

	<b>SISTEMA DE GESTIÓN AES COLOMBIA</b>	
	<b>PROGRAMA DE INDUCCIÓN Y REINDUCCIÓN DE SEGURIDAD</b>	
	<b>CO-SS-PP-010</b>	
	Versión: 5	Fecha Actualización: Nov-2022

## 1. PROPÓSITO

El propósito del programa para inducciones y reinducciones de seguridad es dar a conocer a todas las personas que visitan o trabajan en AES Colombia, las políticas, normas, deberes y responsabilidades relativas a seguridad industrial, que deben ser acatadas para proteger la integridad de personas, equipos y sistemas, mientras se desarrollan trabajos o visitas a las instalaciones de la empresa.

## 2. ALCANCE

El presente programa es aplicable a todos los visitantes, trabajadores directos y contratistas, que laboran o visitan las instalaciones de AES Colombia.

## 3. CONDICIONES GENERALES

### 3.1. INDUCCIÓN DE SEGURIDAD

Antes de ingresar a laborar o desarrollar trabajos específicos en las instalaciones de la empresa, el personal interesado debe dirigirse a la Dirección de Seguridad Industrial, para que éste y de acuerdo con las condiciones en que se desarrollarán las actividades, establezca las medidas y recomendaciones que habrán de implementarse y tenerse en cuenta, para garantizar la seguridad de todas las personas, equipos y sistemas involucrados.

De acuerdo con su aplicación, la inducción tratará temas como:

- Procedimiento de ingreso
- Aspectos generales de la organización.

<b>Aprobó</b> Francisco A. Castro Director de Seguridad Industrial	<b>Elaboró</b> Carolina Cáceres Ingeniera en Práctica	<b>Revisado por</b> Francisco A. Castro Director de Seguridad Industrial	Fecha Actualización: 10/11/2022	No. Hojas: 05
				No. Anexos: 00

- c. Políticas de Seguridad Industrial y Salud en el Trabajo y Ambiente
- d. Principales riesgos que se pueden presentar dentro de las instalaciones
- e. Trabajos de alto riesgo
- f. Procedimientos de obligatorio cumplimiento
- g. Plan Estratégico De Seguridad Vial - PESV
- h. Uso de los Elementos de Protección Personal
- i. Reglamento de Higiene y Seguridad Industrial
- j. Responsabilidades de los trabajadores
- k. Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo
- l. Desplazamiento por las instalaciones y perímetros de la central
- m. Áreas restringidas
- n. Políticas de alcohol, drogas y armas de fuego
- o. Políticas de acompañamiento
- p. Actividades, derechos y deberes de Seguridad Industrial
- q. Actividades, derechos y deberes de Medio Ambiente
- r. Sistema de identificación de riesgos de la NFPA
- s. Plan de Emergencias -Manejo de emergencias
- t. Autocuidado y Análisis de Riesgos
- u. Procedimiento de Salida

### **3.2. REINDUCCIÓN DE SEGURIDAD**

Para la reinducción, la Dirección de Seguridad Industrial programará la participación de todo el personal que labora de forma permanente en la empresa, por lo menos una vez al año. Los contratistas que visitan periódicamente las instalaciones habrán de realizarla cada vez que su última visita o inducción, supere un periodo de 12 meses.

De la misma forma, la Dirección de Seguridad Industrial deberá implementar un mecanismo que garantice identificar si la persona que ingresa a las instalaciones cuenta o no con inducción y la fecha de su última realización.

### **3.3. INDUCCIÓN DE SEGURIDAD PARA VISITANTES**

Se considera personal visitante aquellos cuyo único objetivo de ingreso a las instalaciones de AES Colombia será realizar un recorrido de observación dirigido. Antes de ingresar el visitante deberá recibir una inducción que tratará temas como:

- a. Procedimiento de ingreso
- b. Aspectos generales de la organización.
- c. Políticas de Seguridad Industrial y Salud en el Trabajo y Ambiente
- d. Principales riesgos que se pueden presentar dentro de las instalaciones
- e. Uso de los Elementos de Protección Personal
- f. Desplazamiento por las instalaciones y perímetros de la central
- g. Áreas restringidas
- h. Políticas de alcohol, drogas y armas de fuego
- i. Políticas de acompañamiento
- j. Sistema de identificación de riesgos de la NFPA
- k. Plan de Emergencias -Manejo de emergencias
- l. Procedimiento de Salida

### **3.4.EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS**

A fin de garantizar la interiorización y comprensión de la información suministrada, una vez la inducción se haya llevado a cabo, se aplicará una evaluación de conocimientos, de acuerdo con el rol de la persona que habrá de tomarla: personal AES, contratistas y/o visitantes. Dicha evaluación debe ser aprobada con el 60% de respuestas correctas, a fin de que ésta pueda ser validada. De lo contrario, la persona debe participar nuevamente en la inducción.

## **4. AUTORIDADES RESPONSABILIDADES ESPECÍFICAS**

Es responsabilidad del equipo de Seguridad Industrial llevar a cabo la inducción y/o reinducción de seguridad industrial, así como manejar el registro de las personas que participen en este proceso.

## **5. DOCUMENTOS RELACIONADOS**

El documento que se involucra para el desarrollo del presente instructivo es el

**PROGRAMA DE INDUCCIÓN Y REINDUCCIÓN DE SEGURIDAD**

*Procedimiento de Seguridad Proactiva – AES Colombia, Código del procedimiento GO- SSO-PRO-008, Versión N° 4, Actualización 0416.*

**TABLA DE REVISIONES**

Revisión	Fecha	Responsable	Resumen del Cambio
1	23/08/2013	David La Rotta	Actualización de Formato General del Procedimiento.
2	23/08/2013	David La Rotta	Inclusión de mecanismos de realización de procesos de Inducción y de identificación de recepción efectiva de la Inducción.
3	01/09/2016	Deisy Peña	Modificación y actualización del documento para dar cumplimiento a la Norma Fundamental de AES Chivor
4	16/05/2019	Laura Pinzón	Sustitución de AES Chivor por AES Colombia
	16/05/2019	Laura Pinzón	Cambio del logo por AES Colombia
	16/05/2019	Laura Pinzón	Actualización numeración para dar sentido y orden al documento.
	16/05/2019	Laura Pinzón	Modificación alcance del procedimiento
	16/05/2019	Laura Pinzón	Inclusión ítem b – Divulgación de la Alerta de Seguridad / Boletín de Seguridad
5	10/11/2022	Carolina Cáceres	Se amplía el contenido de los temas tratados en la inducción. Se define la inducción de seguridad para visitantes. Se suprime el ítem Alerta de Seguridad / Boletín de Seguridad.