabalho, indústria, empresa, pessoa ou qualquer outra atividade que precise renovar uma licença ambiental, apresente caução, gereencie ou apresente documentação relacionada ao cumprimento dos compromissos ambientais assumidos para a aprovação do seu projeto ou atividade, ficam suspensos os prazos até a retomada da atividade no Ministério do Meio Ambiente e, logicamente, as operações de trabalho correspondentes a cada uma sejam reativadas.

No entanto, em 6 de maio de 2020, o Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais anunciou em seu *site* que está pronto para reativar as janelas de atendimento ao cliente para o gerenciamento de licenças e permissões ambientais nas categorias CR, C e B2, que representam quase 90% do total de procedimentos realizados anteriormente no próprio Ministério. Da mesma forma, as pessoas que precisam requerer permissões e licenças para as categorias CR, C e B2 (nível de categorizações de acordo com o impacto do projeto, trabalho ou indústria), devem escrever para [digam@marn.gob.gt](mailto:digam@marn.gob.gt) e solicitar a sua vez de atendimento, sendo que lhes será respondida uma mensagem por *e-mail*.

O Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais (MARN) continua envidando esforços substanciais para fortalecer a estrutura institucional e buscar a conformidade legal com o objetivo de realizar um monitoramento maior da qualidade ambiental da água, solo, ar, ruído e outros elementos do meio ambiente. Além disso, continuará apoiando as comunidades rurais para que tenham acesso a uma educação ambiental adequada e disponibilizando em nível nacional o “Guia Prático para o Gerenciamento de Resíduos e Resíduos Sólidos Comuns”, voltado tanto aos municípios como às empresas e à população em geral. Devem ser seguidas as recomendações para o manuseio de materiais como máscara, luvas, papel higiênico e, assim, evitar a contaminação e a propagação do vírus COVID-19.

O referido guia baseia-se na política nacional para o gerenciamento abrangente de resíduos sólidos e resíduos (Acordo Governamental n.º 281-2015) e no Guia para a identificação gráfica de resíduos sólidos comuns contidos no Acordo Ministerial 6-2019).

Nos esforços e planos que estão sendo realizados no campo ambiental regional, o Ministro do Meio Ambiente e Recursos Naturais da Guatemala se reuniu com outros ministros do meio ambiente da região da América Central e da República Dominicana, membros do Conselho de Ministros da Guatemala, na Comissão Centro-Americana de Meio Ambiente e Desenvolvimento (CCAD), órgão ambiental do Sistema de Integração Centro-Americano (SICA), fazendo um apelo para promover uma agenda verde de recuperação ambiental na região que garanta sustentabilidade e mitigação dos impactos ambientais nos investimentos multissetoriais que ocorrerão no processo de recuperação econômica, logo que a emergência decorrente do COVID-19 termine. Eles ressaltaram que um manejo e gerenciamento sustentáveis da biodiversidade e dos recursos naturais da área representam uma oportunidade para mitigar os impactos sociais e econômicos gerados pelo COVID-19 em termos de garantia de subsistência, produção de alimentos e geração de emprego, especialmente nos setores populacionais mais vulneráveis dos países daquela região. Da mesma forma, pediram a cooperação

---

<sup>3</sup> Portarias Presidenciais de 16 de março de 2020 e de 21 de março de 2020.

internacional e parcerias de desenvolvimento para promover programas de apoio ao emprego verde, como fator fundamental para a reativação econômica de forma sustentável, reagindo rápida e flexivelmente às exigências dos países da Região.

Paralelamente aos esforços envidados em nível de ministérios, o Congresso da República da Guatemala aprovou o aumento do orçamento geral para financiar e assinar acordos para a realização de atividades e programas para reduzir as emissões de gases de efeito estufa, a fim de que a receita gerada a partir dessa atividade possa ser usada para cobrir necessidades subsequentes que permaneçam devido à eclosão do COVID-19. Com isso, os proprietários de terras que desejam fazer tais acordos também se beneficiarão não apenas da remuneração, mas também estarão isentos de impostos para essas transações.

O órgão de governo para o pagamento dos beneficiários (proprietários das terras) será o Ministério das Finanças e haverá um registro dessas transações, que estarão a cargo do Instituto Nacional de Florestas (INAB), do Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais, do Conselho Nacional de Áreas Protegidas (CONAP) e do Ministério da Agricultura, Pecuária e da Alimentação (MAGA).

## **Guiana**

### **(Hughes, Fields & Stoby)**

Em 3 de abril de 2020, o Ministro da Saúde Pública da Guiana adotou medidas de saúde emergenciais por um período de um mês, que foram publicadas em 9 de abril de 2020. Essas medidas foram emitidas em um esforço para combater a pandemia do novo coronavírus (COVID-19) na Guiana e reduzir a exposição dos cidadãos. Como resultado, apenas os serviços essenciais e os que suportam esses serviços essenciais são operados durante o horário das 6:00 da manhã às 18:00 da tarde.

Essas medidas foram estendidas, com a publicação no Diário Oficial de 29 de abril de 2020, a 3 de junho de 2020, com serviços adicionais incluídos como “serviços essenciais”.

Embora a maioria das agências governamentais ainda esteja fechada, muitas reabriram, mas operam com restrição de funcionários e serviços. Embora a Agência de Proteção Ambiental tenha reaberto, a suspensão de todas as atividades de campo, incluindo visitas ao local, inspeções e investigações de denúncias, ainda está em vigor. No entanto, solicitações urgentes de autorizações e denúncias ambientais são atendidas e a Agência está incentivando que elas sejam feitas por meio de seu *website* em <http://www.epaguyana.org/epa/>.

## **México**

### **(Santamarina y Steta, S.C.)**

Como parte de um esforço conjunto para conter a disseminação do COVID-19, o Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais (“SEMARNAT”) emitiu certas recomendações sobre boas práticas de higiene na gestão de resíduos sólidos urbanos (“RSU”) e na proteção de saúde durante o surto deste vírus. Devido à sua natureza, sua implementação não é obrigatória.

As referidas recomendações estabelecem que os RSU devem ser divididos em (i) resíduos “normais”: aqueles gerados em residências e organizações não hospitalares com residentes sem contágio aparente; e (ii) resíduos COVID-19: correspondem àqueles gerados por uma organização residencial ou não hospitalar em que residem uma ou mais pessoas infectadas, bem como toda a RSU gerada por aeroportos e terminais de passageiros, marítimos ou terrestres, que também estabelecem que todo o pessoal que fornece o serviço de coleta da RSU deve realizar os testes correspondentes para confirmar

ou descartar a presença de sintomas do COVID-19. Essas recomendações complementam as diretrizes e medidas de controle e prevenção emitidas pelo Ministério da Saúde.

Além disso, a SEMARNAT determinou alguns dias como dias não úteis para os prazos administrativos em termos de conformidade com os requisitos; no entanto, isso não implica suspensão do trabalho; portanto, a SEMARNAT e seus órgãos administrativos descentralizados podem definir os dias e as horas, assim como designar servidores conforme entendam necessário para cumprir com suas obrigações legais.

## **Paraguai**

### **(BKM/Berkemeyer)**

#### a) Panorama Geral

Respondendo às medidas iniciais de quarentena decretadas pelo governo nacional em 11 de março de 2020 para conter a pandemia do COVID-19, o Ministério do Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável fechou todos os parques nacionais em domínio público.

Aproveitando o baixo nível de atividade industrial, o Ministério do Meio Ambiente realizou controles de poluição, colhendo amostras de água em alguns córregos da cidade de Assunção que normalmente transportam altos níveis de efluentes industriais.

O Ministério do Meio Ambiente lembrou à população as regras sobre gerenciamento de resíduos sólidos e a exigência de separar os resíduos recicláveis dos não recicláveis.

As medidas administrativas incluíram estender as datas de vencimento das auditorias necessárias para a manutenção da licença ambiental e também os prazos processuais nos processos administrativos. Os pedidos de licença ambiental podem ser enviados apenas na plataforma eletrônica.

#### b) Novos Desdobramentos

As violações ambientais relatadas na imprensa e nas mídias sociais levaram a autoridade ambiental a enviar relatórios *on-line* de violações e avisos de acompanhamento, além de inspeções no local.

Com base em relatórios de que o COVID-19 pode ser transmitido a animais selvagens, a autoridade ambiental emitiu um protocolo para zoológicos públicos e privados para evitar a infecção da vida selvagem. O protocolo também se aplica a donos de animais que são animais selvagens.

O plano de reabertura compreende as seguintes fases:

- A fase 1 do plano de reabertura começou em 4 de maio. A fase 1 permite que a fabricação e a construção no estágio inicial (terraplanagem e estrutura) continuem o trabalho. As obras públicas não foram afetadas pelas medidas de quarentena em nenhum momento. Os serviços profissionais podem ser fornecidos com distanciamento físico, se realizados na loja ou no escritório ou se realizados na casa do cliente. Certos parques foram abertos para atividades individuais. Medidas de saúde e segurança, uso de máscaras e distância física são obrigatórias.
- A fase 1 deve terminar em 21 de maio, a menos que os surtos indiquem o contrário, seja para continuar restrições ou para reimpor ordens estritas de ficar em casa. Cada fase será introduzida sob um decreto do governo e sob orientação das autoridades de saúde.

- O plano prevê quatro fases, cada uma com duração de mais de duas semanas; a última fase deve ser aplicada em julho, se tudo correr bem. No entanto, prevê-se que atividades como eventos esportivos só ocorram sem a presença dos espectadores.

## **Perú**

### **(CMS Grau)**

#### **a) Panorama Geral**

No Peru, a emergência de saúde foi declarada por 90 dias corridos a partir de 11 de março, enquanto o isolamento social obrigatório (“ASO”) em 15 de março, com vigência de 16 de março a 26 de abril.

O governo emitiu regulamentos com uma classificação legal de emergência para lidar com a pandemia, contendo dois tipos de normas que, de alguma forma, envolvem questões ambientais: (i) o Ministério do Meio Ambiente recebeu poderes e concedeu recursos econômicos para colaborar com os municípios e Sistema de Saúde na gestão de resíduos municipais e biocontaminados, diante de situações críticas futuras; (ii) foi determinada a suspensão excepcional por 30 dias úteis do curso dos prazos nos procedimentos administrativos.

O fechamento físico de órgãos ambientais do governo e as restrições de mobilização impostas pelo ASO levantaram inicialmente algumas dúvidas quanto à subsistência de certas obrigações ambientais, como, por exemplo, a apresentação de monitoramento ou o relato de possíveis emergências ambientais; ou se os prazos dos procedimentos administrativos de sanção ou prescrição do agente fiscalizador teriam sido suspensos pela regra mencionada.

A opinião predominante agora é que o gerenciamento dos impactos ambientais das atividades econômicas essenciais remanescentes deve continuar e, portanto, continua em vigor a obrigação de cumprir o plano de gerenciamento ambiental, na medida correspondente, assim como as demais obrigações impostas pela legislação ambiental.

#### **b) Novos Desdobramentos**

Em 11 de maio, o Governo peruano publicou o Decreto Legislativo n.º 1500, considerando o reinício de algumas atividades incluídas na Fase 1 e a continuação das atividades essenciais, que estabelecem o seguinte:

- Todas as permissões e autorizações, incluindo as ambientais, serão estendidas por 12 meses, considerando essa extensão a partir da data de vencimento original. Note-se que esta condição se aplica apenas a licenças válidas até 31 de dezembro de 2020.
- Em relação à realização do monitoramento ambiental, todas as atividades que não sejam essenciais ou na Fase 1 estarão isentas do monitoramento e da apresentação do relatório ambiental relacionado. No entanto, uma vez que a atividade recomeça, essa isenção cessará.

Por fim, de acordo com a Resolução Ministerial n.º 099-2020-MINAM, o Ministério do Meio Ambiente publicou algumas recomendações sobre o gerenciamento de resíduos sólidos COVID-19 produzidos por escritórios administrativos (públicos e privados), *shopping centers*, mercados e casas. Esta lei se concentra no descarte, armazenamento e destinação final adequados de resíduos sólidos, como máscaras faciais e luvas, bem como na desinfecção adequada de recipientes de resíduos sólidos.

## República Dominicana

### (Santroni Parsons)

Até a data deste relatório, o Estado de Emergência declarado pelo Presidente da República em março permaneceria até 17 de maio.

Desde a promulgação do Decreto Presidencial n.º 134-20, de 19 de março de 2020, que declara estado de emergência em todo o território nacional, em resumo, as medidas adotadas são:

- Limitação às liberdades de trânsito, associação e reunião.
- O toque de recolher em todo o território nacional e o trânsito e circulação de pessoas a partir das 17h00 às 06h00 horas da manhã são proibidos, estando isentas desse toque de recolher as empresas cuja atividade econômica e pessoas cuja profissão estejam relacionadas a serviços de saúde, pessoas com uma emergência médica, tarefas de segurança privada, membros da imprensa e da mídia e distribuidores de eletricidade para lidar com situações de emergência.
- Liberada a circulação de veículos para transporte e distribuição de mercadorias, suprimentos e combustível (urbano e interurbano), energia, água, telecomunicações e coleta de resíduos sólidos para atendimento emergencial exclusivo, pessoas que trabalham em portos e aeroportos durante o toque de recolher, desde que possuam uma identificação autorizada pela empresa e pessoas que trabalham na indústria e comércio de alimentos e farmacêuticos, suprimentos médicos e, por último, veículos funerários exclusivamente quando estão trabalhando.
- O Programa FASE foi criado para auxiliar financeiramente os funcionários suspensos ou demitidos devido ao fechamento das empresas.
- Foi suspenso o curso dos prazos nos procedimentos administrativos da administração pública central, órgãos estaduais descentralizados, autônomos e descentralizados, que serão retomados três dias úteis após o levantamento do estado de emergência.

As medidas mais recentes são:

- Fechamento de todos os balneários de água doce e/ou salgada em todo o território nacional, de 3 de abril de 2020, até que sejam dadas instruções para a sua reabertura (Ofício n.º 027-20, emitido pela Defesa Civil).
- Uso obrigatório de máscaras faciais em todos os locais de trabalho e espaços públicos por todos os cidadãos, em todo o país, devido ao estado de emergência.
- Autorização de caixas especiais para idosos em estabelecimentos abertos (bancos, supermercados e locais de venda de alimentos e bens afins).

Quanto ao Ministério do Meio Ambiente e Recursos Naturais e suas diretorias provinciais nas diferentes províncias da República Dominicana, as medidas adotadas até o momento são as seguintes:

- Suspensão total dos trabalhos e prazos em processos administrativos ambientais comuns, sendo que seu pessoal está disponível apenas em caso de emergência, incidente e/ou reclamação ambiental executada pelos cidadãos e afetando a ordem pública.
- Suspensão provisória do corte e transporte de madeira de plantações e planos de manejo florestal em todo o território nacional, devido às condições de seca que ocorrem no país. O

corte e o transporte de árvores das plantações de acácia usadas para biomassa na produção de energia de emergência são excluídos desta disposição.

Em outra nota, o Ministério da Indústria e Comércio publicou um guia de orientação para reduzir o risco de contágio pelo COVID-19 nas empresas.

## **Uruguai**

### **(Guyer & Regules)**

#### **a) Panorama Geral**

Antes de determinar o impacto do COVID-19 na política ambiental do país, esclarece-se que, apesar das exortações de cuidados especiais feitos pelo governo, nenhuma quarentena geral obrigatória foi imposta. Isso se traduz na manutenção da atividade industrial e comercial, sem prejuízo da redução causada pelas medidas de distanciamento social adotadas.

Como resultado da emergência sanitária declarada, o sistema de coleta e reciclagem de resíduos priorizou a redução de contágio, reduzindo assim a atividade das usinas de reciclagem manual, representando 5% dos resíduos tratados em nível nacional. Por outro lado, destaca-se como aspecto positivo que os circuitos comerciais e de negócios de coleta de resíduos recuperáveis não pararam. Da mesma forma, como resultado do fechamento das fronteiras com o Brasil, o material que chega às usinas de reciclagem aumentou. Essa situação é reconhecida como transitória na medida em que o referido material tenha escapado ao sistema nacional devido ao contrabando para o país vizinho.

Em relação à coleta de lixo doméstico, também foi interrompida uma tarefa realizada pelos governos locais (departamentos), a coleta de lixo especial (móveis, eletrodomésticos etc.), a fim de reduzir o contato entre a população e os trabalhadores do ramo de triagem de resíduos, a coleta de materiais recicláveis foi temporariamente suspensa, retirando temporariamente os recipientes para a recepção de tais materiais de grandes superfícies.

Uma das questões relacionadas ao lixo doméstico é a não disseminação de resíduos contaminados com COVID-19. Nesse sentido, o Governo de Montevidéu concordou com uma organização representativa da Sociedade Civil sobre um protocolo para aplicar aos resíduos que possam estar infectados com o objetivo de evitar a propagação do vírus através do lixo. Isso implica a recomendação de usar três sacos plásticos, antes de serem jogados nos locais dispostos para qualquer lixo doméstico. Por sua vez, também foi confirmado um aumento no uso de sacolas plásticas descartáveis, por serem mais assépticas, apesar do custo de aquisição e desincentivo ao uso imposto pela Lei n.º 19.655.

Recentemente, técnicos da Diretoria Nacional de Meio Ambiente realizaram uma série de inspeções em empresas de gestão de resíduos hospitalares no Uruguai, com o objetivo de analisar as capacidades nacionais, no âmbito da emergência sanitária causada pelo COVID-19. A inspeção mostrou que hoje o Uruguai tem a capacidade de gerenciar adequadamente esses resíduos, com os procedimentos e tratamentos necessários para a saúde e o meio ambiente.

Com relação ao controle e prevenção da poluição industrial, o Ministério da Habitação, Gestão da Terra e Meio Ambiente decidiu adiar a data em que as empresas devem cumprir a apresentação dos Relatórios Anuais de Operações Ambientais a serem submetidos pelas empresas estabelecidas pelos regulamentos. O referido relatório deve detalhar o consumo de energia e combustíveis, substâncias químicas utilizadas nos processos, gerenciamento de efluentes e uso da água, gerenciamento de resíduos sólidos, controle de emissões para a atmosfera e gerenciamento de contingências ambientais.

Dado o desenvolvimento da emergência sanitária no Uruguai devido à pandemia do COVID-19, foi ordenado o fechamento e suspensão das atividades turísticas em áreas protegidas.

O governo de Montevideu informou que, apesar da redução de atividades, a qualidade do ar permaneceu em bons níveis em relação à concentração de partículas no ar.

#### b) Novos Desdobramentos

No que diz respeito às medidas atuais ou futuras de reabertura, deve-se notar primeiro que nenhuma menção específica foi feita a questões ambientais. Em segundo lugar, como mencionamos anteriormente, no Uruguai, o governo não impôs uma quarentena obrigatória, mas exortou a população a tomar um cuidado especial que foi estritamente observado pela população e que resultou no fechamento temporário de muitas empresas privadas e escritórios públicos. Em maio, a reabertura desses locais começou gradualmente, levando em consideração as medidas sanitárias recomendadas pelo Ministério da Saúde Pública e pelos governos departamentais.

O Ministério da Saúde Pública publicou um guia com recomendações para órgãos públicos que podem ser usados como referência para medidas a serem adotadas pelo setor privado. As recomendações incluem treinar trabalhadores em tudo relacionado ao plano de contingência preparado por cada local de trabalho e informações sobre sintomas frequentes; Medidas básicas de prevenção de infecções, como distanciamento social, uso de máscaras, lavagem das mãos, higiene respiratória, ventilação, limpeza, desinfecção das instalações, materiais e dispositivos para uso diário, além de medidas organizacionais, medidas de prevenção e higiene pessoal e medidas de higiene no local de trabalho.

Da mesma forma, os governos departamentais de Montevideu e Maldonado estabeleceram regras que os bares e restaurantes devem adotar, que incluem uma distância mínima entre cadeiras e mesas, o uso obrigatório de uma máscara pelos garçons e a proibição de usar bares e balcões para atendimento ao cliente. Em caso de não conformidade, bares e restaurantes podem ser sancionados.

## **Venezuela**

### **(Benson, Pérez Matos, Antakly & Watts)**

#### a) Panorama Geral

A situação atual que estamos enfrentando como consequência do COVID-19 causou uma série de problemas no nível dos procedimentos administrativos em direito ambiental na Venezuela. Os escritórios administrativos e ministérios estão fechados ao público. Tendo em vista os fatos e a impossibilidade de acessar informações e entidades administrativas, é importante lembrar que a Lei Orgânica de Procedimentos Administrativos estabelece, em seu artigo 2, o direito de direcionar consultas aos órgãos da Administração Pública Nacional.

Da mesma forma, o artigo 51 da Constituição da República Bolivariana da Venezuela indica que todo cidadão tem o direito de representar ou dirigir petições perante qualquer autoridade ou funcionário público, sobre assuntos de sua competência. Mas também consagra o direito e, portanto, o dever dessas organizações de dar uma resposta oportuna e adequada.

Agora, com relação às medidas da lei ambiental, devemos nos perguntar se saberemos como tirar proveito dessa oportunidade para reduzir efetivamente as emissões na atmosfera. Além de mudar nossos hábitos sanitários, seremos capazes de manter o nível atual de descargas em corpos d'água? As regras especiais sobre resíduos patológicos e sanitários indicam que esses resíduos devem ser incinerados. Podemos controlar as emissões que derivam da incineração?

Estamos ansiosos para retomar o curso de nossas vidas, atualmente suspensas, aprender a não esquecer como é o ar fresco, como é a aparência das águas cristalinas e compartilhar o *habitat* com os habitantes naturais: os animais. Vamos tomar as medidas necessárias para cuidar do meio ambiente.

#### b) Novos Desdobramentos

Até agora, as autoridades ambientais e legislativas da Venezuela não emitiram diretrizes ou regulamentos sobre o cumprimento das normas ambientais durante a crise de pandemia do COVID-19. Da mesma forma, também não houve anúncios ou perspectivas de suspender, facilitar ou abrir as medidas de quarentena, até o início de maio.

\*\*\*



## **Contact Information / Informaciones de Contacto / Informações para Contato**

### **Bolivia / Bolívia**

C.R. & F. Rojas Abogados

- Sandra Salinas (sandra@rojas-lawfirm.com)

### **Brazil / Brasil**

Tabet Advogados

- Fernando Tabet (fernando@tabet.com.br)

### **Canada / Canadá**

Gowling WLG

- Jennifer Danahy (jennifer.danahy@gowlingwlg.com)
- Jessica Boily (jessica.boily@gowlingwlg.com)

### **Chile**

Carey

- Rafael Vergara (rvergara@carey.cl)

### **Colombia / Colômbia**

Philippi, Prietocarrizosa Ferrero DU & Uría

- Luis Fernando Macías (luis.macias@ppulegal.com)

### **Costa Rica**

Interlex / Bufete Echeverría

- Carlos Echeverría (cecheverria@ibe.cr)

### **Dominican Republic / República Dominicana**

Santroni Parsons

- Romina Santroni (rs@ecourbanlaw.com)

### **Ecuador / Equador**

Pérez, Bustamante y Ponce, Abogados

- Jaime Zaldumbide (jzaldumbide@pbplaw.com)

### **Guatemala**

Qil +4 Abogados

- Gabriela Roca (groca@qil4.com)

### **Guyana / Guiana**

Hughes, Fields & Stoby

- Nigel Hugues (n.hughes@guyanalaw.net)

### **Mexico / México**

Santamarina y Steta, S.C.

- Aaron Levet V. (alevet@s-s.mx)

**Paraguay / Paraguai**

BKM/Berkemeyer

- Yolanda Pereira (Yolanda.Pereira@berke.com.py)

**Peru / Perú**

CMS Grau

- Vito Verna (vito.verna@cms-grau.com)
- Paola Carbajal (paola.carbajal@cms-grau.com)

**United States / Estados Unidos**

Baker Botts LLP

- Aileen Hooks (aileen.hooks@bakerbotts.com)
- Greg Dillard (greg.dillard@bakerbotts.com)

**Uruguay / Uruguai**

Guyer & Regules

- Anabela Aldaz (aaldaz@guyer.com.uy)

**Venezuela**

Benson, Pérez Matos, Antakly & Watts

- Angela Antakly (aantakly.bpmaw@gmail.com)